



M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Generado desde: Pruebas de SICA (Central)
Fecha del documento: 14/02/2023

v 1.4.0

dd1bc008bb3aa429480552f02a828125

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Me licencié en Farmacia en la Universidad de Granada en 1977, y defendí mi Tesis Doctoral en 1981 relacionada con el estudio de la estabilidad de excipientes farmacéuticos. He realizado toda mi actividad docente e investigadora desde el año 1978 en la Universidad de Granada, en el Dpto de Farmacia y Tecnología Farmacéutica, donde he estado impartiendo teoría y prácticas en todas las materias asignadas a mi Área y he sido coordinadora durante muchos años de algunas de ellas. Igualmente he impartido docencia en cursos de posgrado y en diversos Másteres, tanto de la Universidad de Granada como de otras Universidades. En la actualidad soy coordinadora del Máster Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de Medicamentos, ofertado por la Escuela de Posgrado de la Universidad de Granada. Mi labor investigadora se centró en el estudio de formas farmacéuticas para uso oral y tópico en los primeros años de mi investigación, donde dirigí diversas tesis doctorales. Posteriormente, iniciamos una nueva línea de investigación sobre nanotecnología y más concretamente sobre nanotecnología para aplicaciones en Medicina, fui IP en un proyecto de investigación cuyo objetivo era la síntesis y preparación de diversas nanopartículas con diferentes fármacos citostáticos. He sido igualmente investigadora en otros proyectos tanto del campo de la nanotecnología como de formas farmacéuticas, proyectos obtenidos con empresas variadas y a través de la Fundación Empresa-Universidad de Granada. Mi actividad investigadora se resume en la publicación de más de 200 artículos, libros y capítulos de libro, así como numerosas presentaciones a Congresos Nacionales e Internacionales.

**Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ**

Apellidos: **RUÍZ MARTÍNEZ**
Nombre: **Mª ADOLFINA**
DNI: **24108621K**
ORCID: **0000-0002-9891-8578**
Fecha de nacimiento: **11/10/1954**
Sexo: **Mujer**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **España**
Teléfono fijo: **958243904**
Correo electrónico: **adolfinar@ugr.es**
Teléfono móvil: **630428777**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Granada
Departamento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica
Categoría profesional: Catedrático de universidad
Ciudad entidad empleadora: Granada, Andalucía, España
Teléfono: 958243904
Fecha de inicio: 01/10/1978
Régimen de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)	21/03/2011
2	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)	03/03/2011
3	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (-GRANADA, ESPAÑA)	24/01/2011
4	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD	Actividad Profesional en ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD ()	01/05/2010
5	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)	26/04/2010
6	SEMINARIO DE EMPLEO DE CYTA	Actividad Profesional en SEMINARIO DE EMPLEO DE CYTA ()	22/04/2010
7	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)	22/04/2010
8	FACULTAD DE FARMACIA	Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)	23/03/2010



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
9	XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML	Actividad Profesional en XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML ()	01/01/2010
10	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD	Actividad Profesional en ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD ()	05/05/2009
11	VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY	Actividad Profesional en VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY ()	21/10/2008
12	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD	Actividad Profesional en ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD ()	05/05/2008
13	VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY	Actividad Profesional en VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY ()	01/05/2008
14		ULTIMAS NOVEDADES EN EL TRATAMIENTO DEL ENVEJECIMIENTO CUTÁNEO	

- 1 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE FARMACIA
Ciudad entidad empleadora: GRANADA, ESPAÑA,
Categoría profesional: Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 21/03/2011
- 2 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE FARMACIA
Ciudad entidad empleadora: GRANADA, ESPAÑA,
Categoría profesional: Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 03/03/2011 **Duración:** 28 días
- 3 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE FARMACIA
Ciudad entidad empleadora: -GRANADA, ESPAÑA,
Categoría profesional: Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (-GRANADA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 24/01/2011 **Duración:** 3 días
- 4 **Entidad empleadora:** ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD
Categoría profesional: Actividad Profesional en ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD ()
Fecha de inicio: 01/05/2010
- 5 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE FARMACIA
Ciudad entidad empleadora: GRANADA, ESPAÑA,
Categoría profesional: Actividad Profesional en FACULTAD DE FARMACIA (GRANADA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 26/04/2010 **Duración:** 3 días
- 6 **Entidad empleadora:** SEMINARIO DE EMPLEO DE CYTA
Categoría profesional: Actividad Profesional en SEMINARIO DE EMPLEO DE CYTA ()
Fecha de inicio: 22/04/2010



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: Farmacia

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA

Fecha de titulación: 1981

Título de la tesis: PREDICCIÓN DE ESTABILIDAD DE EXCIPIENTES COSMÉTICOS

Director/a de tesis: Sellés-, Eugenio

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

Título del curso/seminario: FORMAS COSMÉTICAS: NOVEDADES

Entidad organizadora: CEP

Fecha de finalización: 29/06/2012

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Las alergias: tipos causas y tratamientos
Tipo de docencia: Otros
Tipo de asignatura: Optativa
Fecha de finalización: 10/04/2018
Entidad de realización: Aula Permanente de Ciencias de la Salud
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** CURSO NACIONAL DE NUEVOS RETOS EN COSMÉTICA
Tipo de docencia: Otros
Fecha de finalización: 20/04/2013
Entidad de realización: AULA PERMANENTE UGR

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** MEDICAMENTOS BIOLÓGICOS Y BIOSIMILARES. EMPLEO DE LA NANOTECNOLOGÍA PARA EL DISEÑO Y PREPARACIÓN DE UN MEDICAMENTO CON NEUROGLOBINA PARA EL TRATAMIENTO DEL ICTUS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada. Facultad de Farmacia
Alumno/a: SEBASTIAN PERALTA GALISTEO



Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 2020

- 2 Título del trabajo:** PUREZA Y ADULTERANTES EN DROGAS PSICOACTIVAS INCAUTADAS EN EL NORTE DE GALICIA DURANTE LOS AÑOS 2007 A 2015
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada. Facultad de Farmacia
Alumno/a: Villar -nuñez, M^a Angeles
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE POR UNANIMIDAD
Fecha de defensa: 2018
- 3 Título del trabajo:** FORMAS FARMACÉUTICAS SÓLIDAS DESTINADAS A LA BIOTERAPIA CON MICROORGANISMOS PROBIÓTICOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada. Facultad de Farmacia
Alumno/a: Sanchez-rodriguez, M^a Teresa
Fecha de defensa: 2018
- 4 Título del trabajo:** DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES CLÍNICAS DE FORMULACIONES ORALES Y TRANSDÉRMICAS DE CLORHIDRATO DE METADONA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA
Alumno/a: Muñoz-de Los Rios, M^a Dolores
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE
Fecha de defensa: 2018
- 5 Título del trabajo:** DESARROLLO, CARACTERIZACIÓN Y ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE UN MEDICAMENTO CELULAR PARA EL TRATAMIENTO DE LA ISQUEMIA CRITICA DE MIEMBROS INFERIORES EN PACIENTES DIABÉTICOS TIPO II
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Alumno/a: Galvez, Patricia
Fecha de defensa: 2014
- 6 Título del trabajo:** PROPUESTA DE ELABORACIÓN DE NUEVAS FORMAS FARMACÉUTICAS DE MELATONINA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Alumno/a: Muñoz -serrano, Herminia
Fecha de defensa: 2012
- 7 Título del trabajo:** DISEÑO DE NANOMEDICINAS MAGNÉTICAS COMO NUEVA HERRAMIENTA ANTITUMORAL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: FACULTAD DE FARMACIA
Alumno/a: Perez-artacho-sanchez, Beatriz
Fecha de defensa: 2012
- 8 Título del trabajo:** DISEÑO DE NANOSISTEMAS POLIMÉRICOS SENSIBLES A ESTÍMULOS MAGNÉTICOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER
Fecha de defensa: 2011



- 9 Título del trabajo:** LIPIDOS POLARES DE ARQUEAS HALOFILAS: ELABORACION Y ESTUDIO DE ARQUEOSOMAS COMO SISTEMA DE VEHICULIZACION DE ANTIOXIDANTES NATURALES OBTENIDOS DE ALPEORUJO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. MICROBIOLOGÍA
Alumno/a: ANA GONZALEZ PAREDES
Fecha de defensa: 2010
- 10 Título del trabajo:** SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NANOPARTICULAS CONSTITUIDAS POR NUCLEO MAGNETICO Y RECUBRIMIENTO POLIMERICICO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO
Fecha de defensa: 2008
- 11 Título del trabajo:** DISEÑO DE FORMAS FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE LIBERACIÓN MODIFICADA PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: GEMA LÓPEZ GINÉS
Fecha de defensa: 2008
- 12 Título del trabajo:** ESTUDIO DE KOLLIDON SR Y SU APLICACIÓN AL DISEÑO DE SUSPENSIONES ORALES DE OPIÁCEOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: AMPARO GÓMEZ GALLO
Fecha de defensa: 2007
- 13 Título del trabajo:** SINTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE GELES COMO VEHICULOS DE MELOXICAM Y ACETATO DE VITAMINA E DE APLICACIÓN TÓPICA TERAPÉUTICA Y COSMÉTICA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: MARÍA MUÑOZ DE
Fecha de defensa: 2005
- 14 Título del trabajo:** UTILIZACIÓN DE LATEX EN FORMULACIONES COSMÉTICAS ANTISOLARES: EFECTO SOBRE EL FACTOR DE PROTECCIÓN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ
Fecha de defensa: 2004
- 15 Título del trabajo:** FORMULACIÓN MAGISTRAL EN PEDIATRÍA: DESARROLLO Y PUESTA A PUNTO DE UNA SUSPENSIÓN DE OMEPRAZOL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ
Fecha de defensa: 2004



- 16** **Título del trabajo:** EMULGENTES SILICÓNICOS A/O: CARACTERIZACIÓN Y APLICACIÓN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: ISABEL BAQUERIZO ALONSO
Fecha de defensa: 2003
- 17** **Título del trabajo:** DISEÑO Y PUESTA A PUNTO DE FORMAS FARMACÉUTICAS ORALES LÍQUIDAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE MORFINA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ
Fecha de defensa: 2003
- 18** **Título del trabajo:** SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE UN LÁTEX DE ETILCELULOSA COMO TRANSPORTADOR DE GLUCOCORTICOIDES EN FORMAS FARMACÉUTICAS TÓPICAS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR
Fecha de defensa: 2002
- 19** **Título del trabajo:** ANTAGONISTAS DE RECEPTORES 5HT₃ EN PREVENCIÓN DE LA EMESIS INDUCIDA POR QUIMIOTERAPIA: ESTUDIO DE ONDANSETRON EN SUSPENSIONES ORALES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: JOSE MIGUEL LLACER PEREZ
Fecha de defensa: 2000
- 20** **Título del trabajo:** ESTUDIO Y CARACTERIZACION DE AQUATERIC I OMEPRAZOL. APLICACIONES EN EL DISEÑO Y ELABORACION DE SUSPENSIONES FARMACEUTICAS ORALES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: Reyes-, I.
Fecha de defensa: 1999
- 21** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL LATEX (AQUACOAT) SOBRE LA LIBERACION DEL ACIDO SALICILICO Y ALGUNOS DE SUS DERIVADOS EN FORMULACIONES TOPICAS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: JINAN ZOUAKI
Fecha de defensa: 1999
- 22** **Título del trabajo:** ESTUDIO Y PUESTA A PUNTO DE UNA FORMULACION FOTOPROTECTORA BASADA EN LAS NUEVAS TECNICAS DE EMULSIFICACION EN FRIO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA. FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACEUTICA
Alumno/a: Hernandez-, Aurelio
Fecha de defensa: 1998
- 23** **Título del trabajo:** DISEÑO, DESARROLLO Y ESTUDIO DE UNA FÓRMULA MUCOADHESIVA PARA SU APLICACIÓN EN DEFECTOS PERIODONTALES "BLACK HOLES".
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral



Entidad de realización: HOSPITAL REAL DE GRANADA-2020
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Tutorías académicas de estudiantes

Nombre del programa: II JORNADAS DE ORIENTACION Y TUTORIA UNIVERSITARIA

Entidad de realización: Universidad de Granada.
Facultad de Farmacia

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: LA COSMÉTICA EN LA LIMPIEZA
Fecha de elaboración: 02/06/2019
- 2** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: CURSO NACIONAL DEFARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES RELACIONADAS CON INFLAMACIÓN Y COAGULACIÓN
Fecha de elaboración: 11/05/2017
- 3** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: FARMACIA PRÁCTICA EN FORMULACIÓN Y DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS CITOSTÁTICOS
Perfil de destinatarios/as: TÉCNICOS EN FARMACIA Y PARAFARMACIA Y TECNICOS AUXILIARES DE FARMACIA
Fecha de elaboración: 04/05/2016
- 4** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: FORMULACIÓN MAGISTRAL, RETO EN LA FARMACIA ACTUAL
Perfil de destinatarios/as: PARA TÉCNICOS AUXILIARES DE FARMACIA Y TÉCNICOS EN FARMACIA Y PARAFARMACIA
Fecha de elaboración: 27/04/2015
- 5** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRACTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Fecha de elaboración: 31/05/2014
- 6** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: CURSO NACIONAL DE NUEVOS RETOS EN COSMÉTICA
Fecha de elaboración: 20/04/2013
- 7** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: La homeopatía como actividad farmacéutica
Fecha de elaboración: 18/05/2012
- 8** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
Nombre del material: CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL



Participación en proyectos de innovación docente

- Título del proyecto:** ANÁLISIS Y PROPUESTA DE ACTUACIÓN EN EL TRABAJO FIN DE GRADO PARA ALUMNOS DE FARMACIA EN EL ÁREA DE FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA
Nombre del investigador/a principal (IP): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de participantes: 1
Fecha de finalización: 11/07/2014 **Duración:** 269 días
- Título del proyecto:** DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE VIRTUAL EN ESTUDIOS DE POSTGRADO: APLICACIÓN AL CURSO DE DOCTORADO APLICACIONES DE LA NANOTECNOLOGÍA AL TRANSPORTE Y LIBERACIÓN DE FÁRMACOS
Nombre del investigador/a principal (IP): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de participantes: 7
Importe concedido: 2,100 €
Fecha de finalización: 17/09/2012 **Duración:** 326 días
- Título del proyecto:** LA INVESTIGACION APLICADA A LA DOCENCIA. ADAPTACION EN PROFESORES NOVELES
Nº de participantes: 2
Fecha de finalización: 31/08/2011 **Duración:** 364 días
- Título del proyecto:** La investigación aplicada a la docencia. Adaptación en profesores noveles
Nombre del investigador/a principal (IP): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de participantes: 1

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- Descripción de la actividad:** NUEVAS OPORTUNIDADES EN EL DESARROLLO DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL
Ciudad de realización: GRANADA PTS,
Entidad organizadora: PTS- GRANADA
Fecha de finalización: 27/11/2019
- Descripción de la actividad:** CAMPUS CIENTÍFICOS DE VERANO
Ciudad de realización: , , , , , , , . FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Entidad organizadora: CAMPUS BIO TIC
Fecha de finalización: 27/07/2019
- Descripción de la actividad:** LA COSMÉTICA EN LA LIMPIEZA
Ciudad de realización: ALMERIA- MOJÁCAR,
Entidad organizadora: AULA PERMANENTE DE FORMACIÓN ABIERTA
Fecha de finalización: 02/06/2019
- Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE BASES CIENTÍFICAS DE LOS COSMÉTICOS: LA COSMÉTICA EN LA LIMPIEZA
Ciudad de realización: AULA DE FORMACIÓN PERMANENTE DE MOJACAR,
Entidad organizadora: AULA PERMANENTE DE CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de finalización: 09/05/2019



- 5 Descripción de la actividad:** AULA PERMANENTE DE FORMACIÓN ABIERTA: ¿UTILIZAMOS BIEN LOS MEDICAMENTOS?
Ciudad de realización: BAZA- GRANADA,
Entidad organizadora: BAZA-GRANADA
Fecha de finalización: 26/07/2018
- 6 Descripción de la actividad:** Las alergias: tipos causas y tratamientos
Ciudad de realización: MOJACAR, ALMERIA,
Fecha de finalización: 20/05/2018
- 7 Descripción de la actividad:** Las alergias: tipos causas y tratamientos
Ciudad de realización: MOJACAR, ALMERIA,
Fecha de finalización: 13/04/2018
- 8 Descripción de la actividad:** FARMACIA PRÁCTICA EN FORMULACIÓN Y DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS CITOSTÁTICOS
Ciudad de realización: MOJACAR- ALMERIA,
Fecha de finalización: 07/05/2016
- 9 Descripción de la actividad:** MASTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACION, DESARROLLO, CONTROL E INNOVACION DE MEDICAMENTOS
Ciudad de realización: FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de finalización: 31/07/2015
- 10 Descripción de la actividad:** MASTER UNIVERSITARIO EN ATENCION FARMACEUTICA
Ciudad de realización: ACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de finalización: 31/07/2015
- 11 Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL, RETO EN LA FARMACIA ACTUAL
Ciudad de realización: Aula permanente de Ciencias de la Salud, UGR, Aula Permanente de Ciencias de la Salud, UGR, Mojácar (Almería),
Entidad organizadora: AULA PERMANENTE DE LA UGR, MOJÁCAR, ALMERIA
Fecha de finalización: 30/04/2015
- 12 Descripción de la actividad:** LA FORMULACIÓN MAGISTRAL, RETO EN LA FARMACIA ACTUAL
Ciudad de realización: MOJACAR, ALMERIA,
Entidad organizadora: MOJACAR, ALMERIA
Fecha de finalización: 30/04/2015
- 13 Descripción de la actividad:** AULA PERMANENTE DE FORMACION ABIERTA
Entidad organizadora: GUADIX-GRANADA
Fecha de finalización: 27/02/2015
- 14 Descripción de la actividad:** AULA PERMANENTE FORMACION ABIERTA
Ciudad de realización: GUADIX-GRANADA,
Fecha de finalización: 27/02/2015



- 15 Descripción de la actividad:** GUIA PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE FORMAS GALÉNICAS
Ciudad de realización: GRANADA,
Fecha de finalización: 01/10/2014
- 16 Descripción de la actividad:** LA INVESTIGACION CIENTIFICA A TRAVES DEL CINE COMO HERRAMIENTA DE ANALISIS
Ciudad de realización: , . FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Entidad organizadora: FACULTAD DE FARMACIA. GRANADA
Fecha de finalización: 01/07/2014
- 17 Descripción de la actividad:** HERRAMIENTAS INFORMATICAS PARA BIOFARMACIA Y FARMACOCINETICA
Ciudad de realización: FACULTAD DE FARMACIA. GRANADA,
Entidad organizadora: DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA, UNIVERSIDAD DE GRANADA
Fecha de finalización: 13/06/2014
- 18 Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Fecha de finalización: 03/06/2014
- 19 Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Fecha de finalización: 02/06/2014
- 20 Descripción de la actividad:** ULTIMAS NOVEDADES EN FORMAS FARMACÉUTICAS
Ciudad de realización: , Valencia, ESPAÑA,
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 15/05/2014
- 21 Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Ciudad de realización: MOJACAR, ALMERIA,
Entidad organizadora: MOJACAR, ALMERIA
Fecha de finalización: 02/05/2014
- 22 Descripción de la actividad:** CURSO NACIONAL DE NUEVOS RETOS EN COSMÉTICA
Fecha de finalización: 23/04/2013
- 23 Descripción de la actividad:** JORNADAS DE ORIENTACION PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD 2013
Ciudad de realización: . FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Entidad organizadora: FACULTAD DE FARMACIA **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Fecha de finalización: 14/02/2013
- 24 Descripción de la actividad:** Farmacocinetica aplicada
Ciudad de realización: . FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de finalización: 01/02/2013



- 25 Descripción de la actividad:** PLAN DE MENTORIZACIÓN INTERUNIVERSITARIA PARA PROFESORES NOVELES
Ciudad de realización: GRANADA-SEVILLA-BARCELONA,
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 01/09/2012
- 26 Descripción de la actividad:** PLAN DE MENTORIZACIÓN INTERUNIVERSITARIA PARA PROFESORES NOVELES
Ciudad de realización: GRANADA-SEVILLA-BARCELONA,
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 01/09/2012
- 27 Descripción de la actividad:** ULTIMOS AVANCES EN COSMETICA
Fecha de finalización: 29/06/2012
- 28 Descripción de la actividad:** Aula permanente
Ciudad de realización: Mojácar (Almería),
Fecha de finalización: 21/05/2012
- 29 Descripción de la actividad:** Aula permanente
Fecha de finalización: 23/04/2012
- 30 Descripción de la actividad:** La homeopatía como actividad farmacéutica
Fecha de finalización: 23/04/2012
- 31 Descripción de la actividad:** Relato de experiencias de investigación en Formulación Magistral, hospitalaria y comunitaria en España
- 32 Descripción de la actividad:** La formulación magistral en la práctica profesional: adaptación de formas farmacéuticas a situaciones clínicas especiales en el ámbito comunitario y hospitalario
Entidad organizadora: Seminario Internacional de Farmacia

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

Descripción: MASTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACION DESARROLLO, CONTROL E INNOVACIÓN DE MEDICAMENTOS

Ciudad de realización: , FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, , CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS y UNIVERSIDAD DE GRANADA,

Fecha de finalización: 31/08/2014

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** NEUROGLOBINA NANOENCAPSULADA: HACIA UNA TERAPIA EFICAZ FRENTE AL ICTUS
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Ministerio de Ciencia e Innovación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ESTHER MARTÍNEZ LARA; M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS
Nº de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: PID2021-123791OB-I00
Fecha de inicio: 01/09/2022 **Duración:** 1096 días
Cuantía total: 157,300 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Synergy Of Photo- And Magnetic Hyperthermia By Means Of Bifunctional Nanoparticles, And Its Influence On Cell Death By Ros Production
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejería de Transformación económica, Industria, Conocimiento y Universidades
Nº de investigadores/as: 2
Cód. según financiadora: P20_00346
Fecha de inicio: 04/10/2021
Cuantía total: 116,050 €
- 3** **Nombre del proyecto:** CAMPUS CIENTÍFICOS DE VERANO CEI BIO TIC
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Ministerio de Educación y Formación Profesional
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: FECYT/CC2019/019
Fecha de inicio: 01/05/2019 **Duración:** 87 días
Cuantía total: 47,040 €
- 4** **Nombre del proyecto:** II PLAN DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: FECYT
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: FCT-17-12340
Fecha de inicio: 01/01/2018 **Duración:** 454 días
Cuantía total: 30,000 €



- 5** **Nombre del proyecto:** CAMPUS CIENTIFICOS DE VERANO CEIBIOTIC 2017
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: OBRA SOCIAL LA CAIXA
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: FEYCT/CC/2017/092
Fecha de inicio: 15/05/2017 **Duración:** 138 días
Cuantía total: 47,040 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Ictus, Envejecimiento y Neuroglobina: Una Nueva Aproximación Terapéutica
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Ministerio De Economía Y Competitividad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS
Nº de investigadores/as: 8
Cód. según financiadora: 2016/00254
Fecha de inicio: 30/12/2016 **Duración:** 1094 días
Cuantía total: 133,100 €
- 7** **Nombre del proyecto:** PIISA 2017
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: PIISA2017
Fecha de inicio: 01/10/2016 **Duración:** 300 días
- 8** **Nombre del proyecto:** PROYECTO PIISA
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/10/2015 **Duración:** 365 días
- 9** **Nombre del proyecto:** Proyecto de Iniciación a la Investigación e Innovación en Secundaria (PIISA 2015)
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 3
Fecha de inicio: 01/10/2014 **Duración:** 364 días
- 10** **Nombre del proyecto:** Microencapsulación de principios activos con biopolímeros de origen microbiano
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^aVICTORIA BÉJAR LUQUE
Nº de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: CEI2014-PBS62
Fecha de inicio: 28/05/2014 **Duración:** 217 días
Cuantía total: 21,500 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Participación en la XV Semana de la Ciencia
Entidad de realización: EU: COORDINATION & SUPPORT ACTION
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: 633304
Fecha de inicio: 14/05/2014 **Duración:** 609 días
Cuantía total: 159,000 €



- 12** **Nombre del proyecto:** [MOTRIZ] NANOPARTÍCULAS DE PACLITAXEL: EFICACIA ANTITUMORAL, TOXICIDAD E INFLUENCIA DEL BLOQUEO DE RECEPTORES SIGMA-1
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ MANUEL BAEYENS CABRERA
Nº de investigadores/as: 28
Cód. según financiadora: P11-CTS-7649
Fecha de inicio: 27/03/2013 **Duración:** 1618 días
Cuantía total: 268,228.3 €
- 13** **Nombre del proyecto:** Nanopartículas de paclitaxel: eficacia antitumoral, toxicidad e influencia del bloqueo de receptores sigma-1.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Junta de Andalucía
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: P11-CTS-7649
Fecha de inicio: 01/01/2013 **Duración:** 1825 días
- 14** **Nombre del proyecto:** FORMULACION DE NANOPLATAFORMAS FUNCIONALIZADAS CON UTILIDAD TERAPEUTICA EN EL CANCER DE COLON AVANZADO
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: FIS 11/02571
Fecha de inicio: 01/01/2012 **Duración:** 1095 días
- 15** **Nombre del proyecto:** LA INVESTIGACION APLICADA A LA DOCENCIA. ADAPTACION EN PROFESORES NOVELES
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: FPP-10
Fecha de inicio: 01/10/2010 **Duración:** 364 días
Cuantía total: 1,500 €
- 16** **Nombre del proyecto:** ELABORACIÓN DE CUADERNO DE PRÁCTICAS PARA LA ASIGNATURA DE FARMACIA PRACTICA
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: P08
Fecha de inicio: 20/09/2010
Cuantía total: 1,500 €
- 17** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE VIRTUAL EN ESTUDIOS DE POSGRADO: APLICACION AL CURSO DE DOCTORADO DESARROLLO DE MEDICAMENTOS ORALES Y TOPICOS
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ



Nº de investigadores/as: 9
Cód. según financiadora: 09-6
Fecha de inicio: 30/11/2009
Cuantía total: 1,982 €

18 Nombre del proyecto: ADAPTACIÓN MEDIANTE COACHING DE PROFESORADO NOVEL A LA TFEDEL NUEVO EEES: NUEVOS SISTEMAS DE ENSEÑANZA Y EVALUACIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: COORDINADOR
Fecha de inicio: 01/09/2009 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 2,000 €

19 Nombre del proyecto: SUSENSIONES DE NANOPARTICULAS FUNCIONALIZADAS. APLICACIONES BIOMÉDICAS

Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL VICENTE DELGADO MORA
Nº de investigadores/as: 12
Cód. según financiadora: P08-FQM-03993
Fecha de inicio: 13/01/2009 **Duración:** 1461 días
Cuantía total: 206,483.68 €

20 Nombre del proyecto: CUADERNO DE ESTUDIO Y TRABAJO DE FORMAS FARMACÉUTICAS

Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: 07-02-11
Fecha de inicio: 26/09/2007 **Duración:** 187 días
Cuantía total: 4,200 €

21 Nombre del proyecto: ELABORACION DE UN DVD QUE FACILITE EL ESTUDIO Y COMPRENSIÓN DE LAS FORMAS FARMACÉUTICAS CON UN SISTEMA DE AUTOEVALUACIÓN RAZONADA

Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: DGQ/PI2006
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 179 días
Cuantía total: 4,500 €

22 Nombre del proyecto: FLUIDOS NANOCOMPUESTOS CON PROPIEDADES VISCOELÁSTICAS CONTROLABLES POR CAMPOS ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS

Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL VICENTE DELGADO MORA
Nº de investigadores/as: 21
Cód. según financiadora: P05-FQM-410
Fecha de inicio: 01/02/2006 **Duración:** 1275 días
Cuantía total: 236,999.9 €



- 23** **Nombre del proyecto:** Fluidos nanocompuestos con propiedades viscoelásticas controlables por campos eléctricos y magnéticos
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL VICENTE DELGADO MORA
Nº de investigadores/as: 15
Cód. según financiadora: FQM410
Fecha de inicio: 01/02/2006 **Duración:** 544 días
- 24** **Nombre del proyecto:** FLUIDOS MAGNETICOS COLOIDALES PARA APLICACIONES BIOFARMACEUTICAS
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: MAT2005-07746-C02-02
Fecha de inicio: 31/12/2005 **Duración:** 1096 días
Cuantía total: 29,750 €
- 25** **Nombre del proyecto:** FLUIDOS MAGNÉTICOS COLOIDALES PARA APLICACIONES TECNOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN
Nº de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: MAT 2004-00866
Fecha de inicio: 13/12/2004 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 23,000 €
- 26** **Nombre del proyecto:** Fluidos magnéticos coloidales para aplicaciones tecnológicas y biomédicas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN
Nº de investigadores/as: 5
Cód. según financiadora: MAT 2004-00866
Fecha de inicio: 01/01/2004 **Duración:** 729 días
- 27** **Nombre del proyecto:** APLICACION DE DISEÑOS DE EXPERIMENTOS PARA LA OPTIMIZACION DE MEDICAMENTOS Y PARA MODIFICACION DEL IMPACTO DE PLAGUICIDAS
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: JTR/EB
Fecha de inicio: 07/11/2002 **Duración:** 508 días
Cuantía total: 15,000 €
- 28** **Nombre del proyecto:** PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PARTÍCULAS COLOIDALES UNIFORMES DE INTERÉS TECNOLÓGICO. ESTUDIO DE SU ESTABILIDAD COMO MODELOS COLOIDALES
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FERNANDO GONZALEZ CABALLERO
Nº de investigadores/as: 3



Cód. según financiadora: PB89-0461
Fecha de inicio: 01/01/1989
Cuantía total: 3,000,000 €

Duración: 1094 días

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Control de calidad de los fármacos para el ensayo clínico PROMETEO-HG (ICI20/00069): ensayos galénicos a formas farmacéuticas
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: CPV 73000000
Fecha de inicio: 09/01/2020 **Duración:** 31 días
Cuantía total: 111,111 €
Resultados relevantes: ¿Ensayos galénicos a formas farmacéuticas¿ . Control de calidad de los fármacos para el ensayo clínico PROMETEO-HG (ICI20/00069), por parte de la UGR al CIBER. CPV 73000000- Servicios de investigación y desarrollo y servicios de consultoría conexos.
- 2 Nombre del proyecto:** Campus Científicos de Verano 2018. CEI BIO TIC
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: FECYT/CC/2018/050
Fecha de inicio: 10/05/2018 **Duración:** 174 días - 1 hora
Cuantía total: 47,040 €
- 3 Nombre del proyecto:** II PLAN DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: FCT-17-12340
Fecha de inicio: 01/01/2018 **Duración:** 454 días
- 4 Nombre del proyecto:** PROYECTO DE INICIO A LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN SECUNDARIA
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: FCT-17-12340
Fecha de inicio: 01/01/2018 **Duración:** 454 días
Cuantía total: 30,000 €
- 5 Nombre del proyecto:** CAMPUS CIENTÍFICOS DE VERANO CEI BIOTIC 2016
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 18/03/2016 **Duración:** 195 días - 23 horas
- 6 Nombre del proyecto:** INVESTIGACION Y DESARROLLO DE FORMAS FARMACÉUTICAS
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1



Cód. según financiadora: 3976-00

Fecha de inicio: 01/05/2014

Duración: 275 días - 1 hora

7 Nombre del proyecto: Convenio Marco de Colaboración para la certificación de proyectos I+D+I

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JESUS BANQUERI OZAEZ

Nº de investigadores/as: 18

Cód. según financiadora: 3204

Fecha de inicio: 15/12/2012

Duración: 2190 días

Cuantía total: 36,880.8 €

8 Nombre del proyecto: Convenio Marco de Colaboración para la certificación de proyectos I+D+I

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JESUS BANQUERI OZAEZ

Nº de investigadores/as: 19

Cód. según financiadora: 3204

Fecha de inicio: 15/12/2012

Duración: 2190 días

Cuantía total: 36,881 €

9 Nombre del proyecto: NUEVAS APLICACIONES DE CEPAS PROBIOTICAS Y DE COMPUESTOS DERIVADOS CON ACTIVIDAD BIOLOGICA

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Cód. según financiadora: C-3598-00

Fecha de inicio: 16/11/2011

Duración: 1095 días

10 Nombre del proyecto: ESTUDIO Y DISEÑO DE FORMULACIONES PEDIÁTRICAS

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: 3280-00

Fecha de inicio: 07/07/2009

Duración: 1096 días

Cuantía total: 5,300 €

11 Nombre del proyecto: ELABORACION Y ANALISIS TECNOLOGICO DE FORMAS FARMACEUTICAS Y ALIMENTARIAS

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ

Nº de investigadores/as: 4

Cód. según financiadora: 3226-00

Fecha de inicio: 01/03/2009

Duración: 1096 días

Cuantía total: 3,031.83 €

12 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE PROYECTOS Y CONTROLES DE FORMAS FARMACEUTICAS

Ámbito geográfico: Autonómica



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: 2863-00

Fecha de inicio: 27/10/2008

Duración: 732 días - 23 horas

Cuantía total: 3,000 €

13 Nombre del proyecto: CONTROLES GALÉNICOS Y MICROBIOLÓGICOS DE PREPARACIONES FARMACÉUTICAS

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^aVICTORIA BÉJAR LUQUE; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO

Nº de investigadores/as: 4

Cód. según financiadora: 2726-00 272601 272602 FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Fecha de inicio: 01/10/2008

Duración: 1094 días

Cuantía total: 10,000 €

Resultados relevantes: PRESTACIÓN A LA OFICINA DE FARMACIA "SANTAMARÍA" DE LOS SERVICIOS CONSISTENTES EN CONTROLES GALÉNICOS Y MICROBIOLÓGICOS DE PREPARACIONES FARMACÉUTICAS

14 Nombre del proyecto: CONTROL DE CALIDAD Y ESTABILIDAD DE MATERIAS PRIMAS Y FORMAS FARMACÉUTICAS

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: 2297-00

Fecha de inicio: 01/10/2007

Duración: 1460 días

Cuantía total: 3,000 €

15 Nombre del proyecto: ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS Y GALÉNICOS EN FORMAS FARMACÉUTICAS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^aVICTORIA BÉJAR LUQUE

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: 2856-00 2856-01 FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Fecha de inicio: 01/06/2007

Duración: 334 días

Cuantía total: 4,000 €

Resultados relevantes: TIPO DE CONTRATO: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA

16 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE PROYECTOS Y CONTROLES DE FORMAS FARMACEUTICAS

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: A286300

Fecha de inicio: 23/04/2007

Cuantía total: 2,000 €



- 17** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE PROYECTOS Y CONTROLES DE FORMAS FARMACÉUTICAS
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 23/04/2007 **Duración:** 4694 días - 1 hora
Cuantía total: 3,471.58 €
- 18** **Nombre del proyecto:** CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS GMP EN LA ELABORACIÓN DE FÓRMULAS MAGISTRALES Y PREPARADOS OFICINALES
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
Fecha de inicio: 01/06/2006
Cuantía total: 16,379.32 €
Resultados relevantes: PRESTACIÓN A LA OFICINA DE FARMACIA "SANTAMARÍA" DE LA LOCALIDAD DE GRANADA, LOS SERVICIOS DE CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS GMP EN LA ELABORACIÓN DE FÓRMULAS MAGISTRALES Y PREPARADOS OFICINALES
- 19** **Nombre del proyecto:** CONTROL DE CALIDAD Y ESTABILIDAD DE MATERIAS PRIMAS Y FORMAS FARMACÉUTICAS
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/10/2003 **Duración:** 5113 días
Cuantía total: 41,500 €
- 20** **Nombre del proyecto:** DISEÑO Y ELABORACION DE FORMAS ORALES SOLIDAS
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Nº de investigadores/as: 2
Cód. según financiadora: CONSORCIO PARQUE CIENCIAS
Fecha de inicio: 01/05/2002 **Duración:** 364 días
Cuantía total: 86,207 €
- 21** **Nombre del proyecto:** DISEÑO DE UNA FORMA FARMACÉUTICA ORAL LIQUIDA DE DEXIBUPROFEN
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: F1936
Fecha de inicio: 01/09/2001 **Duración:** 180 días - 1 hora
Cuantía total: 1,136,364 €
- 22** **Nombre del proyecto:** EMPLEO DEL ACEITE DE OLIVA PARA LA SINTESIS DEL LATEX OLEOSO, POSIBLE EMPLEO COMO TRANSPORTADORES DE HIPOLIPEMIENTES PARA DISMINUIR LOS NIVELES DE COLESTEROL
Ámbito geográfico: Nacional



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: 1861

Fecha de inicio: 01/05/2001

Duración: 364 días

Cuantía total: 15,025.3 €

23 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE FORMULACIONES FARMACEUTICAS. CONTROL DE CALIDAD.

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: -F1590/1590A/FARMACIA PÉREZ G

Fecha de inicio: 01/02/2000

Duración: 545 días - 23 horas

Cuantía total: 1,116,476 €

Resultados relevantes: EMPRESA- UNIVERSIDAD

24 Nombre del proyecto: EMPLEO DEL ACEITE DE OLIVA EN FORMULACIONES FARMACEUTICAS

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de investigadores/as: 1

Cód. según financiadora: -

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 365 días

Cuantía total: 0 €

Resultados relevantes: UNIVERSIDAD/EMPRESA

25 Nombre del proyecto: ESTUDIO CRISTALQUÍMICO DEL POLIMORFISMO DEL ONDANSETRON

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: C112

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 719 días

Cuantía total: 0 €

26 Nombre del proyecto: SEGUIMIENTO DE UNA FORMULACIÓN DESDE SU PENSAMIENTO HASTA SU PUESTA A PUNTO Y CONTROL DE CALIDAD, PASANDO POR SU ESTUDIO GALENICO

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: F1083 FARMACIA PEREZ G

Fecha de inicio: 01/11/1997

Duración: 179 días - 23 horas

Cuantía total: 1,069,000 €

27 Nombre del proyecto: NORMAS DE CONTROL DE CALIDAD

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: -F1004

**Fecha de inicio:** 01/06/1997**Duración:** 91 días**Cuantía total:** 415,863 €**Resultados relevantes:** UNIVERSIDAD/EMPRESA

- 28** **Nombre del proyecto:** ANALISIS DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS SOLICITADOS POR PARTICULARES O INSTITUCIONES
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA
Nº de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: CONTRATO Nº 2297
Fecha de inicio: 01/03/1997 **Duración:** 4960 días - 23 horas
Cuantía total: 0 €

- 29** **Nombre del proyecto:** SILICONAS TENSIOACTIVAS EN EMULSIONES A/O
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: -927-FARMACIA PEREZ G
Fecha de inicio: 27/01/1997 **Duración:** 184 días - 23 horas
Cuantía total: 734,667 €
Resultados relevantes: EMPRESA/UNIVERSIDAD

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

- 1** **Título propiedad industrial registrada:** Sistema para el transporte de moléculas biológicamente activas que comprende una nanopartícula, un péptido y una molécula biológicamente activa.
Descripción de cualidades: Sistemas para el transporte de moléculas biológicamente activas capaces de dirigirse hacia receptores o dianas de forma selectiva, que comprende una nanopartícula, un polipéptido y una molécula biológicamente activa. La presente invención se refiere también a las composiciones, al procedimiento de preparación y a los usos de dichos sistema para el transporte de moléculas biológicamente activas
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtentores: JOSÉ ANTONIO GARCÍA SALCEDO; JUAN DIEGO UNCITI BROSETA; JOSE MACEIRA PENA; M^a TERESA DEL CASTILLO SANTAELLA; JOSÉ HERNÁNDEZ QUERO; MIGUEL SORIANO RODRIGUEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
Entidad titular de derechos: Universidad de Granada; Universidad de Almería; Fundación Pública Andaluza para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO); Servicio Andaluz de Salud
Cód. de referencia/registro: WO2014033346A1 **Nº de solicitud:** PCT/ES2013/070619
Fecha de registro: 06/03/2014
- 2** **Título propiedad industrial registrada:** Desarrollo y Uso de Nanopartículas Poliméricas que comprenden Poli(epsilon-caprolactona) y Doxorubicina
Descripción de cualidades: La presente invención se refiere a nanopartículas poliméricas con un tamaño medio inferior a 200 nm, que comprende uno o más polímeros biodegradables, uno o más principios activos y al menos un tensoactivo, donde al menos un polímero biodegradable es poli(L-caprolactona) y donde al menos un principio activo es doxorubicina, y al uso de dichas nanopartículas para la preparación de



medicamentos para el tratamiento del cáncer, preferiblemente cáncer de mama. Por lo tanto, la presente invención se engloba en el campo de la técnica de productos farmacéuticos

Inventores/autores/obtenedores: JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; RAUL ORTIZ QUESADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; ANA ROSA RAMA BALLESTEROS; JUAN RAMON DELGADO PEREZ; RAQUEL LUQUE CARO; ENCARNACION GONZALEZ FLORES

Entidad titular de derechos: Universidad de Granada; Universidad de Jaén; Servicio Andaluz de Salud

Cód. de referencia/registro: ES 2 386 712 B1 **Nº de solicitud:** PCT/ES2012/070053

Fecha de registro: 11/09/2013

3 Título propiedad industrial registrada: Nanopartículas Mixtas de Liberación Controlada de Principios Activos

Descripción de cualidades: Descripción breve de su contenido: La presente invención se encuadra en el campo general de la nanomedicina y en particular se refiere a nanopartículas mixtas de liberación controlada de principios activos. La presente invención se refiere a nanopartículas mixtas de liberación prolongada de principios activos, el uso de dichas nanopartículas para el tratamiento de enfermedades relacionadas con la inflamación y para como antitumorales y al método de síntesis de dichas nanopartículas

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ

Entidad titular de derechos: Universidad de Granada

Cód. de referencia/registro: ES 2 376 941 B1 **Nº de solicitud:** PCT/ES2012/070799

Fecha de registro: 01/02/2013

4 Título propiedad industrial registrada: NANOPARTICULAS MIXTAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE PRINCIPIOS ACTIVOS

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ

Nº de solicitud: 201101256

Fecha de registro: 22/01/2013

5 Título propiedad industrial registrada: NANOPARTICULAS CONSTITUIDAS POR NUCLEO MAGNÉTICO Y UN RECUBRIMIENTO POLIMÉRICO

Descripción de cualidades: T_RESUMEN: DICHAS NANOPARTÍCULAS TIENEN UN DIÁMETRO MEDIO INFERIOR A 1 MICRÓMETRO, Y COMPRENEN UN RECUBRIMIENTO Y UN NÚCLEO MAGNÉTICO, EN EL QUE DICHO RECUBRIMIENTO COMPRENDE UN LÁTEX DE ETILCELULOSA Y DICHO NÚCLEO MAGNÉTICO COMPRENDE, AL MENOS, UNA PARTÍCULA DE UN METAL SENSIBLE A CAMPOS MAGNÉTICOS CON UN DIÁMETRO INFERIOR A 0.95 MICRÓMETROS. DICHAS NANOPARTÍCULAS PUEDEN SER UTILIZADAS COMO SISTEMAS TRANSPORTADORES DE FÁRMACOS, ENTRE OTRAS APLICACIONES.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Fecha de registro: 13/05/2010

6 Título propiedad industrial registrada: Nanopartículas Constituidas por un Núcleo Magnético y un Recubrimiento Polimérico

Descripción de cualidades: Dichas nanopartículas tienen un diámetro medio inferior a 1 micrómetro, y comprenden un recubrimiento y un núcleo magnético, en el que dicho recubrimiento comprende un látex de etilcelulosa y dicho núcleo magnético comprende, al menos, una partícula de un metal sensible a campos magnéticos con un diámetro inferior a 0.95 micrómetros. Dichas nanopartículas pueden ser utilizadas como sistemas transportadores de fármacos, entre otras aplicaciones

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención



Inventores/autores/obtenedores: JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO

Entidad titular de derechos: Universidad de Granada

Cód. de referencia/registro: ES2324003 A1

Nº de solicitud: P200702051

Fecha de registro: 13/05/2010

7 Título propiedad industrial registrada: SUSPENSION EXTEMPORÁNEA DE OMEPRAZOL PARA VÍA ORAL

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ

8 Título propiedad industrial registrada: SINTESIS DE UN TRANSPORTADOR DE MORFINA PARA FORMAS FARMACEUTICAS LIQUIDAS ORALES DE ACCION CONTROLADA

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ

9 Título propiedad industrial registrada: Sistema para el Transporte de Moléculas Biológicamente Activas que Comprende una Nanopartícula, un Péptido y una Molécula Biológicamente Activa

Descripción de cualidades: Sistemas para el transporte de moléculas biológicamente activas capaces de dirigirse hacia receptores o dianas de forma selectiva, que comprende una nanopartícula, un polipéptido y una molécula biológicamente activa. La presente invención se refiere también a las composiciones, al procedimiento de preparación y a los usos de dichos sistema para el transporte de moléculas biológicamente activas.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: JOSÉ ANTONIO GARCÍA SALCEDO; JUAN DIEGO UNCITI BROCETA; JOSE MACEIRA PENA; M^a TERESA DEL CASTILLO SANTAELLA; JOSÉ HERNÁNDEZ QUERO; MIGUEL SORIANO RODRIGUEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Entidad titular de derechos: Universidad de Granada; Universidad de Almería; Fundación Pública Andaluza para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental Alejandro Otero (FIBAO); Servicio Andaluz de Salud

Nº de solicitud: PCT/ES2013/070619

10 Título propiedad industrial registrada: Sistema para el transporte de moléculas biológicamente activas que comprende una nanopartícula, un péptido, y una molécula biológicamente activa

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ

Nº de solicitud: P-05731

11 Título propiedad industrial registrada: P201231477

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Muñoz, Herminia

Nº de solicitud: 201231477



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS; Ovelleiro, David; M^a LUISA DEL MORAL LEAL; RAQUEL HERNÁNDEZ COBO; ESTHER MARTÍNEZ LARA; EVA SILES RIVAS; JOSÉ RAFAEL PEDRAJAS CABRERA; MARIA LUISA GARCIA MARTIN; CARLOS CARO SALAZAR; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Santos Blanco Ruiz. Biological Implications of a Stroke Therapy Based in Neuroglobin Hyaluronate Nanoparticles. Neuroprotective Role and Molecular Bases. International Journal of Molecular Sciences. 23, pp. 247. 2022. ISSN 1661-6596

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1,176
- 2** Elena Ortega Martinez; Santos Blanco Ruiz; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. Lipid nanoparticles for the transport of drugs like dopamine through the blood-brain barrier. Journal of Nanoparticle Research. 23 - 106, 2021. ISSN 1572-896X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.533
- 3** Santos Blanco Ruiz; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; ESTHER MARTÍNEZ LARA; JOSÉ RAFAEL PEDRAJAS CABRERA; Castán, Herminia; M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Hyaluronate Nanoparticles as a Delivery System to Carry Neuroglobin to the Brain after Stroke. Pharmaceutics. 12 - 40, 2020. ISSN 1999-4923

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.321
- 4** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; Castan, Herminia. Tú a Harvard y yo a Princeton. De la depresión a la esquizofrenia. Revista de Medicina y Cine. 16 - 1, pp. 7 - 15. 2020. ISSN 1885-5210

Tipo de producción: Artículo científico
- 5** Elena Ortega Martinez; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. IMPROVEMENT OF MESOPOROUS SILICA NANOPARTICLES: A NEW APPROACH IN THE ADMINISTRATION OF NSAIDS. Journal of Drug Delivery Science and Technology. 2020. ISSN 2588-8943

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.981



- 6** Russo, Gabriella; Sanchez-sanchez, Javier; Gonzalez-perez, Gloria; RAMÓN GUTIÉRREZ SÁNCHEZ; Amate-marchal, Rocio; ELENA SANCHEZ-FERNANDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EVALUATION OF THE EFFICACY OF EGF AND HYALURONIC ACID FORMULATION ON PERIODONTAL DEFECTS NAMED ALSO BLACK HOLES.4, pp. 1 - 5. 2020. ISSN 2515-107X
Tipo de producción: Artículo científico
- 7** Russo, Gabriella; Amate-marchal, Rocio; Castan, Herminia; ELENA SANCHEZ-FERNANDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Development and Study of a Mucoadhesive Formulation with EGF and Hyaluronic Acid for Gum Application in Periodontitis. Biomedical journal of scientific & technical research. 26 - 5, pp. 20287 - 20290. 2020. ISSN 2574-1241
Tipo de producción: Artículo científico
- 8** Muñoz, Herminia; Garcia, Sergio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Contribution to determining the antioxidant capacity of melatonin in orodispersible tablets ¿ comparison with reference antioxidants. Archives of Medical Research. 16 - 4, pp. 871 - 877. 2020. ISSN 1873-5487
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.235
- 9** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; Castán, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. Role of proteoglycans on skin ageing: a review. 42, pp. 529 - 535. 2020. ISSN 1525-7886
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.948
- 10** Castán, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Sanchez-rodriguez, M^a Teresa; Elena Ortega Martinez; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. Bilayer melatonin tablet formulation: A novel approach to therapeutic efficacy. 4, pp. 1 - 4. 2020. ISSN 2515-107X
Tipo de producción: Artículo científico
- 11** SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; Santos Blanco Ruiz; RAQUEL HERNÁNDEZ COBO; Castan, Herminia; EVA SILES RIVAS; ESTHER MARTÍNEZ LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ÁNGELES PEINADO HERREROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Synthesis and characterization of different sodium hyaluronate nanoparticles to transport large neurotherapeutic molecules through blood brain barrier after stroke. European Polymer Journal. 112, pp. 433 - 441. 2019. ISSN 0014-3057
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.862
- 12** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Castán, Herminia; Elena Ortega Martinez; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. SILICA NANOPARTICLES: PREPARATION CHARACTERIZATION AND APPLICATIONS IN BIOMEDICINE. 53 - 4, pp. 329 - 336. 2019. ISSN 1573-9031
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.538
- 13** Sánchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Castan, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. A novel double-layer mucoadhesive tablet containing probiotic strain for vaginal administration: Design, development and technological evaluation. European Journal of Pharmaceutical Sciences. 112, pp. 63 - 70. 2018. ISSN 0928-0987



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.532

- 14** JOSE LUÍS PARERA MORELL; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. El cine como herramienta de aprendizaje: aplicación de la película El Fugitivo en ensayos clínicos. Revista de Medicina y Cine. 14 - 2, pp. 75 - 85. 2018. ISSN 1885-5210

Tipo de producción: Artículo científico

- 15** Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Marta Hormigo Aguilar; Morales, M^a Encarnacion. An improved ionic gelation method to encapsulate Lactobacillus spp. Food Hydrocolloids. 69, pp. 67 - 75. 2017. ISSN 0268-005X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.089

- 16** Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. EVALUATION OF TABLETS CONTAINING A PROBIOTIC STRAIN FOR AN ORAL ADMINISTRATION. Journal of Pharmacy and Pharmacology. 5, pp. 194 - 206. 2017. ISSN 2042-7158

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.309

- 17** López, Margarita; Mazen El Hammadi; Laura Cabeza Montilla; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. Development and Characterization of Magnetite/Poly(butylcyanoacrylate) Nanoparticles for Magnetic Targeted Delivery of Cancer Drugs. AAPS PharmSciTech. 18 - 12249, pp. 3042 - 3052. 2017. ISSN 1530-9932

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.666

- 18** Muñoz, M^a Dolores; Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. DESIGN, DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF TRANSDERMAL PATCH OF METHADONE. Journal of Drug Delivery Science and Technology. 42, pp. 255 - 260. 2017. ISSN 2588-8943

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.297

- 19** Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; AGUSTIN LASSERROT CUADRADO; Marta Hormigo Aguilar; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. An improved ionic gelation method to encapsulate Lactobacillus spp. bacteria: Protection, survival and stability study. Food Hydrocolloids. 69, pp. 67 - 75. 2017. ISSN 0268-005X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.089



- 20** Peralta, Sebastian; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SEBASTIAN PERALTA GALISTEO. Estudio bibliométrico sobre el impacto de los medicamentos biosimilares. *Ars Pharmaceutica*. 58 - 3, pp. 103 - 106. 2017. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,107
- 21** Villar, M^a Angeles; JOSÉ SÁNCHEZ MORCILLO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Purity and adulteration in cocaine seizures and drug market inspection in Galicia (Spain) across an eight-year period. *Drug Testing and Analysis*. pp. 1 - 11. 2017. ISSN 1942-7603
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.993
- 22** Rodriguez, Julia; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. CURRENT ENCAPSULATION STRATEGIES FOR BIOACTIVE OILS: FROM ALIMENTARY TO PHARMACEUTICAL PERSPECTIVES. *Food Research International*. 83, pp. 41 - 59. 2016. ISSN 0963-9969
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.086
- 23** Sanchez-rodriguez, M^a Teresa; Castán, Herminia; Muñoz, Dolores; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. EVALUATION OF VIABILITY OF LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT 5716 IN GELATIN AND GASTRORESISTANT CAPSULES. *Journal of Pharmacy and Pharmacology*. 4, pp. 413 - 418. 2016. ISSN 2042-7158
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.405
- 24** Patricia Galvez; Sabata, Roger; Verges, Josep; Zugaza, Jose Luis; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. MESENCHYMAL STEM CELLS AS THERAPEUTICS AGENTS: QUALITY AND ENVIRONMENTAL REGULATORY ASPECTS. *Stem Cells International*. pp. 1 - 14. 2016. ISSN 1687-966X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.540
- 25** Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. Microorganismos probióticos y salud. *Ars Pharmaceutica*. 56 - 1, pp. 45 - 59. 2015. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,125
- 26** LAURA CABEZA PÉREZ; RAUL ORTIZ QUESADA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Entrena, Jose M; RAQUEL LUQUE CARO; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO. ENHANCED ANTITUMOR ACTIVITY OF DOXORUBICIN IN BREAST CANCER THROUGH THE USE OF POLY(BUTYL CYANOACRYLATE) NANOPARTICLES. *International Journal of Nanomedicine*. 10, pp. 1291 - 1306. 2015. ISSN 1178-2013
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 4,32

- 27** M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. DEVELOPMENT OF GASTRO-RESISTANT TABLETS FOR THE PROTECTION AND INTESTINAL DELIVERY OF LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT 5716. International Journal of Pharmaceutics. 487, pp. 314 - 319. 2015. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,994
- 28** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. APROXIMACION AL TRATAMIENTO DEL ENVEJECIMIENTO CUTANEO. Ars Pharmaceutica. 56 - 4, pp. 183 - 191. 2015. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,125
- 29** Laura Cabeza Montilla; RAUL ORTIZ QUESADA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Entrena, Jose Manuel; Luque, R; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO. Enhanced antitumor activity of doxorubicin in breast cancer through the use of poly(butylcyanoacrylate) nanoparticles. International Journal of Nanomedicine. 2015 - 10, pp. 1291 - 1306. 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Enhanced+Antitumor+Activity+Of+Doxorubicin+In+Breast+Cancer+Through+The+Use+Of+Poly%28Butylcyanoacrylate%29+Nanoparticles>>. ISSN 1178-2013
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,32
- 30** MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Megias, Raul; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. IMPORTANCIA DE LA POLIETILENIMINA EN BIOMEDICINA Y SUS APLICACIONES EN TERAPIA GENICA. Ars Pharmaceutica. 55 - 1, pp. 50 - 58. 2014. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,117
- 31** Muñoz, Herminia; Castan, Herminia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. OBTAINING FAST DISSOLVING DISINTEGRATING TABLETS WITH DIFFERENT DOSES OF MELATONIN. International Journal of Pharmaceutics. 467, pp. 84 - 89. 2014. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.650
- 32** Galvez, Patricia; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Calpena, Ana; JUAN ANTONIO TAMAYO TORRES; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. ENHANCING EFFECT OF GLUCOSE MICROSPHERES IN THE VIABILITY OF HUMAN MESENCHYMAL STEM CELL SUSPENSIONS FOR CLINICAL ADMINISTRATION. Pharmaceutical Research. 31 - 12, pp. 3515 - 3528. 2014. ISSN 1573-904X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.420



- 33** Provenza, Nora; Calpena, Ana; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE FÓRMULAS MAGISTRALES LIQUIDAS ORALES PARA USO PEDIATRICO (Y V). Acofar. Revista de la Distribución Farmacéutica Cooperativista. pp. 51 - 53. 2013. ISSN 0567-7114
Tipo de producción: Artículo científico
- 34** M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. EFFECT OF UNMODIFIED STARCH ON VIABILITY OF ALGINATE-ENCAPSULATED LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716. LWT-Food Science and Technology. 53, pp. 480 - 486. 2013. ISSN 1096-1127
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.468
- 35** Castan-urbano, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena, Ana Cristina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Análisis de sistemas bucoadhesivos. Ars Pharmaceutica. 54 - 2, pp. 39 - 43. 2013. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,124
- 36** Galvez, Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Hmadcha, Abdelkrim; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BERNAT SORIA ESCOMS. DEVELOPMENT OF A CELL-BASED MEDICINAL PRODUCT: REGULATORY STRUCTURES IN THE EUROPEAN UNION. British Medical Bulletin. 105, pp. 85 - 105. 2013. ISSN 1471-8391
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.953
- 37** RAUL ORTIZ QUESADA; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; PABLO ALVAREZ ARANEGA; OCTAVIO CABA PÉREZ; RAQUEL LUQUE CARO; ANA SEGURA CARNICERO; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. 5-fluorouracil-loaded poly(ϵ -caprolactone) nanoparticles combined with phage E gen therapy as a new strategy against colon cancer. International Journal of Nanomedicine. 7, pp. 95 - 107. 2012. ISSN 1178-2013
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,5
- 38** RAUL ORTIZ QUESADA; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; PABLO ALVAREZ ARANEGA; OCTAVIO CABA PÉREZ; RAQUEL LUQUE CARO; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. 5-Fluorouracil-loaded poly(ϵ -caprolactone) nanoparticles combined with phage E gene therapy as a new strategy against colon cancer. International Journal of Nanomedicine. 7, pp. 95 - 107. 2012. ISSN 1178-2013
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,5
- 39** JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; RAUL ORTIZ QUESADA; MARÍA CELIA VÉLEZ FERNÁNDEZ; PABLO ALVAREZ ARANEGA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Arias, Jose L; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. Doxorubicin-Loaded Nanoparticles: New Advances in Breast Cancer Therapy. Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry. 12, pp. 1058. - 1070. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22339066>>. ISSN 1875-5992



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,6

- 40** BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. NANOTECNOLOGÍA EN COSMÉTICA. Current Medicinal Chemistry. 19 - 19, pp. 3203 - 3211. 2012. ISSN 0929-8673

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4,1

- 41** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Synthesis of a Biodegradable Magnetic Nanomedicine Based on the Antitumor. Medicinal Chemistry. 8 - 4, pp. 516 - 523. 2012. ISSN 1573-4064

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,4

- 42** BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. Maghemite/poly(d,l-lactide-co-glycolyde) composite nanoplatfrom for therapeutic applications. Journal of Nanoparticle Research. 14, pp. 768 - 778. 2012. ISSN 1572-896X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,2

- 43** Garduño, M^a Luisa; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Dominguez, Valeri; Peraire, Concepcion; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Garcia, M^a Luisa; Calpena, Ana. SKIN PERMEATION OF CACALOL AND 6-epi-CACALONE SESQUITERPENES FROM A NANOEMULSION. Natural Product Communications. 7 - 7, pp. 821 - 823. 2012. ISSN 1934-578X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1

- 44** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ¿LAS BONDADES DE LOS SISTEMAS TERAPÉUTICOS TRANSDÉRMICOS SON CONOCIDAS POR LA POBLACIÓN?. EL FARMACEUTICO JOVEN. 9 - 13, pp. 1 - 7. 2012.

Tipo de producción: Artículo científico

- 45** Provenza, Nora; Calpena, Ana; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE FÓRMULAS MAGISTRALES LÍQUIDAS ORALES PARA USO PEDIÁTRICO. I. Acofar. Revista de la Distribución Farmacéutica Cooperativista. 519 - SEP/OCT, pp. 52 - 55. 2012. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Artículo científico

- 46** Provenza, Nora; Calpena, Ana; Clares, Beatriz; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE FÓRMULAS MAGISTRALES LÍQUIDAS ORALES PARA USO PEDIÁTRICO. III. Acofar. Revista de la Distribución Farmacéutica Cooperativista. 521 - ENERO, pp. 56 - 59. 2012. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Artículo científico



- 47** M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. VAGINITIS: ETIOLOGÍA, DIAGNÓSTICO Y PROFILAXIS. *Ars Pharmaceutica*. 53 - 4, pp. 32 - 40. 2012. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,165
- 48** Galvez-martin, Patricia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Gallardo-lara, Visitacion; BEATRIZ CLARES NAVEROS. REGULATORY CONSIDERATIONS IN PRODUCTION OF A CELL THERAPY MEDICINAL PRODUCT IN EUROPE TO CLINICAL RESEARCH. *Clinical and Experimental Medicine*. 9 - 9, 2012. ISSN 1591-9528
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2,4
- 49** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. ENGINEERING OF AN ANTITUMOR (CORE/SHELL) MAGNETIC NANOFORMULATION BASED ON THE CHEMOTHERAPY AGENT FTORAFUR. *Colloids and Surfaces. A, Physicochemical and Engineering Aspects*. 384, pp. 157 - 163. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0927775711002251>>. ISSN 0927-7757
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.236
- 50** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. LIPID-BASED DRUG DELIVERY SYSTEMS FOR CANCER TREATMENT. 12 - 8, pp. 1151 - 1165. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.benthamdirect.org/pages/content.php?CDT/2011/00000012/00000008/0005J.SGM>>.
Tipo de producción: Artículo científico
- 51** Patricia, Galvez; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; MIGUEL GONZÁLEZ ANDRADES; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. DEVELOPMENT OF PROTOCOLS REQUIRED FOR APPROVAL OF A LABORATORY OF CELL THERAPY. *Histology and Histopathology: cellular and molecular biology*. 26 - 1, pp. 356 - 357. 2011. ISSN 0213-3911
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.480
- 52** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ORAL SUSPENSIONS OF MORPHINE HYDROCHLORIDE FOR CONTROLLED RELEASE: RHEOLOGICAL PROPERTIES AND DRUG RELEASE. *Molecular Pharmaceutics*. 8 - 2, pp. 629 - 634. 2011. ISSN 1543-8392
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.782
- 53** Santos-,Daniela P.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Zanon-,Maria Valnice B.; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. MULTIFUNCTIONAL ANTITUMOR MAGNETITE/CHITOSAN-L-GLUTAMIC ACID (CORE/SHELL) NANOCOMPOSITES. *Journal of Nanoparticle Research*. 13 - 9, pp. 4311 - 4323. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.springerlink.com/content/e6336v3p38162253/>>. ISSN 1572-896X



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.287

- 54** ANA GONZALEZ PAREDES; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN JOSÉ DURBÁN FORNIELES; ALBERTO RAMOS CORMENZANA; MERCEDES MONTEOLIVA SANCHEZ. Delivery systems for natural antioxidant compounds: archaeosomes and archaeosomal hydrogels characterization and release study. *International Journal of Pharmaceutics*. 421 - 2, pp. 321 - 331. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S037851731100891X>>. ISSN 1873-3476

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.350

- 55** Gálvez, Patricia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. El futuro de la medicina clínica hacia nuevas terapias: terapia celular, génica y nanomedicina. *Medicina Clínica*. 137 - 14, pp. 645 - 649. 2011. ISSN 1578-8989

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.385

- 56** M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. Survival of lactobacillus fermentum immobilized in calcium alginate beads after liophilization. *Revista Portuguesa de Farmácia*. LII - 6, pp. 143 - 144. 2011. ISSN 0484-811X

Tipo de producción: Artículo científico

- 57** BEATRIZ CLARES NAVEROS; Martín-, M^a Jose; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Garduño-, M^a Luisa; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Calpena-, Ana. VALORACION DE UNA EXPERIENCIA DE INNOVACIÓN DOCENTE EN LA ASIGNATURA DE TECNOLOGIA FARMACÉUTICA ESPECIAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. *Ars Pharmaceutica*. 51, pp. 451 - 457. 2010. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,139

- 58** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE EL PAPEL DEL PROFESORADO EN EL PROYECTO BOLONIA. *Ars Pharmaceutica*. 51, pp. 343 - 347. 2010. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,139

- 59** BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JUAN ANTONIO TAMAYO TORRES; Tamayo-, Ja; VISITACIÓN GALLARDO LARA. STRUCTURAL CHARACTERIZATION AND STABILITY OF DIMETHYLAMINOETHANOL AND DIMETHYLAMINOETHANOL BITARTRATE FOR POSSIBLE USE IN COSMETIC FIRMING. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 61, pp. 269 - 278. 2010. ISSN 0037-9832

Tipo de producción: Artículo científico

- 60** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Cuevas-, C.; VISITACIÓN GALLARDO LARA. TECHNOLOGICAL STUDY OF ANTICELLULITE FORMULATIONS. *Journal of Applied Cosmetology*. 28, pp. 59 - 69. 2010. ISSN 0392-8543



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,100

- 61** EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Lopez-Ruiz, Alfonso; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. REVISIÓN DEL ESTADO ACTUAL Y POSIBILIDADES DE LAS APROXIMACIONES MÁS IMPORTANTES AL TRANSPORTE ESPECÍFICO DE AGENTES QUIMIOTERÁPICOS A LAS CÉLULAS TUMORALES. *Ars Pharmaceutica*. 51 - 3, pp. 121 - 135. 2010. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/>>. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,139

- 62** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. FORMULATION OF CHITOSAN NANOPARTICLES LOADED WITH METRONIDAZOLE FOR THE TREATMENT OF INFECTIOUS DISEASES. *Letters in Drug Design and Discovery*. 7 - 2, pp. 70 - 78. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.bentham.org/lddd/contabs/lddd7-2.htm>>. ISSN 1570-1808

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.668

- 63** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. IRON/ETHYLCELLULOSE (CORE/SHELL) NANOPLATFORM LOADED WITH 5-FLUOROURACIL FOR CANCER TARGETING. *Colloids and Surfaces B: Biointerfaces*. 77 - 1, pp. 111 - 116. 2010. Disponible en Internet en: <http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6TFS-4Y9SVRC-B&_user=654849&_coverDate=05%2F01%2F2010&_alid=1283567736&_rdoc=11&_fmt=high&_orig=search&_cdi=523>. ISSN 1873-4367

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.780

- 64** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. FORMULATION AND PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF POLY(E-CAPROLACTONE) NANOPARTICLES LOADED WITH FTORAFUR AND DICLOFENAC SODIUM. *Colloids and Surfaces B: Biointerfaces*. 75 - 1, pp. 204 - 208. 2010. Disponible en Internet en: <http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6TFS-4X3789J-2&_user=654849&_coverDate=01%2F01%2F2010&_alid=1109469767&_rdoc>. ISSN 1873-4367

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.780

- 65** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; VISITACIÓN GALLARDO LARA. DEVELOPMENT OF ORAL SUSPENSIONS OF MICROPARTICLES OF ETHYLCELLULOSE WITH TRAMADOL. *Drug Development and Industrial Pharmacy*. 36 - 8, pp. 885 - 892. 2010. ISSN 1520-5762

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.396



- 66** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. CHITOSAN NANOPARTICLES AS A NEW DELIVERY SYSTEM FOR THE CHEMOTHERAPY AGENT TEGAFUR. *Drug Development and Industrial Pharmacy*. 36 - 6, pp. 744 - 750. 2010. Disponible en Internet en: <<http://informahealthcare.com/doi/abs/10.3109/03639040903517914>>. ISSN 1520-5762
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.396
- 67** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. POSIBILIDADES DE LAS NUEVAS ESTRATEGIAS DE EDUCACIÓN EN FARMACIA CLÍNICA. *Ars Pharmaceutica*. 51 - SUPLEMENTO, pp. 375 - 381. 2010. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/numero.php?66>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,139
- 68** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. MEJORA DE LAS HABILIDADES DEL FUTURO FARMACÉUTICO EN LA REALIZACIÓN DE CAMPAÑAS DE EDUCACIÓN SANITARIA. *Ars Pharmaceutica*. 51 - SUPLEMENTO, pp. 368 - 374. 2010. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/numero.php?66>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,139
- 69** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARIA ISABEL MARTINEZ PUENTEDURA; BARTOLOME QUINTERO OSSO; Cabezas-, Carmen; PEDRO JOSE MARTINEZ DE LAS PARRAS. MOTIVOS DE ELECCIÓN DE UNA ASIGNATURA POR PARTE DE LOS ALUMNOS. *Ars Pharmaceutica*. 51 - SUPLEMENTO, pp. 118 - 125. 2010. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/numero.php?66>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,139
- 70** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. EVALUATION OF THE ANTI-WRINKLE EFFICACY OF COSMETIC FORMULATIONS WITH AN ANTI-AGING PEPTIDE (ARGIRELINE®). *Ars Pharmaceutica*. 50 - 4, pp. 168 - 176. 2010. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,139
- 71** BEATRIZ CLARES NAVEROS; Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EXPERIENCIAS CON ALUMNOS DE FORMACION PROFESIONAL: UN PASO MAS HACIA EL MASTER DE PROFESORADO DE SECUNDARIA OBLIGATORIA, BACHILLERATO, FORMACION PROFESIONAL Y ENSEÑANZAS DE IDIOMAS. *Ars Pharmaceutica*. 51 - 2, pp. 443 - 450. 2010. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)



Índice de impacto: 0,139

- 72** Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. TUTORIZACION POR ALUMNOS DE DOCTORADO. *Ars Pharmaceutica*. 51 - 2, pp. 339 - 342. 2010. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,139
- 73** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Garcia-,B; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. STUDY AND DESCRIPTION OF HYDROGELS AND ORGANOGELS AS VEHICLES FOR COSMETIC ACTIVE INGREDIENTS. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 60, pp. 627 - 636. 2009. ISSN 0037-9832
Tipo de producción: Artículo científico
- 74** EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. DRUG DELIVERY SYSTEMS BASED ON POLY(E-CAPROLACTONE) FOR CANCER TREATMENT. *Ars Pharmaceutica*. 50 - 2, pp. 36 - 49. 2009. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/articulo.php?457>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,145
- 75** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; AMPARO GÓMEZ GALLO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. KOLLIDON SR COLLOIDAL PARTICLES AS VEHICLES FOR ORAL MORPHINE DELIVERY IN PAIN TREATMENT. *Colloids and Surfaces B: Biointerfaces*. 70 - 2, pp. 207 - 212. 2009. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.colsurfb.2008.12.029>>. ISSN 1873-4367
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.600
- 76** BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; MARÍA DEL MAR MEDINA PÉREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. MULTILAMELLAR LIPOSOMES OF TRIAMCINOLONE ACETONIDE: PREPARATION, STABILITY AND CHARACTERIZATION. *Journal of Liposome Research*. 19 - 3, pp. 197 - 206. 2009. ISSN 1532-2394
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.792
- 77** VISITACIÓN GALLARDO LARA; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ONDANSETRON: DESIGN AND DEVELOPMENT OF ORAL PHARMACEUTICAL SUSPENSIONS. *Die Pharmazie*. 64 - 2, pp. 90 - 93. 2009. ISSN 0031-7144
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.812
- 78** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. EL FUTURO FARMACÉUTICO Y EL BOTIQUÍN FAMILIAR: APRENDIENDO A REALIZAR EDUCACIÓN SANITARIA. *Ars Pharmaceutica*. 50 - 3, pp. 118 - 123. 2009. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/articulo.php?463>>. ISSN 0004-2927



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,145

- 79** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. TÉCNICAS DE MICROENCAPSULACIÓN: UNA PROPUESTA PARA MICROENCAPSULAR PROBIÓTICOS. *Ars Pharmaceutica*. 50 - 1, pp. 43 - 50. 2009. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,145

- 80** BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena-, Ana; Flo-, Ana; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE LA COMPRESION DEL CUADERNO DE BIOFARMACIA Y FARMACOCINETICA COMO HERRAMIENTA DE EVALUACION PRACTICA DE LA AGIGNATURA. *Educación Médica*. 12 - 1, pp. 29 - 30. 2009. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,197

- 81** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Lara-, Carlos; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. SISTEMAS TERAPÉUTICOS TRANSDÉRMICOS. *Farmaespaña Industrial*. 24, pp. 52 - 56. 2008. ISSN 1699-4205

Tipo de producción: Artículo científico

- 82** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Galvez-, Patricia; VISITACIÓN GALLARDO LARA. REALIDADES Y MILAGROS EN LA TERAPÉUTICA ACTUAL. *El Farmacéutico*. 393, pp. 40 - 51. 2008. ISSN 0213-7283

Tipo de producción: Artículo científico

- 83** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Galvez-, Patricia; VISITACIÓN GALLARDO LARA. BABA DE CARACOL: ACTIVIDAD DERMOCOSMÉTICA. *NCP. Noticias de Cosmética y Perfumería*. pp. 66 - 76. 2008. ISSN 0213-1579

Tipo de producción: Artículo científico

- 84** BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. HORMONAS ANTIENVEJECIMIENTO: MELATONINA Y DESHIDROEPIANDROSTERONA. *Piel: Formación Continuada en Dermatología*. 23 - 10, pp. 582 - 585. 2008. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/10.1016/S0213-9251\(08\)75803-9](http://dx.doi.org/10.1016/S0213-9251(08)75803-9)>. ISSN 1578-8830

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,112

- 85** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. PREPARATION, CHARACTERIZATION AND IN VITRO RELEASE OF NEW TRANSDERMAL METHIMAZOLE FORMULAE. *Drug Delivery*. 16 - 1, pp. 1 - 10. 2008. ISSN 1071-7544

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.550



- 86** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. MAGNETITE/POLY(ALKYL CYANOACRYLATE) (CORE/SHELL) NANOPARTICLES AS 5-FLUOROURACIL DELIVERY SYSTEMS FOR ACTIVE TARGETING. *European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics*. 69 - 1, pp. 54 - 63. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ejpb.2007.11.002>>. ISSN 0939-6411
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.344
- 87** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. STABILITY OF FENBENDAZOLE SUSPENSIONS FOR VETERINARY USE. CORRELATION BETWEEN ZETA POTENTIAL AND SEDIMENTATION. *European Journal of Pharmaceutical Sciences*. 34 - 4-5, pp. 257 - 262. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ejps.2008.04.008>>. ISSN 0928-0987
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.650
- 88** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. POLY(ALKYL CYANOACRYLATE) COLLOIDAL PARTICLES AS VEHICLES FOR ANTITUMOUR DRUG DELIVERY: A COMPARATIVE STUDY. *Colloids and Surfaces B: Biointerfaces*. 62 - 1, pp. 64 - 70. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.colsurfb.2007.09.018>>. ISSN 1873-4367
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.593
- 89** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO. CALORIMETRIC, ELECTROPHORETIC AND MICROSCOPIC CHARACTERIZATION OF POLYMER-DRUG COMPLEXES. *Advances in Polymer Technology*. 27 - 1, pp. 47 - 55. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/121534142/PDFSTART>>. ISSN 1098-2329
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.979
- 90** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. IN VITRO DETERMINATION OF INTEGRATED AND ERITEMATIC SOLAR PROTECTION FACTOR PREPARATIONS. *Journal of Applied Cosmetology*. 26 - 2, pp. 55 - 68. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-48249095550&partnerID=40&rel=R8.0.0>>. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,167
- 91** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. VESICULAR LIPIDIC SYSTEMS, LIPOSOMES, PLO, AND LIPOSOMES-PLO: CHARACTERIZATION BY ELECTRONIC TRANSMISSION MICROSCOPY. *Drug Development and Industrial Pharmacy*. 34 - 12, pp. 1269 - 1276. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1080/03639040802026095>>. ISSN 1520-5762
Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.104

- 92** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. TEGAFUR LOADING AND RELEASE PROPERTIES OF MAGNETITE/POLY(ALKYL CYANOACRYLATE) (CORE/SHELL) NANOPARTICLES. *Journal of controlled release*. 125 - 1, pp. 50 - 58. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.jconrel.2007.09.008>>. ISSN 0168-3659

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.690

- 93** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. PARTÍCULAS SUPERPARAMAGNÉTICAS ULTRAPEQUEÑAS DE ÓXIDO DE HIERRO PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS. *Ars Pharmaceutica*. 49 - 2, pp. 101 - 111. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-51249089908&partnerID=40&rel=R8.2.0>>. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,270

- 94** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. DETERMINACIÓN DE LA ESTABILIDAD DE KOLLICOAT MAE 30D MEDIANTE MEDIDAS DE CALORIMETRÍA DIFERENCIAL DE BARRIDO. *Ars Pharmaceutica*. 49 - 1, pp. 67 - 76. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-45849144355&partnerID=40&rel=R8.0.0>>. ISSN 0004-2927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,270

- 95** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. APLICACION DE TÉCNICAS BIOFÍSICAS NO INVASIVAS EN EL ESTUDIO DE LA EFICACIA DE UNA CREMA HIDRATANTE PARA PIELES SENILES. *NCP. Noticias de Cosmética y Perfumería*. 295, pp. 5 - 9. 2007. ISSN 0213-1579

Tipo de producción: Artículo científico

- 96** BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. FORMULACIÓN MAGISTRAL EN EL TRATAMIENTO PERSONALIZADO DE ALGUNAS PATOLOGÍAS FRECUENTES EN GERIATRÍA. *OFIL Revista*. 17 - 2, pp. 31 - 38. 2007. ISSN 1699-714X

Tipo de producción: Artículo científico

- 97** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. PREPARATION, RHEOLOGICAL STUDY, AND CHARACTERIZATION OF AN ORGANOGEL AS A SYSTEM FOR TRANSDERMAL RELEASE OF ACTIVE PRINCIPLES. *Pharmaceutical Development and Technology*. 12 - 6, pp. 637 - 644. 2007. ISSN 1097-9867

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.876



- 98** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. DEVELOPMENT OF CARBONYL IRON/ETHYLCELLULOSE CORE/SHELL NANOPARTICLES FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS. International Journal of Pharmaceutics. 339 - 1-2, pp. 237 - 245. 2007. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijpharm.2007.02.028>>. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.408
- 99** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. FTORAFUR LOADING AND CONTROLLED RELEASE FROM POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYL CYANOACRYLATE) NANOSPHERES. International Journal of Pharmaceutics. 337 - 1-2, pp. 282 - 290. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/B6T7W-4MMWHHS-4/2/90ea207fcaa092718a32925735da37f>>. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.408
- 100** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; MARÍA MUÑOZ DE; JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN; VISITACIÓN GALLARDO LARA. RHEOLOGICAL BEHAVIOR OF GELS AND MELOXICAM RELEASE. International Journal of Pharmaceutics. 333 - 1-2, pp. 17 - 23. 2007. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijpharm.2006.09.045>>. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.408
- 101** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Oliva-, Ignacio; Oliva-, M; VISITACIÓN GALLARDO LARA. CHEMICAL CHARACTERIZATION WITH XPS OF THE SURFACE OF POLYMER MICROPARTICLES LOADED WITH MORPHINE. International Journal of Pharmaceutics. 333 - 1-2, pp. 162 - 166. 2007. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijpharm.2006.09.051>>. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.408
- 102** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA. NEUROCOSMÉTICA. Piel: Formación Continuada en Dermatología. 22 - 5, pp. 259 - 262. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-34547889525&partnerID=40&rel=R6.5.0>>. ISSN 1578-8830
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,108
- 103** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Cazalla-, Susana; VISITACIÓN GALLARDO LARA. PREPARATION AND STABILITY OF COSMETIC FORMULATIONS WITH AN ANTI-AGING PEPTIDE. Journal of the Society of Cosmetic Chemists. 58 - 2, pp. 157 - 171. 2007. ISSN 0037-9832
Tipo de producción: Artículo científico



- 104** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE SUSPENSIONES FARMACÉUTICAS DE LIBERACIÓN MODIFICADA DE CLORHIDRATO DE MORFINA. *Ars Pharmaceutica*. 48 - 2, pp. 157 - 173. 2007. Disponible en Internet en: <<http://bddoc.csic.es:8085/ver/ICYT/docu/186295.do>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,156
- 105** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; López-, G.; Atienza-,Manuela; Marín-,R.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTABILIDAD DE UNA FORMULACIÓN ORAL LÍQUIDA DE MORFINA PARA PEDIATRÍA. *Farmacia Hospitalaria*. 30 - 1, pp. 29 - 32. 2006. ISSN 1130-6343
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,162
- 106** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JINAN ZOUAKI; JOAQUIN MARÍA CAMPOS ROSA; MIGUEL ANGEL GALLO MEZO; ANTONIO ESPINOSA UBEDA; ANA CONEJO GARCÍA. CHARACTERIZATION OF LATEX-ANTINEOPLASTIC DRUG COMPLEXES BY DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY AND MICROPHOTOGRAPHY. *Die Pharmazie*. 61 - 12, pp. 1009 - 1013. 2006. ISSN 0031-7144
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.606
- 107** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Garcia-Aguilar, Maria Ester; VISITACIÓN GALLARDO LARA. RELEASE OF GLUCOCORTICOIDS FROM ETHYLCELLULOSE LATEX FORMULATIONS PREPARED AS DRUG-CARRIER COMPLEXES AND WITH MICROENCAPSULATION. *Die Pharmazeutische Industrie*. 68 - 2, pp. 234 - 240. 2006. ISSN 0031-711X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.153
- 108** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. RHEOLOGICAL PROPERTIES OF ETHYLCELLULOSE LATEX. *Journal of Applied Polymer Science*. 102 - 1, pp. 847 - 851. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1002/app.24389>>. ISSN 1097-4628
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.306
- 109** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Rodriguez-Lopez,M^o Adela; ROSA MARÍA BLANCA HERRERA; VISITACIÓN GALLARDO LARA. APORTACION AL ESTUDIO DE ALIMENTOS FUNCIONALES Y MEDICAMENTOS. *EI Farmacéutico*. 345, pp. 74 - 80. 2005. ISSN 0213-7283
Tipo de producción: Artículo científico
- 110** VISITACIÓN GALLARDO LARA; MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. FORMULATIONS OF HYDROGELS AND LIPOGELS WITH VITAMIN E. *Journal of Cosmetic Dermatology*. 4, pp. 187 - 192. 2005. ISSN 1473-2165
Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,147

- 111** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Atienza-,Manuela; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ESTABILIDAD DE LEVOTIROXINA EN FORMULACIÓN MAGISTRAL DE USO EN PEDIATRÍA. OFIL Revista. 15 - 4, pp. 47 - 54. 2005. ISSN 1699-714X
Tipo de producción: Artículo científico
- 112** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. AN EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF THE STABILITY OF ETHYLCELLULOSE LATEX - CORRELATION BETWEEN ZETA POTENTIAL AND SEDIMENTATION. European Journal of Pharmaceutical Sciences. 26 - 2, pp. 170 - 175. 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.ejps.2005.05.008>>. ISSN 0928-0987
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.347
- 113** MARÍA MUÑOZ DE; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. NUEVAS FORMULACIONES CON ACEITE DE OLIVA Y VITAMINA E. Revista de fitoterapia. 4, pp. 173 - 174. 2004. ISSN 1576-0952
Tipo de producción: Artículo científico
- 114** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. PHYSICAL CHARACTERISTICS OF POLYMER COMPLEXES IN SUSPENSION OBTAINED FROM CELLULOSIC LATEXES WITH ONDANSETRON. Journal of Materials Science: Materials in Medicine. 15 - 6, pp. 659 - 664. 2004. ISSN 1573-4838
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.128
- 115** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA. MOISTURIZING CAPACITY OF ALOE VERA GEL IN SKIN CREAMS MADE WITH SILICONE-BASED AND OLIVE OIL-BASED LATEX PREPARATIONS. Journal of Applied Cosmetology. 22 - 1, pp. 25 - 33. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-2542451765&partnerID=40&rel=R5.6.0>>. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,113
- 116** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Calpena-, Ana; Doménech-,Jose; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. COMPARATIVE STUDY OF MORPHINE DIFFUSION FROM SUSTAINED RELEASE POLYMERIC SUSPENSIONS. Journal of controlled release. 95 - 1, pp. 75 - 81. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.jconrel.2003.11.002>>. ISSN 0168-3659
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.297



- 117** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; NORA OUAZZANI L'HASSANI; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN. ELECTROPHORETIC PROPERTIES OF ACRYLIC LATEX SUSPENSIONS (KOLLICOAT(R)MAE 30 D) AND IBUPROFEN. *II Farmaco*. 59 - 8, pp. 657 - 662. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.farmac.2004.03.007>>. ISSN 0014-827X
Tipo de producción: Artículo científico
- 118** JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. MEDICAMENTOS DISPONIBLES EN PEDIATRÍA PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD POR REFLUJO GASTROESOFÁGICO. *Ars Pharmaceutica*. 45 - 1, pp. 73 - 80. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-24744439269&partnerID=40&rel=R5.6.0>>. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,105
- 119** VISITACIÓN GALLARDO LARA; Hernandez-, Aurelio; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.    THE EVOLUTION OF SILICONE CHEMISTRY: I. LIPOPHYLIC SILICONES. *Journal of Applied Cosmetology*. 21, pp. 87 - 96. 2003. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,115
- 120** VISITACIÓN GALLARDO LARA; Hernandez-, Aurelio; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. THE DEVELOPMENT OF SILICONE CHEMISTRY: II. HYDROPHILIC SILICONES. *Journal of Applied Cosmetology*. 21, pp. 147 - 157. 2003. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,115
- 121** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; JUAN SALCEDO SALCEDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. ELECTROKINETIC STUDY OF OMEPRAZOLE DRUG IN AQUEOUS SUSPENSIONS. *Colloids and Surfaces. A, Physicochemical and Engineering Aspects*. 218 - 1-3, pp. 21 - 26. 2003. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/10.1016/S0927-7757\(02\)00589-7](http://dx.doi.org/10.1016/S0927-7757(02)00589-7)>. ISSN 0927-7757
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.44
- 122** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. EFFECT OF LATEX AND PLASTICIZER CONCENTRATION ON GLUCOCORTICOID RELEASE FROM OINTMENTS. *Die Pharmazeutische Industrie*. 65 - 5, pp. 454 - 457. 2003. ISSN 0031-711X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.349
- 123** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARÍA MUÑOZ DE; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. INFLUENCE OF THE CONCENTRATION OF A GELLING AGENT AND THE TYPE OF SURFACTANT ON THE RHEOLOGICAL CHARACTERISTICS OF OLEOGELS. *II Farmaco*. 58 - 12,



pp. 1289 - 1294. 2003. Disponible en Internet en: <[http://dx.doi.org/10.1016/S0014-827X\(03\)00180-0](http://dx.doi.org/10.1016/S0014-827X(03)00180-0)>. ISSN 0014-827X

Tipo de producción: Artículo científico

- 124** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA. LATEX AS A SUNSCREEN CARRIER IN A SILICONE VEHICLE. International journal of cosmetic science. pp. 235 - 239. 2002. ISSN 0142-5463

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,211

- 125** VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ANALISIS DE LAS CAUSAS MAS FRECUENTES DE INCUMPLIMIENTO TERAPÉUTICO. Pharmaceutical Care España. pp. 391 - 394. 2001. ISSN 1139-6202

Tipo de producción: Artículo científico

- 126** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ACTUACION DEL FARMACEUTICO ANTE LA FALTA DE MEDICAMENTOS EN LA FARMACIA COMUNITARIA. Pharmaceutical Care España. pp. 315 - 317. 2001. ISSN 1139-6202

Tipo de producción: Artículo científico

- 127** VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EFFECT OF CELLULOSIC POLYMER ON THE RELEASE OF SALICYLATES IN TOPICAL FORMULATIONS. Reactive & Functional Polymers. 50 - 1, pp. 33 - 40. 2001. ISSN 1873-166X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.873

- 128** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. DESIGN, SYNTHESIS AND CHARACTERISATION OF ETHYLCELLULOSE LATEX. Macromolecular Chemistry and Physics. 202 - 11, pp. 2412 - 2416. 2001. ISSN 1521-3935

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.629

- 129** JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; RAFAEL DELGADO CALVO-FLORES; JESUS FRANCISCO PARRAGA MARTINEZ; JOSÉ DANIEL MARTÍN RAMOS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. X-RAY DIFFRACTION AND ELECTRON MICROSCOPY IN THE POLYMORPHISM STUDY OF ONDANSETRON HYDROCHLORIDE. Drug Development and Industrial Pharmacy. 27 - 9, pp. 899 - 908. 2001. ISSN 1520-5762

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.557

- 130** VISITACIÓN GALLARDO LARA; Montoya-,Ricardo; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. STUDY OF SILICONE VEHICLES FOR ALOE VERA. Journal of the Society of Cosmetic Chemists. 52 - 5, pp. 255 - 263. 2001. ISSN 0037-9832

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.233



- 131** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA. IN VITRO EVALUATION OF ISOPROPYLBENZYL SALICYLATE-POLYMER INTERACTION IN TOPICAL FORMULATION. *Die Pharmazeutische Industrie*. 63 - 9, pp. 985 - 988. 2001. ISSN 0031-711X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.369
- 132** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Hernandez-,A; VISITACIÓN GALLARDO LARA. FILTROS SOLARES: CLASIFICACIÓN Y ASPECTOS LEGALES. *Revista internacional de dermatología y dermatocósmica clínica*. pp. 253 - 257. 2000. ISSN 1138-9427
Tipo de producción: Artículo científico
- 133** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Hernandez-,A; VISITACIÓN GALLARDO LARA. MÉTODOS PARA DETERMINAR EL FACTOR DE PROTECCIÓN DE FORMULACIONES ANTISOLARES. *Dermatología y Cosmetica*. pp. 7 - 10. 2000. ISSN 1578-2204
Tipo de producción: Artículo científico
- 134** VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EMPLOYMENT OF A CELLULOSIC POLYMER AS CARRIER OF DIETHYLAMINE SALICYLATE IN TOPICAL FORMULATIONS. *Reactive & Functional Polymers*. 43 - 3, pp. 351 - 357. 2000. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6TY0-3YRVRJF-C/1/a10bae1cc736d7bba8e0f176b5775810>. ISSN 1873-166X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.836
- 135** JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ADSORPTION-DESORPTION OF ONDANSETRON ON LATEX PARTICLES. *Drug Development and Industrial Pharmacy*. 26 - 3, pp. 237 - 242. 2000. ISSN 1520-5762
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.619
- 136** Ruiz-,M.A.; ISABEL BAQUERIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN ANTONIO HOLGADO TERRIZA; Holgado-,J.A.; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. MEASUREMENT OF DYNAMIC SURFACE TENSION TO DETERMINE CRITICAL MICELLAR CONCENTRATION IN LIPOPHILIC SILICONS SURFACTANTS. *II Farmaco*. 55 - 9-10, pp. 583 - 589. 2000. ISSN 0014-827X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.565
- 137** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Reyes-, I.; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ADSORPTION OF OMEPRAZOLE ON LATEX PARTICLES AND CHARACTERIZATION OF THE COMPLEX. *II Farmaco*. 55 - 4, pp. 314 - 318. 2000. ISSN 0014-827X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.565



- 138** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; Hernandez-, Aurelio. RADIACIONES SOLARES: TIPOS Y EFECTOS. *Ars Pharmaceutica*. 41 - 2, pp. 167 - 176. 2000. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,105
- 139** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. DERMATOLOGICAL APPLICATIONS OF OLIVE OIL. *Journal of Applied Cosmetology*. 17, pp. 19 - 22. 1999. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,204
- 140** JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. FORMATION OF ONDANSETRON POLYMORPHS. *International Journal of Pharmaceutics*. 177 - 2, pp. 221 - 229. 1999. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6T7W-3VP9N79-7/1/866d5623f57a066bfad0f53fd6abf98a>. ISSN 1873-3476
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.952
- 141** ISABEL BAQUERIZO ALONSO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. DEVELOPMENT, FORMULATION, AND EFFECTIVENESS TESTING OF A SILICONE-BASED BARRIER-TYPE HAND CREAM. *Drug Development and Industrial Pharmacy*. 25 - 12, pp. 1259 - 1265. 1999. ISSN 1520-5762
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.497
- 142** VISITACIÓN GALLARDO LARA; Hernandez-,A; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. THE EFFECT OF PREPARATION TECHNIQUE ON DROPLET SIZE IN SILICONE EMULSIONS. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 50 - 1, pp. 9 - 14. 1999. ISSN 0037-9832
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.091
- 143** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Hernandez-,A; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. SILICONE CHEMISTRY. *Cosmetics & toiletries* (Ed. Brasil). pp. 57 - 62. 1998. ISSN 0103-4030
Tipo de producción: Artículo científico
- 144** VISITACIÓN GALLARDO LARA; Aybar-,Noelia; Hernandez-, Aurelio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. SUNSCREEN FORMULATION: A STUDY OF SILICONE - EMULSIFIANT CONCENTRATION. *Journal of Applied Cosmetology*. 16 - 2, pp. 37 - 44. 1998. ISSN 0392-8543
Tipo de producción: Artículo científico
- 145** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Reyes-, I.; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. DETERMINATION OF THE STABILITY OF OMEPRAZOLE BY MEANS OF DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY. *Journal of Thermal Analysis*. 51 - 1, pp. 29 - 35. 1998. ISSN 0368-4466



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.655

- 146** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Reyes-, I.; Vera-,P.; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; VISITACIÓN GALLARDO LARA. STABILITY OF CELLULOSE ACETOPHTHALATE LATEX. *Thermochimica Acta*. 313 - 2, pp. 145 - 154. 1998. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6THV-3XD42J7-6/1/6e14e4d3923fdb1082721fe211a611bc>. ISSN 0040-6031

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.769

- 147** ISABEL BAQUERIZO ALONSO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EVAPORATION-FREEZING AND RHEOLOGICAL BEHAVIOR OF SILICONE SURFACTANTS. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 49 - 2, pp. 89 - 100. 1998. ISSN 0037-9832

Tipo de producción: Artículo científico

- 148** JINAN ZOUAKI; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ADSORPTION-DESORPTION OF SALICYLIC ACID ON LATEX PARTICLES. *Die Pharmazeutische Industrie*. 60 - 5, pp. 468 - 471. 1998. ISSN 0031-711X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.453

- 149** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. THERMOANALYTICAL STUDY OF CORTICOSTEROID ADSORPTION/DESORPTION ON A CELLULOSIC POLYMER. *Reactive & Functional Polymers*. 34 - 1, pp. 127 - 134. 1997. ISSN 1873-166X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.687

- 150** Vera-,P.; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JUAN SALCEDO SALCEDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. ELECTROKINETICS AND STABILITY OF A CELLULOSE ACETATE PHTHALATE LATEX. *Journal of Applied Polymer Science*. 65 - 13, pp. 2721 - 2726. 1997. ISSN 1097-4628

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.841

- 151** Hernandez-, Aurelio; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. STABILITY AND OPTIMIZATION OF SILICONE-BASED SUNSCREEN FORMULATIONS. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 47, pp. 377 - 386. 1996. ISSN 0037-9832

Tipo de producción: Artículo científico

- 152** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Vera-,P.; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. EFFECT OF AMINO ACIDS ON THE STABILITY PROPERTIES OF NITROFURANTOIN SUSPENSIONS. FLOCCULATION AND REDISPERSION COMPARED WITH INTERACTION ENERGY CURVES. *Journal of Pharmacy and Pharmacology*. 48 - 5, pp. 450 - 455. 1996. ISSN 2042-7158

Tipo de producción: Artículo científico



- 153** Vera-,P.; JUAN SALCEDO SALCEDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. ADSORPTION OF BETAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE ON ETHYLCELLULOSE LATEX: AN ELECTROKINETIC STUDY. *Journal of Pharmaceutical Sciences*. 85 - 5, pp. 468 - 472. 1996. ISSN 1520-6017
Tipo de producción: Artículo científico
- 154** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Hernandez-, Aurelio; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. DIMETHYLSILOXANE POLYMERS: VAPORIZATION RATE TEST/FREEZING TEMPERATURES. *Journal of the Society of Cosmetic Chemists*. 46, pp. 175 - 180. 1995. ISSN 0037-9832
Tipo de producción: Artículo científico
- 155** ISAM ISMAIL SALEM; Mena-,Pilar; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. HIGH-PRESSURE LIQUID-CHROMATOGRAPHIC DETERMINATION OF THE STABILITY OF BENZOYL PEROXIDE IN PHARMACEUTICALS. *STP Pharma Pratiques*. 5 - 3, pp. 238 - 241. 1995. ISSN 1157-1497
Tipo de producción: Artículo científico
- 156** Mena-,Pilar; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. A TOPICAL FORMULATION FOR BENZOYL PEROXIDE. *Cosmetics & toiletries (Ed. Brasil)*. 109, pp. 75 - 80. 1994. ISSN 0103-4030
Tipo de producción: Artículo científico
- 157** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ISAM ISMAIL SALEM; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. APPLICATION OF DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY TO THE STUDY OF LATEX STABILITY. *Thermochimica Acta*. 247 - 2, pp. 369 - 375. 1994. ISSN 0040-6031
Tipo de producción: Artículo científico
- 158** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; Vera-,P. STUDY OF IN-VITRO RELEASE OF CORTICOIDS IN TOPICAL FORMULATIONS. *II Farmaco*. 49 - 2, pp. 147 - 152. 1994. ISSN 0014-827X
Tipo de producción: Artículo científico
- 159** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLchez; ANTONIO PARERA VIALARD. ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE ESPUMAS EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA. *NCP. Noticias de Cosmética y Perfumería*. 174, pp. 19 - 21. 1992. ISSN 0213-1579
Tipo de producción: Artículo científico
- 160** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD. ESTUDIO FARMACOTÉCNICO DE GRANULADOS: FACTORES QUE INFLUYEN EN EL PROCESO DE LIBERACIÓN. *OFIL Revista*. 4, pp. 233 - 236. 1991. ISSN 1699-714X
Tipo de producción: Artículo científico
- 161** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUÍS PARERA MORELL; ANTONIO PARERA VIALARD. CARBOPOL 940 COMME EMULSIFIANT. *J. PHARMACEUTICAL BELG.* 46, pp. 157 - 160. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico
- 162** VISITACIÓN GALLARDO LARA; FERNANDO GONZALEZ CABALLERO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN SALCEDO SALCEDO; FERNANDO GONZALEZ CABALLERO. ESTUDIO SOBRE PROPIEDADES ELECTROQUÍMICAS DE SUSPENSIONES ACUOSAS DE FOSFOMICINA. *Anales de la Real Academia Nacional de Farmacia*. 56 - 1, pp. 29 - 40. 1990. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-0025357573&origin=inward&txGid=9B3F625A9123574C7545C567D91A1E88.wsnAw8kcdt7IPYLO0V48gA%3a1>>. ISSN 1697-428X
Tipo de producción: Artículo científico



- 163** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. A DSC STUDY OF THE CHEMICAL STABILITY OF NITROFURANTOIN IN PHARMACEUTICAL SUSPENSIONS. *Die Pharmazie*. 45, pp. 633 - 634. 1990. ISSN 0031-7144
Tipo de producción: Artículo científico
- 164** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. AN IMPROVED TOPICAL FORMULATION FOR UREA. *Die Pharmazie*. 45, pp. 848 - 850. 1990. ISSN 0031-7144
Tipo de producción: Artículo científico
- 165** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO CEREZO GALÁN. ESTUDIO REOLÓGICO DE CHAMPÚS: INFLUENCIA DE LA CONCENTRACIÓN DE VISCOSIZANTE. *Offarm*. 2, pp. 33 - 38. 1989. ISSN 1578-1569
Tipo de producción: Artículo científico
- 166** MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD. POSSIBLE VEHICLES FOR RASSOUL IN SHAMPOO FORMULATIONS. *Cosmetics & toiletries (Ed. Brasil)*. 104, pp. 49 - 54. 1989. ISSN 0103-4030
Tipo de producción: Artículo científico
- 167** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Sellés-, Eugenio. SOBRE LA DEGRADACIÓN DE ALGUNOS ACEITES. *Offarm*. 5, pp. 90 - 92. 1988. ISSN 1578-1569
Tipo de producción: Artículo científico
- 168** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Lardon-, M^a Encarnacion; ANTONIO CEREZO GALÁN. DISPONIBILIDAD DE ESPIRONOLACTONA. *Industria Farmacéutica*. 6, pp. 98 - 100. 1988. ISSN 0213-5574
Tipo de producción: Artículo científico
- 169** Aviles-, Concepción; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO CEREZO GALÁN. REOLOGÍA DE PREPARADOS DE ALUMINIO Y MAGNESIO. *Industria Farmacéutica*. 3, pp. 127 - 132. 1988. ISSN 0213-5574
Tipo de producción: Artículo científico
- 170** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Martin-, M^a Isabel; ANTONIO PARERA VIALARD. DISPERSIONES DE CARBOPOL 934: EFECTOS DE DISOLVENTES Y NEUTRALIZANTES. *Industria Farmacéutica*. 2, pp. 81 - 85. 1987. ISSN 0213-5574
Tipo de producción: Artículo científico
- 171** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD. INFLUENCIA DEL VISCOSIZANTE EN SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA. *Ars Pharmaceutica*. 1, pp. 15 - 22. 1987. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 172** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Martin-, M^a Isabel; ANTONIO PARERA VIALARD. INFLUENCIA DEL NEUTRALIZANTE Y DEL PH EN DISPERSIONES ACUOSAS DE CARBOPOL 940. II. ESTUDIO DE LA CONCENTRACIÓN. *Ciencia & Industria Farmacéutica*. 6, pp. 41 - 48. 1987. ISSN 0210-0819
Tipo de producción: Artículo científico
- 173** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Martin-, M^a Isabel; ANTONIO PARERA VIALARD. INFLUENCIA DEL NEUTRALIZANTE Y DEL PH EN DISPERSIONES ACUOSAS DE CARBOPOL 940. I. *Ciencia & Industria Farmacéutica*. 6, pp. 8 - 12. 1987. ISSN 0210-0819
Tipo de producción: Artículo científico



- 174** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A; Aviles-, Concepción. PROPIEDADES DE LAS SUSPENSIONES DE AL(OH)3: INFLUENCIA DE CIERTOS COADYUVANTES TECNOLÓGICOS. Industria Farmacéutica. 2, pp. 95 - 99. 1987. ISSN 0213-5574
Tipo de producción: Artículo científico
- 175** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO CEREZO GALÁN; Aviles-, Concepción. CARACTERIZACIÓN DE SUSPENSIONES DE MG(OH)2 Y ESTUDIO DE DIVERSOS COADYUVANTES EN SU FORMULACIÓN. Ars Pharmaceutica. 3, pp. 335 - 344. 1987. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 176** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD. ESTUDIO DE CONSERVANTES PARA SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA. Ars Pharmaceutica. 3, pp. 315 - 325. 1987. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 177** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; Martin-, M^a Isabel. INFLUENCIA DE NEUTRALIZANTES SÓDICOS EN DISPERSIONES DE CARBOPOL 934. Bollettino chimico farmaceutico (Milano). 9, pp. 368 - 375. 1987. ISSN 0006-6648
Tipo de producción: Artículo científico
- 178** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Sellés-, Eugenio; VISITACIÓN GALLARDO LARA. INFLUENCIA DEL EXCIPIENTE EN ACEITES Y LOCIONES ANTISOLARES. Monitor de la Farmacia y de la Terapeutica. 2179, pp. 263 - 265. 1986. ISSN 0463-1536
Tipo de producción: Artículo científico
- 179** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; Alférez-, Inmaculada. PROTECCIÓN DE ÁCIDO ASCÓRBICO POR ANTIOXIDANTES SULFURADOS. Ars Pharmaceutica. 3, pp. 227 - 235. 1986. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 180** M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO CEREZO GALÁN; ANTONIO PARERA VIALARD. DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 941 EN MEZCLAS HIDROALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE. Farmacia Clinica. 3 - 6, pp. 607 - 616. 1986. ISSN 0212-6583
Tipo de producción: Artículo científico
- 181** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; ANTONIO PARERA VIALARD; ANTONIO CEREZO GALÁN. DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 934 EN MEZCLAS HIDROALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE. Farmacia Clinica. 3 - 4, pp. 76 - 81. 1986. ISSN 0212-6583
Tipo de producción: Artículo científico
- 182** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; ANTONIO PARERA VIALARD; ANTONIO CEREZO GALÁN. DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 940 EN MEZCLAS ETANOL-AGUA, METANOL-AGUA, MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE. Farmacia Clinica. 3 - 3, pp. 89 - 96. 1986. ISSN 0212-6583
Tipo de producción: Artículo científico
- 183** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Sellés-, Eugenio. ESTABILIDAD DEL ACEITE DE OLIVA. Ciencia & Industria Farmacéutica. 1, pp. 386 - 389. 1982. ISSN 0210-0819
Tipo de producción: Artículo científico



- 184** Sellés-, Eugenio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE ESTABILIDAD DEL ACEITE DE COCO. Monitor de la Farmacia y de la Terapeutica. 2129, pp. 13 - 15. 1982. ISSN 0463-1536
Tipo de producción: Artículo científico
- 185** Sellés-, Eugenio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE ESTABILIDAD DEL ACEITE DE CACAHUETE. Ars Pharmaceutica. 4, pp. 421 - 427. 1981. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 186** Provenza, Nora; Calpena, Ana; Flo, A.; Halbaut, Lida; Gutierrez, C.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. Dissolution profile of three oral formulations of spironolactone. Revista Portuguesa de Farmácia. LII - 6, pp. 107 - 108. ISSN 0484-811X
Tipo de producción: Artículo científico
- 187** Castán, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Design and Characterization of transbucals systems. Revista Portuguesa de Farmácia. LII - 6, pp. 145 - 146. ISSN 0484-811X
Tipo de producción: Artículo científico
- 188** Provenza, Nora; Calpena, Ana; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE FÓRMULAS MAGISTRALES LÍQUIDAS ORALES PARA USO PEDIÁTRICO. II. Acofar. Revista de la Distribución Farmacéutica Cooperativista. 520 - NOV/DIC, pp. 52 - 55. ISSN 0567-7114
Tipo de producción: Artículo científico
- 189** Provenza, Nora; Calpena, Ana; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE FÓRMULAS MAGISTRALES LÍQUIDAS ORALES PARA USO PEDIÁTRICO. II. Acofar. Revista de la Distribución Farmacéutica Cooperativista. 520 - NOV/DIC, pp. 52 - 56. ISSN 0567-7114
Tipo de producción: Artículo científico
- 190** Galvez-martin, Patricia; Bermejo-gonzalez, Maria; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; BEATRIZ CLARES NAVEROS. ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF THE ENVIRONMENTAL BACTERIAL AND FUNGI CONTAMINATION IN A PHARMACEUTICAL UNIT OF MESENCHYMAL STEM CELL FOR CLINICAL USE. Biologicals. 40, pp. 330 - 337. ISSN 1095-8320
Tipo de producción: Artículo científico
- 191** Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. DESIGN, DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF BUCCAL BIOADHESIVE FILMS OF DOXEPIN FOR TREATMENT OF ADONTALGIA. Drug Delivery. pp. 1 - 8. ISSN 1071-7544
Tipo de producción: Artículo científico
- 192** Henriques, Remigio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. NANOTECHNOLOGY AND THE DIAGNOSIS/TREATMENT OF LEISHMANIASIS. Ars Pharmaceutica. 55 - 3, pp. 1 - 10. ISSN 0004-2927
Tipo de producción: Artículo científico
- 193** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Ortega-martinez, Elena; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ADMINISTRACIÓN DE PROBIÓTICOS EN EL TRATAMIENTO DE AFECCIONES CUTÁNEAS. LO QUE DEBES SABER SOBRE MEDICAMENTOS Y SALUD. pp. 313 - 325. 2022.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 194** M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. MICROENCAPSULATION OF PROBIOTIC CELLS: APPLICATIONS IN NUTRACEUTIC AND FOOD INDUSTRY. NUTRACEUTICALS. 4, pp. 625 - 663. 2016.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 195** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SALVIO SERRANO ORTEGA. EL SOL Y LA PIEL. PREVENCIÓN DEL CÁNCER CUTÁNEO. Actualizaciones farmacológicas en dermatología. pp. 223 - 272. 2015.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 196** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; SALVIO SERRANO ORTEGA. FORMULACIÓN MAGISTRAL EN DERMATOLOGIA. Actualizaciones farmacológicas en dermatología. pp. 273 - 304. 2015.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 197** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA. GUIA PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE FORMAS GALENICAS. 2014.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 198** Laura Cabeza Montilla; Gloria Perazzoli; Jaime Antonio Oliver Esteve; CRISTINA JIMÉNEZ LUNA; INMACULADA ZAFRA CAMACHO; RAUL ORTIZ QUESADA; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. Nuevas estrategias en el tratamiento del cáncer de mama mediante nanoplateformas asociadas a Doxorubicina. Encuentros en neurociencias. 2, pp. 10 - 220. 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 199** M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. PLAN DE INFORMACION, APOYO Y ORIENTACIÓN DE LOS GRADOS DE LA FACULTAD DE FARMACIA: TUTORGRADOS (PID 11-10). Innovación y buenas prácticas docentes.2, pp. 1125 - 1136. 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 200** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. iron and ethylcellulose nanoplatfoms for cancer targetings. Nanomedicine and cancer. 1 - 1, pp. 123 - 141. 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 201** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. Multifunctional anticancer nanomedicine based on a magnetically responsive cyanoacrylate polymer. Methods in enzymology. 508, pp. 61 - 88. 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 202** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. NANOTOXICOLOGIA. APLICACIONES DE LA NANOTECNOLOGÍA EN EL TRANSPORTE Y LIBERACIÓN DE FÁRMACOS. 1, pp. 24 - 38. 2012.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 203** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. BASIC ENGINEERING PROCESSES FOR DRUG LOADING TO POLYMERIC CARRIERS. HANDBOOK OF DRUG TARGETING AND MONITORING. 1, pp. 513 - 523. 2011. Disponible en Internet en: <https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=10318>.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 204** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. LA INVESTIGACIÓN MOTOR DE LA DOCENCIA. LA INVESTIGACIÓN APLICADA A LA DOCENCIA. ADAPTACIÓN EN PROFESORES NOVELES. pp. 3 - 7. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 205** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. SKIN CREAMS MADE WITH OLIVE OIL. OLIVES AND OLIVE OIL IN HEALTH AND DISEASE PREVENTION. Elsevier Academic Press. pp. 1133 - 1141. 2010. Disponible en Internet en: <http://www.elsevier.com/wps/find/bookdescription.cws_home/721400/description>.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 206** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. NANOTECNOLOGIA EN MEDICAMENTOS TÓPICOS. DISEÑO DE MEDICAMENTOS ORALES Y TÓPICOS. pp. 141 - 157. 2010.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 207** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. NANOTECNOLOGÍA EN MEDICAMENTOS TÓPICOS. DISEÑO DE MEDICAMENTOS ORALES Y TÓPICOS. pp. 141 - 157. 2010.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 208** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. MEDICINES MADE WITH OLIVE OIL. OLIVE OIL AND HEALTH. Nova Science Publishers. pp. 589 - 597. 2010. Disponible en Internet en: <https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=12530>.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 209** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. SUSTANCIAS AUXILIARES: ADITIVOS QUE MEJORAN LA ESTABILIDAD BIOLÓGICA Y FÍSICO-QUÍMICA. CONSERVANTES. FORMULACION MAGISTRAL. pp. 1 - 36. 2004.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 210** VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUÍS PARERA MORELL; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ACEITE DE OLIVA Y PIEL. ACEITE DE OLIVA VIRGEN : NUESTRO PATRIMONIO ALIMENTARIO. pp. 227 - 240. 2001.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 211** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. EMPLEO DE DOSIS UNITARIAS EN PACIENTES AMBULATORIOS. MASTER DE FARMACIA ASISTENCIAL. pp. 31 - 46. 2001.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 212** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. PHARMACEUTICAL SUSPENSIONS AND THEIR APPLICATIONS. PHARMACEUTICAL EMULSIONS AND SUSPENSIONS. pp. 409 - 463. 2000.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 213** JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. APLICACIONES COSMÉTICAS DEL ACEITE DE OLIVA. DERMOFARMACIA. pp. 260 - 262. 1998.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 214** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. LAS ALERGIAS: TIPOS, CAUSAS Y TRATAMIENTO. 2018.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 215** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS. APLICACIONES DE LA NANOTECNOLOGÍA EN EL TRANSPORTE Y LIBERACIÓN DE FÁRMACOS. UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2012. ISBN 978-84-338-5432-2
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 216** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. FORMULACIÓN MAGISTRAL 100 PREGUNTAS MÁS FRECUENTES. EDIMSA, S.A., 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.edimsa.es/>>. ISBN 978-84-7714-308-6
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 217** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO. DISEÑO DE MEDICAMENTOS ORALES Y TÓPICOS. EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.editorialugr.com/>>. ISBN 978-84-338-5143-7
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 218** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO. CUADERNO DE PRÁCTICAS DE FARMACIA PRÁCTICA. Andalucía(España): UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.editorialugr.com/>>. ISBN 978-84-338-5059-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 219** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER Y DEL DOLOR. Andalucía(España): UNIVERSIDAD DE GRANADA, SERVICIO DE PUBLICACIONES, 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.editorialugr.com/>>. ISBN 978-84-338-4803-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 220** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO. CUADERNOS DE ESTUDIO Y TRABAJO DE FORMAS FARMACÉUTICAS. EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.editorialugr.com/>>. ISBN 978-84-338-4832-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo



- 221** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. MANUAL DE FARMACIA PRÁCTICA. Andalucía(España): UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2003. ISBN 84-338-2989-0
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 222** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. MANUAL DE INTRODUCCIÓN A LA FARMACIA CLÍNICA. Andalucía(España): UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2003. ISBN 84-338-3079-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 223** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. GUIA PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE FORMAS GALENICAS. 2014.
- 224** Romero-De Soto,Mdolores; Romero-De Soto,Mdolores; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ELABORACION DE FORMAS FARMACEUTICAS A PARTIR DE DESHIDRATADOS VEGETALES.
- 225** Galvez-Martin,Patricia; Galvez-Martin,Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ELABORACION, CARACTERIZACION Y ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE TOALLITAS SOLARES COMO NUEVAS FORMAS DE APLICACION FOTOPROTECTORAS PEDIATRICAS.
- 226** EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. DISEÑO DE NANOSISTEMAS MULTIFUNCIONALES SENSIBLES A ESTÍMULOS MAGNÉTICOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER.
- 227** JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a AUXILIADORA GÓMEZ BARROSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Ruíz-Martínez,M^a Adolf. DISEÑO DE PARTÍCULAS COLOIDALES POLIMÉRICAS DE CHITOSAN PARA EL TRANSPORTE Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE FÁRMACOS ANTICANCERÍGENOS.
- 228** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; AMPARO GÓMEZ GALLO. ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN DE KOLLIDON SR COMO VEHÍCULO DE FÁRMACOS.
- 229** GEMA LÓPEZ GINÉS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. ESTUDIO DE ESTABILIDAD Y CACION DE FORMULAS ORALES DE CLORHIDRATO DE MORFINA.
- 230** MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Delgado-Mora,Angel V. SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NANOPARTÍCULAS CONSTITUIDAS POR NUCLEO MAGNETICO Y RECUBRIMIENTO POLIMERICO.
- 231** Cuevas-Y Gomez De La Tria,Cristina; Cuevas-Y Gomez De La Tria,Cristina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Morales-Hernánd. ESTUDIO Y CARACTERIZACION DE LATEX DE ACEITE DE OLIVA Y GELES GLUCÍDICOS COMO VEHÍCULOS DE ACTIVOS COSMETICOS.
- 232** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. FORMULACION DE ANTISOLARES CON P-METOXICINAMATO DE 2-ETOXI ETILO.
- 233** VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; JINAN ZOUAKI. FOTOPROTECTORES.



- 234** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; NORA OUAZZANI L'HASSANI. ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES ELECTROFORÉTICAS Y TERMOANALÍTICAS DE SUSPENSIONES DE KOLLICOAT MAE 30D E IBUPROFENO.
- 235** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Morales-Hernández, M^a Encarn. DISEÑO DEL LATEX DE ETILCELULOSA.
- 236** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Montoya-, Ricardo; Montoya-, Ricardo. ESTABILIDAD Y LIBERACIÓN DE ALOE VERA EN PREPARACIONES TÓPICAS A BASE DE SILICONA.
- 237** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ISABEL RODRÍGUEZ. ESTUDIO Y DISEÑO DE FORMAS TÓPICAS DE FLORIFENEINA.
- 238** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR. DISEÑO, SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE LATEX DE ETILCELULOSA.
- 239** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ISABEL BAQUERIZO ALONSO; ELISA MARÍA CABRERIZO MEDINA. CARACTERIZACIÓN DE EMULGENTES SILICÓNICOS.
- 240** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Reyes-, I.; Reyes-, I. PROPIEDADES DE POLÍMEROS FARMACÉUTICOS: ESTUDIO DE FACTORES QUE INFLUYEN EN LA ESTABILIDAD DEL AQUATERIC.
- 241** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI. ACIDO SALICÍLICO: PROPIEDADES DE ADSORCIÓN Y LIBERACIÓN EN EXCIPIENTES FARMACÉUTICOS.
- 242** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Mena-, Pilar; Mena-, Pilar; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; Pa. PERÓXIDO DE BENZOÍLO PARA EL TRATAMIENTO DEL ACNÉ. ESTUDIO DE LIBERACIÓN. INFLUENCIA DE LOS DISTINTOS EXCIPIENTES.
- 243** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A; Cerezo-, A; Gervilla-, Adela; Gervilla-, Adela. ESTABILIDAD DE CANTAXANTINA.
- 244** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A; Cerezo-, A; Lardon-, M^a Encarnacion; Lardon-, M^a Encarnacion. DISPONIBILIDAD DE ESPIRONOLACTONA.
- 245** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Aviles-, Concepción; Aviles-, Concepción; Cerezo-, A; Cerezo-, A. ESTUDIO DE FACTORES QUE INFLUYEN EN LA FORMACIÓN Y ESTABILIDAD DE SUSPENSIONES DE HIDRÓXIDO DE ALUMINIO Y MAGNESIO.
- 246** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Martin-, M^a Isabel; Martin-, M^a Isabel; ANTONIO PARERA VIALARD. INFLUENCIA DEL DISOLVENTE, CONCENTRACIÓN Y NEUTRALIZANTE, EN EL COMPORTAMIENTO REOLÓGICO DEL CARBOPOL 934.
- 247** M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Alferez-, Inmaculada; Alferez-, Inmaculada; ANTONIO PARERA VIALARD. ESTUDIO COMPARATIVO DE ANTIOXIDANTES SULFURADOS.



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** INVESTIGACION Y DESARROLLO DE FORMULACIONES PARA EL TRATAMIENTO DE AFTAS BUCALES (PERIDENT)
Nombre del congreso: I CONGRESO DE INVESTIGADORES DEL PTS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 13/02/2019
Torrente, Anabel; Russo, Gabriella; Jimenez, Ana Leticia; Gomez, Almudena; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Anabel Torrente López.
- 2** **Título del trabajo:** EFICACIA DE UNA FORMULACIÓN DE ACIDO HIALURÓNICO (HA) Y EGF EN DEFECTOS PERIODONTALES BLACK HOLES: ESTUDIO PILOTO CONTROLADO
Nombre del congreso: I CONGRESO DE INVESTIGADORES DEL PTS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 13/02/2019
Russo, Gabriella; Sanchez-sanchez, Javier; Gonzalez, Gloria; RAMÓN GUTIÉRREZ SÁNCHEZ; Amate, Rocio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 3** **Título del trabajo:** ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE EL USO DE BIOSIMILARES
Nombre del congreso: XXXII CONGRESO INTERNACIONAL SFML
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 14/09/2016
SEBASTIAN PERALTA GALISTEO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 4** **Título del trabajo:** DISEÑO DE SISTEMAS TERAPÉUTICOS BUCOADHESIVOS PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR ODONTOLÓGICO
Nombre del congreso: XXXII CONGRESO INTERNACIONAL SFML
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 14/09/2016
Castan, Herminia; Morillas, Jesus; Muñoz, Dolores; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 5** **Título del trabajo:** PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTICULAS DE SILICIO
Nombre del congreso: XXXII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: SEVILLA (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 14/09/2016
Ortega, Elena; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 6** **Título del trabajo:** NUEVA ERA PARA LA FARMACIA ASISTENCIAL: MEDICAMENTOS CELULARES
Nombre del congreso: SIMPODADER INTERNACIONAL
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 23/06/2016
Patricia Galvez; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.



- 7 Título del trabajo:** IN VITRO LIBERATION OF NEW TRANSDERMAL IODOTRAT FORMULAE AS ALTERNATIVE TO TOPICAL ADMINISTRATION IN THE CELLULITIS
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "IN VITRO LIBERATION OF NEW TRANSDERMAL IODOTRAT FORMULAE AS ALTERNATIVE TO TOPICAL ADMINISTRATION IN THE CELLULITIS". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 8 Título del trabajo:** STUDY OF STABILITY OF GLYCOPYRROLATE IN LIQUID FORMULATIONS OF TOPICAL APPLICATION
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "STUDY OF STABILITY OF GLYCOPYRROLATE IN LIQUID FORMULATIONS OF TOPICAL APPLICATION". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 9 Título del trabajo:** PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF MORPHINE-LOADED KOLLIDON SR ORAL SUSPENSIONS
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; AMPARO GÓMEZ GALLO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF MORPHINE-LOADED KOLLIDON SR ORAL SUSPENSIONS". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 10 Título del trabajo:** SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF POLY(Å-CAPROLACTONE) COLLOIDAL PARTICLES LOADED WITH DICLOFENAC SODIUM BY SURFACE ADSORPTION
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
Luque-Ramos, María Antonia; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF POLY(Å-CAPROLACTONE) COLLOIDAL PARTICLES LOADED WITH DICLOFENAC SODIUM BY SURFACE ADSORPTION". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.



- 11 Título del trabajo:** ETHYLCELLULOSE COLLOIDAL PARTICLES FOR NON-STEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY DRUG DELIVERY
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ETHYLCELLULOSE COLLOIDAL PARTICLES FOR NON-STEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY DRUG DELIVERY". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 12 Título del trabajo:** MORPHINE-LOADED KOLLIDON SR COLLOIDAL PARTICLES AS ORAL DELIVERY SYSTEMS
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; AMPARO GÓMEZ GALLO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "MORPHINE-LOADED KOLLIDON SR COLLOIDAL PARTICLES AS ORAL DELIVERY SYSTEMS". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 13 Título del trabajo:** A COMPARATIVE STUDY OF POLY(ALKYL CYANOACRYLATE) COLLOIDAL PARTICLES FOR ANTITUMOR DRUG DELIVERY
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "A COMPARATIVE STUDY OF POLY(ALKYL CYANOACRYLATE) COLLOIDAL PARTICLES FOR ANTITUMOR DRUG DELIVERY". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 14 Título del trabajo:** METRONIDAZOLE LOADING TO CHITOSAN NANOPARTICLES BY SURFACE ADSORPTION
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,
Fecha de celebración: 05/04/2016
Martínez-Soler, Gema; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "METRONIDAZOLE LOADING TO CHITOSAN NANOPARTICLES BY SURFACE ADSORPTION". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 15 Título del trabajo:** INVESTIGATION OF THE ANTICANCER LOADING AND IN VITRO RELEASE PROPERTIES OF NEW MAGNETIC DRUG DELIVERY SYSTEMS
Nombre del congreso: 10TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (4.2016.GLASGOW, UNITED KINGDOM)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



Ciudad de celebración: GLASGOW, UNITED KINGDOM,

Fecha de celebración: 05/04/2016

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Duran-, J. D. G.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INVESTIGATION OF THE ANTICANCER LOADING AND IN VITRO RELEASE PROPERTIES OF NEW MAGNETIC DRUG DELIVERY SYSTEMS". En: 6TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.

- 16 Título del trabajo:** Desarrollo y Optimización de Chitosomas transportadores de 5-fluorouracilo.
Nombre del congreso: I Congreso Internacional y VI Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: , , . FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 09/03/2016
Valdivia-fernández, Lourdes; INMACULADA ZAFRA CAMACHO; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 17 Título del trabajo:** APLICACION DE NANOPARTICULAS LIPIDICAS SOLIDAS EN TERAPIA GENICA
Nombre del congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL Y VI ENCUENTROS HISPANO-CUBANOS EN CIENCIAS DE LA SALUD
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 09/03/2016
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 18 Título del trabajo:** DESIGN AND CHARACTERIZATION OF SODIUM HYALURONATE NANOPARTICLES
Nombre del congreso: XI SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: GRANADA- ESPAÑA,
Fecha de celebración: 21/01/2016
Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Muñoz, M^a Dolores; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 19 Título del trabajo:** DEVELOPMENT OF 5-FLUOROURACIL-LOADED CHITOSAN NANOPARTICLES AGAINST COLON CANCER
Nombre del congreso: XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 21/01/2016
El Hammadi, Mazen; Franco-fraza, Francisco; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 20 Título del trabajo:** FORMULATION AND CHARACTERIZATION OF GLUCOSE MICROSPHERES FOR CELL THERAPY
Nombre del congreso: XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery ("Revolutionary Approaches in Nanomedicine Development")
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 21/01/2016
Galvez, Patricia; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Calpena, Ana Cristina; JUAN ANTONIO TAMAYO TORRES; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.



- 21 Título del trabajo:** STUDY OF A CELLULAR SUSPENSION BASED ON GLUCOSE-LOADED MICROSPHERES AND MESENCHYMAL STEM CELLS
Nombre del congreso: XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery ("Revolutionary Approaches in Nanomedicine Development")
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 21/01/2016
M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Calpena, Ana Cristina; JUAN ANTONIO TAMAYO TORRES; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Galvez, Patricia.
- 22 Título del trabajo:** UPTAKE OF POLY CAPROLACTONE NANOPARTICLES BY A549 LUNG CARCINOMA CELLS
Nombre del congreso: XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 21/01/2016
Galocha, Cristina; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Julia Jiménez López; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 23 Título del trabajo:** Bacteriocin-loaded microparticles: a promising approach to the treatment of the infectious diseases
Nombre del congreso: XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery "Revolutionary Approaches in Nanomedicine Development"
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 21/01/2016
Martin-villena, Maria Jose; RUBÉN CEBRIÁN CASTILLO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Bejar, Maria Victoria; MERCEDES MAQUEDA ABREU; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 24 Título del trabajo:** SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF NANOSYSTEMS BY COATING POLYMERIC PLGA-CHITOSAN
Nombre del congreso: IX INTERNATIONAL FORUM ON ADVANCES IN PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY-CISDEM
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 05/11/2015
Moreno, Juan Fernando; José Luis Vílchez Quero; Megias, Raul; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO.
- 25 Título del trabajo:** UTILIZACION DE DROGAS DE ABUSO Y PERFIL DE PRESCRIPCION DE FARMACOS EN PACIENTES INGRESADOS EN UN PROGRAMA DE DESHABITUACION CON OPIACEOS
Nombre del congreso: IX CONGRESO NACIONAL DE ATENCION FARMACEUTICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: TOLEDO- ESPAÑA,
Fecha de celebración: 15/10/2015
Muñoz, M^a Dolores; MONICA FERRIT MARTIN; Garcia-agudo, Sara; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL ANGEL CALLEJA HERNÁNDEZ.



- 26** **Título del trabajo:** NANOMEDICINE TO IMPROVE THE TREATMENT OF ADVANCED COLON CANCER
Nombre del congreso: II Simposio de Jóvenes Investigadores de la Sociedad Española de Química Terapéutica
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Universidad Complutense de Madrid,
Fecha de celebración: 12/06/2015
Laura Cabeza Montilla; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Lopez, J M; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR.
- 27** **Título del trabajo:** DESARROLLO DE COMPRIMIDOS GASTRORRESISTENTES PARA LA ADMINISTRACION DE LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,
Fecha de celebración: 26/01/2015
M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 28** **Título del trabajo:** DISEÑO DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE CLORHIDRATO DE METADONA
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,
Fecha de celebración: 26/01/2015
Muñoz, M^a Dolores; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Castan, Herminia; MIGUEL ANGEL CALLEJA HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 29** **Título del trabajo:** DESARROLLO DE NANOPARTICULAS DE SILICE ASOCIADAS A 5-FLUORURACILO PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE COLON AVANZADO
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,
Fecha de celebración: 26/01/2015
Julia Jiménez López; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 30** **Título del trabajo:** DISEÑO DE FORMAS FARMACEUTICAS DE LIBERACION MODIFICADA CON MICROORGANISMOS PROBIOTICOS
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,
Fecha de celebración: 26/01/2015
Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 31** **Título del trabajo:** ENSAYOS IN VITRO DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE 5-FLUORURACILO
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA



Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015

Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.

- 32 Título del trabajo:** DESARROLLO DE MAGNETOLIPOSOMAS COMO PLATAFORMAS PARA EL TRANSPORTE DE AGENTES TERAPEUTICOS
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015

Lorente, Cristina; BEATRIZ CLARES NAVEROS; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.

- 33 Título del trabajo:** EVALUACION DE LA METODOLOGIA DE SINTESIS Y DE LA TOXICIDAD DE MAGNETOLIPOSOMAS
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015

Laura Cabeza Montilla; Lorente, Cristina; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Laura Cabeza Montilla; RAUL ORTIZ QUESADA; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

- 34 Título del trabajo:** OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE ESTABILIZACIÓN PARA NANOPARTÍCULAS DE
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015

Megias, Raul; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Moreno, Jf; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.

- 35 Título del trabajo:** FORMULACIÓN DE MAGNETOFECTINAS CON APLICACIÓN EN TERAPIA GÉNICA
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015

Megias, Raul; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.

- 36 Título del trabajo:** ESTABILIDAD DEL 5-FLUOROURACILO POR HPLC, EN NANOPARTICULAS MULTICAPA PLGA-CHITOSAN
Nombre del congreso: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: . BARCELONA, , ESPAÑA,

Fecha de celebración: 26/01/2015



Moreno, Juan F.; José Luis Vilchez Quero; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Megias, Raul; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO.

- 37** **Título del trabajo:** APROXIMACIÓN AL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE COLON AVANZADO MEDIANTE NANOSISTEMAS 5-FLUOROURACILO/PARTÍCULA POLIMÉRICA BIODEGRADABLE.
Nombre del congreso: XII Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . BARCELONA, - BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 26/01/2015
Laura Cabeza Montilla; Gloria Perazzoli; RAUL ORTIZ QUESADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 38** **Título del trabajo:** PHYSICOCHEMICAL DEVELOPMENT OF IRON OXIDE/COPOLYMER (CORE/SHELL) NANOPLATFORMS FOR CANCER HYPERTHERMIA
Nombre del congreso: 14 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ELECTORRHEOLOGICAL FLUIDS AND MAGNETORHEOLOGICAL SUSPENSIONS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: ., CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 07/07/2014
BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 39** **Título del trabajo:** ELABORACION DE UN CUADERNO PARA LA MOVILIDAD DE PROFESORES NOVELES EN EL DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA DE LAS UNIVERSIDADES DE GRANADA, SEVILLA Y BARCELONA
Nombre del congreso: V CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 25/06/2014
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena, Ana; Holgado, M^a Angeles; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Galvez, Patricia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 40** **Título del trabajo:** DETERMINACION DE ACEITE DE ARGAN EN MICROPARTICULAS DE ALGINATO
Nombre del congreso: II REUNION DE JOVENES INVESTIGADORES EN COLOIDES E INTERFASES
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: ., CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 27/04/2014
Rodriguez, Julia; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Segura, A; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; CARMEN CABRERA VIQUE; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 41** **Título del trabajo:** NYSTATIN LOADED IN ALGINATE BASED MICROPARTICLES
Nombre del congreso: II REUNION DE JOVENES INVESTIGADORES EN COLOIDES E INTERFASES
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: ., CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 27/04/2014
M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Rodriguez, Julia; Fernandez, Francisco; Galvez, Patricia; Calpena, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.



- 42 Título del trabajo:** DESARROLLO DE MAGNETOLIPOSOMAS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS CRÓNICAS
Nombre del congreso: II REUNION DE JOVENES INVESTIGADORES EN COLOIDES E INTERFASES
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: , CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 27/04/2014
Lorente, Cristina; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 43 Título del trabajo:** FORMULATION AND CHARACTERIZATION OF MICROPARTICLES CONTAINING AGRAN OIL
Nombre del congreso: 9TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal,
Fecha de celebración: 31/03/2014
Rodríguez, Julia; Garcia-salas, P; Segura, A; CARMEN CABRERA VIQUE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 44 Título del trabajo:** IS MENTORING NECESSARY IN UNIVERSITY TEACHING?
Nombre del congreso: 8TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: , Valencia, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 10/03/2014
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; CARMEN CABRERA VIQUE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 45 Título del trabajo:** EXPERIENCE IN THE ORGANIZATION OF CAREER DEVELOPMENT TARGETED STUDENTS OR GRADUATES OF DIFFERENT DEGREES
Nombre del congreso: 8th Internacional Technology, Education and Development Conference Valencia -10-12th March 2014. INTED2014
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Valencia, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 10/03/2014
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cabrera, Carmen.
- 46 Título del trabajo:** TWO YEARS OF INNOVATION TUTORIAL IN THE DEGREES OF THE FACULTY OF PHARMACY OF THE UNIVERSITY OF GRANADA
Nombre del congreso: VII INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: , Valencia, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 04/03/2014
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "TWO YEARS OF INNOVATION TUTORIAL IN THE DEGREES OF THE FACULTY OF PHARMACY OF THE UNIVERSITY OF GRANADA". En: Proceedings. 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013). pp. 4208 - 4214. ISBN 978-84-616-2661-8
- 47 Título del trabajo:** DEVELOPMENT OF A SYSTEM FOR THE VAGINAL TREATMENT OF CANDIDA ALBICANS
Nombre del congreso: I CONGRESO NACIONAL MULTIDISCIPLINAR DE JOVENES INVESTIGADORES



Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: FACULTAD DE CIENCIAS,

Fecha de celebración: 19/02/2014

Martin-villena, Maria Jose; Fernandez-campos, Francisco; Calpena, Ana Cristina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.

- 48 Título del trabajo:** ESTUDIO TECNOLÓGICO DE COMPRIMIDOS DE CLORHIDRATO DE METADONA
Nombre del congreso: I CONGRESO NACIONAL MULTIDISCIPLINAR DE JOVENES INVESTIGADORES
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: . FACULTAD DE CIENCIAS, . FACULTAD DE CIENCIAS, , CAMPUS FUENTE NUEVA. FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 19/02/2014
Muñoz, M^a Dolores; Castan, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 49 Título del trabajo:** DISEÑOS DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE METADONA
Nombre del congreso: I Congreso Nacional Multidisciplinar de Jóvenes Investigadores
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Campus Fuentenueva. Facultad de Ciencias. Universidad de Granada,
Fecha de celebración: 19/02/2014
Muñoz, M^a Dolores; Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 50 Título del trabajo:** Nanopartículas de PBCA para mejorar la eficacia del 5-Fluorouracilo en el tratamiento del cáncer de colon
Nombre del congreso: I Congreso Nacional Multidisciplinar de Jóvenes Investigadores
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Campus Fuentenueva. Facultad de Ciencias. Universidad de Granada,
Fecha de celebración: 19/02/2014
María del Carmen Leiva Arrabal; Esther Carrasco Carrasco Pardo; Laura Cabeza Montilla; ANA ROSA RAMA BALLESTEROS; OCTAVIO CABA PÉREZ; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR.
- 51 Título del trabajo:** NANOPARTÍCULAS DE POLI (ε-CAPROLACTONA) PORTADORAS DE 5-FLUOROURACILO PARA MEJORAR EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE COLON AVANZADO.
Nombre del congreso: I Congreso Nacional Multidisciplinar de Jóvenes Investigadores
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 19/02/2014
Laura Cabeza Montilla; María del Carmen Leiva Arrabal; Esther Carrasco Carrasco Pardo; FERNANDO RODRÍGUEZ SERRANO; RAUL ORTIZ QUESADA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR.
- 52 Título del trabajo:** THERMOANALYTICAL STUDY OF CORTICOSTEROIDS OF ADSORPTION/DESORPTION ON CELLULOSIC POLYMERS
Nombre del congreso: II Jornadas de Lingüística
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Cádiz,
Fecha de celebración: 01/01/2014
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "THERMOANALYTICAL STUDY OF CORTICOSTEROIDS OF ADSORPTION/DESORPTION ON CELLULOSIC POLYMERS". En: SIMEC'96. VII SPANISH-ITALIAN AND MEDITERRANEAN CONGRESS ON THERMODYNAMICS OF METAL COMPLEXES. pp. 1 - 1.



- 53 Título del trabajo:** VIABILITY OF lactobacillus fermentum CECT 5716 ENCAPSULATED IN GELATIN AND GASTRO-RESISTANT CAPSULES
Nombre del congreso: Xth SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: VALENCIA- ESPAÑA,
Fecha de celebración: 10/11/2013
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 54 Título del trabajo:** Nanomedicamentos: Presente y futuro
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE ESTUDIANTES DE FARMACIA DE ALICANTE
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: SAN JUAN DE ALICANTE,
Fecha de celebración: 23/10/2013
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 55 Título del trabajo:** DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN GEOMETRICA DE MICROPARTICULAS DE ACEITE DE ARGAN POR GELIFICACIÓN IONICA
Nombre del congreso: V REUNION DE JOVENES FARMACOLOGOS DE ANDALUCIA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: MALAGA,
Fecha de celebración: 09/07/2013
Rodríguez-ruiz, Julia; Lorente, Cristina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; CARMEN CABRERA VIQUE; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 56 Título del trabajo:** FORMULACION DE LIPOSOMAS MULTILAMINARES CON POSIBLE UTILIDAD EN LA TERAPIA DE LA ARTRITIS REUMATOIDE
Nombre del congreso: V REUNION DE JOVENES FARMACOLOGOS DE ANDALUCIA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: MALAGA,
Fecha de celebración: 09/07/2013
Lorente, Cristina; Rodríguez, Julia; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Medina-perez, M^a Del Mar; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 57 Título del trabajo:** MENTORIZACION INTERUNIVERSITARIA PARA PROFESORES NOVELES: EXPERIENCIA EN EL DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACÉUTICA DE LAS UNIVERSIDADES DE GRANADA, SEVILLA Y BARCELONA
Nombre del congreso: X FORO INTERNACIONAL SOBRE EVALUACION DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 25/06/2013
BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARIA ANGELES HOLGADO VILLAFUERTE; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Calpena, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 58 Título del trabajo:** OPTIMIZACIÓN DEL TAMAÑO DE MICROCAPSULAS DE ACEITE DE ARGAN
Nombre del congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES Y V NACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: GRANADA,



Fecha de celebración: 07/03/2013

Rodríguez, Julia; Galvez, Patricia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

59 Título del trabajo: IMPLICACIÓN DEL FARMACÉUTICO EN EL DESARROLLO DE LA TERAPIA CELULAR

Nombre del congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES Y V NACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 07/03/2013

Galvez, Patricia; Rodríguez, Julia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

60 Título del trabajo: USO TERAPEUTICO DE MAGNETOLIPOSOMAS EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS ARTICULARES

Nombre del congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES Y V NACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 07/03/2013

Lorente, Cristina; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

61 Título del trabajo: UTILIZACIÓN BIOMEDICA DE MAGNETOLIPOSOMAS EN LA TERAPIA DE ENFERMEDADES SEVERAS

Nombre del congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES Y V NACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 07/03/2013

Lorente, Cristina; Arias-Mediano, Jose Luis; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

62 Título del trabajo: TWO YEARS OF INNOVATION TUTORIAL IN THE DEGREES OF THE FACULTY OF PHARMACY OF THE UNIVERSITY OF GRANADA. TUTORGRADOS

Nombre del congreso: INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE (INTED 2013)

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 04/03/2013

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

63 Título del trabajo: ELABORACIÓN Y ESTUDIO DE CÁPSULAS GELATINOSAS DURAS CON UNA CEPA PROBIÓTICA

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALENICA

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; FEDERICO LARA VILLOSLADA; MÓNICA OLIVARES MARTÍN; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ELABORACIÓN Y ESTUDIO DE CÁPSULAS GELATINOSAS DURAS CON UNA CEPA PROBIÓTICA". En: LIBRO DE ACTAS. pp. 188 - 189. 06/02/2013.

64 Título del trabajo: ANÁLISIS CALORIMÉTRICO DE SISTEMAS BUCOADHESIVOS

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso



Fecha de celebración: 06/02/2013

Castan, Herminia; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena, Ana Cristina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ANÁLISIS CALORIMÉTRICO DE SISTEMAS BUCOADHESIVOS". En: LIBRO DE ACTAS. pp. 77 - 78. 06/02/2013.

65 Título del trabajo: OPTIMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE DOXORRUBICINA EN CÁNCER DE MAMA MEDIANTE UNA NANOPLATAFORMA POLIMÉRICA BIODEGRADABLE

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; RAUL ORTIZ QUESADA; LAURA CABEZA PÉREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; RAFAEL JESUS LUQUE BARONA; Gonzalez, B; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. "OPTIMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE DOXORRUBICINA EN CÁNCER DE MAMA MEDIANTE UNA NANOPLATAFORMA POLIMÉRICA BIODEGRADABLE". En: LIBRO DE ACTAS. pp. 29 - 30. 06/02/2013.

66 Título del trabajo: ESTUDIO PRELIMINAR DE NANOCOMPUESTOS MAGNETITA/POLIE-CAPROLACTONA COMO AGENTES DE CONTRASTE EN RESONANCIA MAGNÉTICA DE IMAGEN DE CÁNCER DE COLON AVANZADO

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Alberich-bayarri, A; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; RAUL ORTIZ QUESADA; Perazzoli, Gloria; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. "ESTUDIO PRELIMINAR DE NANOCOMPUESTOS MAGNETITA/POLIE-CAPROLACTONA COMO AGENTES DE CONTRASTE EN RESONANCIA MAGNÉTICA DE IMAGEN DE CÁNCER DE COLON AVANZADO". En: Libro Actas. pp. 62 - 63. 06/02/2013.

67 Título del trabajo: MAGNETOLIPOSOMAS PARA EL TRANSPORTE DE 5-FLUORURACILO: UNA APROXIMACIÓN PRELIMINAR AL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE COLON AVANZADO

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "MAGNETOLIPOSOMAS PARA EL TRANSPORTE DE 5-FLUORURACILO: UNA APROXIMACIÓN PRELIMINAR AL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE COLON AVANZADO". En: VIII Congreso Nacional SEOVE 2013. pp. 79 - 80. 06/02/2013.

68 Título del trabajo: POTENCIAL DE MAGNETOLIPOSOMAS COMO AGENTES DE HIPERTERMIA EN EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE COLON AVANZADO

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "POTENCIAL DE MAGNETOLIPOSOMAS COMO AGENTES DE HIPERTERMIA EN EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE COLON AVANZADO". En: VIII Congreso Nacional SEOVE 2013. pp. 81 - 82. 06/02/2013.

69 Título del trabajo: NANOCOMPUESTOS MAGNÉTICOS PARA TERAPIA COMBINADA DE PROCESOS INFLAMATORIOS

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013



Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "NANOCOMPUESTOS MAGNÉTICOS PARA TERAPIA COMBINADA DE PROCESOS INFLAMATORIOS". En: VIII Congreso Nacional SEOVE 2013. pp. 190 - 191. 06/02/2013.

70 Título del trabajo: NANOPARTICULAS MAGNÉTICAS BIODEGRADABLES PARA EL TRANSPORTE SELECTIVO DE DOXORRUBICINA HASTA LA MASA TUMORAL

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica 2013

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 06/02/2013

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Gallardo, Visitacion; Arias, Jose Luis. "NANOPARTICULAS MAGNÉTICAS BIODEGRADABLES PARA EL TRANSPORTE SELECTIVO DE DOXORRUBICINA HASTA LA MASA TUMORAL". En: VIII Congreso Nacional SEOVE 2013. pp. 192 - 193. 06/02/2013.

71 Título del trabajo: OPTIMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE DOXORRUBICINA EN CÁNCER DE MAMA MEDIANTE UNA NANOPLATAFORMA POLIMÉRICA BIODEGRADABLE

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: ALICANTE,

Fecha de celebración: 06/02/2013

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; RAUL ORTIZ QUESADA; Laura Cabeza Montilla; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARÍA ROCÍO LUQUE AZNAR; Gonzalez, B; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ.

72 Título del trabajo: OPTIMIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE DOXORRUBICINA EN CÁNCER DE MAMA MEDIANTE UNA NANOPLATAFORMA POLIMÉRICA BIODEGRADABLE

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: ALICANTE,

Fecha de celebración: 06/02/2013

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARÍA ROCÍO LUQUE AZNAR; Gonzalez, B; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ.

73 Título del trabajo: ANALISIS Y REFLEXIÓN SOBRE LA VIRTUALIZACIÓN DE LA ASIGNATURA "APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER Y EL DOLOR DE LA LICENCIATURA EN FARMACIA. UGR

Nombre del congreso: V ENCUENTRO HISPANO-CUBANO EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 29/01/2013

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

74 Título del trabajo: ORIENTACION LABORAL DESDE LA FACULTAD DE FARMACIA

Nombre del congreso: V ENCUENTRO HISPANO-CUBANO EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: CIENFUEGOS CUBA,

Fecha de celebración: 29/01/2013

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.



- 75** **Título del trabajo:** DESARROLLO DE UNA NUEVA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE DOCENTE: FARTRIVIALCA
Nombre del congreso: V ENCUENTRO HISPANO-CUBANO EN CIENCIAS DE LA SALUD
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: CIENFUEGOS, CUBA,
Fecha de celebración: 29/01/2013
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 76** **Título del trabajo:** PROPUESTA DE ELABORACIÓN DE NUEVAS FORMAS FARMACÉUTICAS DE MELATONINA
Nombre del congreso: CONGRESSO INTERNAZIONALE DELLA SOCIETA FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: ACADEMIA DE ESPAÑA, ROMA (ITALIA),
Fecha de celebración: 19/09/2012
Muñoz, Herminia; Perez, Concepcion; Herruzo, Maria; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 77** **Título del trabajo:** NANOBODY-COATED NANOPARTICLES STRONGLY REDUCE TRYPANOCIDAL PENTAMIDINE CURATIVE DOSE AND DEFEAT DRUG RESISTANCE
Nombre del congreso: THE FEBS CONGRESS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: SEVILLE, SPAIN,
Fecha de celebración: 04/09/2012
JUAN DIEGO UNCITI BROCEA; JOSE MACEIRA PENA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL SORIANO RODRIGUEZ; JOSÉ ANTONIO GARCÍA SALCEDO.
- 78** **Título del trabajo:** DOBLE TITULACION FARMACIA-NUTRICION: UNA OPCION SENCILLA, RENTABLE Y ATRACTIVA
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR EN CIENCIAS FARMACEUTICAS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: PUERTO DE LA CRUZ, TENERIFE,
Fecha de celebración: 27/06/2012
EVA MARIA TALAVERA RODRIGUEZ; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; LUIS RECALDE MANRIQUE; MANUEL MIRÓ JODRAL; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; RAFAEL DELGADO CALVO-FLORES; ANA ISABEL DEL MORAL GARCÍA.
- 79** **Título del trabajo:** ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR DE UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE EN FOTOPROTECCION, UNA ASIGNATURA VIRTUAL
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR EN CIENCIAS FARMACEUTICAS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: PUERTO DE LA CRUZ, TENERIFE,
Fecha de celebración: 27/06/2012
BARTOLOME QUINTERO OSSO; MARIA ISABEL MARTINEZ PUENTEDURA; M^a. DEL CARMEN CABEZA GONZALEZ; MANUEL MIRÓ JODRAL; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 80** **Título del trabajo:** COMPREHENSIVE EVALUATION OF THE PROFESSIONAL COMPETENCIES OF THE FUTURE PHARMACIST BASED ON TALES ABOUT MEDICINES
Nombre del congreso: EUROPEAN ASSOCIATION OF FACULTIES OF PHARMACY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: UTRECH, HOLANDA,



Fecha de celebración: 24/05/2012

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

- 81 Título del trabajo:** NEW JOINT DEGREES IN PHARMACY WITH NUTRITION AND PHARMACY WITH BIOTECHNOLOGY
Nombre del congreso: EUROPEAN ASSOCIATION OF FACULTIES OF PHARMACY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: UTRECH, HOLANDA,
Fecha de celebración: 24/05/2012
Del Moral, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; LUIS RECALDE MANRIQUE; EVA MARIA TALAVERA RODRIGUEZ; Miro, Manuel; RAFAEL DELGADO CALVO-FLORES; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA.
- 82 Título del trabajo:** ENSEÑANDO Y APRENDIENDO FARMACIA PRÁCTICA DESDE LA CREATIVIDAD
Nombre del congreso: DOCENCIA UNIVERSITARIA Y CREATIVIDAD
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 21/05/2012
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 83 Título del trabajo:** Ventajas del tratamiento con antibiótico en artoplastia y cirugía vascular
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
Garrido, M^a Nieves; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 84 Título del trabajo:** FORMAS FARMACEUTICAS DE PROBIOTICOS COMERCIALIZADAS EN ESPAÑA
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
Garrido, M^a Nieves; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 85 Título del trabajo:** MICROENCAPSULACIÓN DE ACEITE DE ARGAN: METODOS REPRODUCIBLES EN FORMULACIÓN MAGISTRAL
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Rodriguez, Julia; CARMEN CABRERA VIQUE; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 86 Título del trabajo:** DESARROLLO DE NUEVAS FORMULACIONES DE MELATONINA
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Fernandez, Francisco; Calpena, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 87 Título del trabajo:** DESARROLLO DE UNA FORMULACIÓN DE 5-FLUORURACILO LIPOSOMAL PARA TERAPIA DERMATOLÓGICA
Nombre del congreso: Congreso Europeo de Farmacia
Tipo evento: Congreso



Fecha de celebración: 20/03/2012

BEATRIZ CLARES NAVEROS; RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.

- 88 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL PH EN LA ESTABILIDAD DE UNA SOLUCION DE CAPTOPRIL
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
Provenza, Nora; Halbaut, Lina; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Flo, A; Mallandrich, M; Bau, Carmen; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena, Ana.
- 89 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL PH EN LA ESTABILIDAD DE UNA SOLUCION DE CAPTOPRIL
Nombre del congreso: Congreso europeo de oficina de farmacia salon de medicamentos y parafarmacia
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 20/03/2012
Provenza, Nora; Calpena, Ana; Halbaut, Lina; Martos, E; Camarassa, I; Mallandrich, M; Bau, Carmen; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Flo, A; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 90 Título del trabajo:** INCREASE OF ADRIAMYCIN CITOTOXIC ACTIVITY BY ADRIAMYCIN-LOADING INTO NANOPARTICLES FOR BREAST CANCER
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Anatómica Española
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: MADRID-ESPAÑA,
Fecha de celebración: 15/09/2011
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; Laura Cabeza Montilla; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; PABLO ALVAREZ ARANEGA; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANA ROSA RAMA BALLESTEROS; OCTAVIO CABA PÉREZ; HOURIA BOULAIZ TASSI; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ.
- 91 Título del trabajo:** NANOMEDICINA ANTIPROTOZOARIA BASADA EN UN POLÍMERO BIODEGRADABLE
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Santander (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 16/06/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "NANOMEDICINA ANTIPROTOZOARIA BASADA EN UN POLÍMERO BIODEGRADABLE". En: III REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 20 - 20.
- 92 Título del trabajo:** INCREMENTO DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA DE LA ADRIAMICINA VEHICULIZADA MEDIANTE NANOPARTÍCULAS EN CÁNCER DE MAMA
Nombre del congreso: XXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATÓMICA ESPAÑOLA () (.2011.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2011
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; Cabeza-,Laura; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; PABLO ALVAREZ ARANEGA; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; OCTAVIO CABA PÉREZ; HOURIA BOULAIZ TASSI; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. "INCREMENTO DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA DE LA ADRIAMICINA VEHICULIZADA MEDIANTE NANOPARTÍCULAS EN CÁNCER DE MAMA". En: XXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATÓMICA ESPAÑOLA. pp. 1 - 2.



- 93 Título del trabajo:** SYNTHESIS OF SUPERPARAMAGNETIC MAGNETITE/POLY(BUTYL CYANOACRYLATE) (CORE/SHELL) NANOPARTICLES FOR DRUG DELIVERY PURPOSES
Nombre del congreso: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011 / XII CONGRESS OF THE SPECIALIZED GROUP OF POLYMERS (GEP) () (.2011.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2011
Alioto-,Daniele; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "SYNTHESIS OF SUPERPARAMAGNETIC MAGNETITE/POLY(BUTYL CYANOACRYLATE) (CORE/SHELL) NANOPARTICLES FOR DRUG DELIVERY PURPOSES". En: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011. pp. 1088 - 1088. ISBN 978-84-694-3124-5
- 94 Título del trabajo:** DEVELOPMENT OF A POLY(E-CAPROLACTONE)-BASED MAGNETIC BIODEGRADABLE NANOPLATFORM AGAINST CANCER
Nombre del congreso: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011 / XII CONGRESS OF THE SPECIALIZED GROUP OF POLYMERS (GEP) () (.2011.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "DEVELOPMENT OF A POLY(E-CAPROLACTONE)-BASED MAGNETIC BIODEGRADABLE NANOPLATFORM AGAINST CANCER". En: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011. pp. 1024 - 1024. ISBN 978-84-694-3124-5
- 95 Título del trabajo:** ENGINEERING OF MAGNETIC POLY(E-CAPROLACTONE) NANOMEDICINES AGAINST ARTHRITIS
Nombre del congreso: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011 / XII CONGRESS OF THE SPECIALIZED GROUP OF POLYMERS (GEP) () (.2011.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "ENGINEERING OF MAGNETIC POLY(E-CAPROLACTONE) NANOMEDICINES AGAINST ARTHRITIS". En: EUROPEAN POLYMER CONGRESS 2011. pp. 1023 - 1023. ISBN 978-84-694-3124-5
- 96 Título del trabajo:** DESARROLLO DE NANOPARTÍCULAS BIODEGRADABLES PARA EL TRATAMIENTO DE PROCESOS INFLAMATORIOS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "DESARROLLO DE NANOPARTÍCULAS BIODEGRADABLES PARA EL TRATAMIENTO DE PROCESOS INFLAMATORIOS". En: III ENCUENTRO SOBRE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA DE INVESTIGADORES ANDALUCES. pp. 106 - 106.
- 97 Título del trabajo:** SÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS CON CAPACIDAD PARA RESPONDER A CAMPOS MAGNÉTICOS EXTERNOS COMO SISTEMAS TRANSPORTADORES DEL AGENTE QUIMIOTERÁPICO FTORAFUR
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2011
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS CON CAPACIDAD PARA RESPONDER A CAMPOS MAGNÉTICOS EXTERNOS COMO SISTEMAS TRANSPORTADORES DEL AGENTE



QUIMIOTERÁPICO FTORAFUR". En: III ENCUESTRO SOBRE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA DE INVESTIGADORES ANDALUCES. pp. 105 - 105.

- 98 Título del trabajo:** FORMULACIÓN DE NANOPARTÍCULAS POLIMÉRICAS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER COLORRECTAL
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "FORMULACIÓN DE NANOPARTÍCULAS POLIMÉRICAS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER COLORRECTAL". En: III ENCUESTRO SOBRE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA DE INVESTIGADORES ANDALUCES. pp. 103 - 103.
- 99 Título del trabajo:** FORMULACIÓN Y CARACTERIZACIÓN FISCOQUÍMICA PRELIMINAR DE MAGNETOSOMAS MULTILAMINARES BASADOS EN ÓXIDO DE HIERRO SUPERPARAMAGNÉTICO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2011
RAFAEL ALEJANDRO BIEDMA ORTIZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "FORMULACIÓN Y CARACTERIZACIÓN FISCOQUÍMICA PRELIMINAR DE MAGNETOSOMAS MULTILAMINARES BASADOS EN ÓXIDO DE HIERRO SUPERPARAMAGNÉTICO". En: ACTAS DEL X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 221 - 222.
- 100 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN DE UN JARABE DE ESPIRONOLACTONA AL 0.5% PARA USO PEDIÁTRICO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2011
Provenza-Bernal,Nora; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Halbaut-,Lyda; Gutierrez-,C.; Calpena-Campmany, Ana C."CARACTERIZACIÓN DE UN JARABE DE ESPIRONOLACTONA AL 0.5% PARA USO PEDIÁTRICO". En: ACTAS DEL X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 215 - 216.
- 101 Título del trabajo:** EFECTO DE LA ADICIÓN DE ALMIDÓN NO RESISTENTE EN MICROPARTICULAS CON PROBIÓTICO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2011
M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; FEDERICO LARA VILLOSLADA; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EFECTO DE LA ADICIÓN DE ALMIDÓN NO RESISTENTE EN MICROPARTICULAS CON PROBIÓTICO". En: ACTAS DEL X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 183 - 184.
- 102 Título del trabajo:** POLI(ε-CAPROLACTONA) EN EL DISEÑO DE NANOMEDICINAS ANTITUMORALES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2011
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "POLI(ε-CAPROLACTONA) EN EL DISEÑO DE NANOMEDICINAS ANTITUMORALES". En: III ENCUESTRO SOBRE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA DE INVESTIGADORES ANDALUCES. pp. 104 - 104.



- 103 Título del trabajo:** BIODEGRADABLE MAGNETIC NANOPLATFORMS FOR EFFICIENT TEGAFUR DELIVERY TO CANCER
Nombre del congreso: International soft matter conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 05/07/2010
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA.
- 104 Título del trabajo:** TUTORING LED BY PHD STUDENTS
Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),
Fecha de celebración: 08/06/2010
Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. "TUTORING LED BY PHD STUDENTS". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 179 - 179. ISBN 978-84-96876-82-8
- 105 Título del trabajo:** EXPERIENCES WITH STUDENTS OF VOCATIONAL TRAINING: A STEP TOWARD THE MASTER IN TEACHING SECONDARY COMPULSORY EDUCATION, HIGH SCHOOL, VOCATIONAL EDUCATION AND LANGUAGE STUDIES
Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),
Fecha de celebración: 08/06/2010
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EXPERIENCES WITH STUDENTS OF VOCATIONAL TRAINING: A STEP TOWARD THE MASTER IN TEACHING SECONDARY COMPULSORY EDUCATION, HIGH SCHOOL, VOCATIONAL EDUCATION AND LANGUAGE STUDIES". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 82 - 82. ISBN 978-84-96876-82-8
- 106 Título del trabajo:** POSSIBILITIES OF NOVEL STRATEGIES OF EDUCATION IN CLINICAL PHARMACY
Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),
Fecha de celebración: 08/06/2010
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "POSSIBILITIES OF NOVEL STRATEGIES OF EDUCATION IN CLINICAL PHARMACY". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 149 - 149. ISBN 978-84-96876-82-8
- 107 Título del trabajo:** ENHANCEMENT OF THE CAPABILITIES OF THE FUTURE PHARMACIST IN THE REALIZATION OF CAMPAINS OF HEALTH PROMOTION
Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),



Fecha de celebración: 08/06/2010

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ENHANCEMENT OF THE CAPABILITIES OF THE FUTURE PHARMACIST IN THE REALIZATION OF CAMPAIGNS OF HEALTH PROMOTION". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 126 - 126. ISBN 978-84-96876-82-8

108 Título del trabajo: SOME REASONS WHICH COULD INDUCE TO THE STUDENTS TO CHOOSE AN ACADEMIC SUBJECT

Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),

Fecha de celebración: 08/06/2010

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; MARIA ISABEL MARTINEZ PUENTEDURA; BARTOLOME QUINTERO OSSO; Cabezas-, Carmen; PEDRO JOSE MARTINEZ DE LAS PARRAS. "SOME REASONS WHICH COULD INDUCE TO THE STUDENTS TO CHOOSE AN ACADEMIC SUBJECT". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 131 - 131. ISBN 978-84-96876-82-8

109 Título del trabajo: ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE EL PAPEL DEL PROFESORADO EN EL CONTEXTO DE BOLONIA

Nombre del congreso: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),

Fecha de celebración: 08/06/2010

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE EL PAPEL DEL PROFESORADO EN EL CONTEXTO DE BOLONIA". En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES. pp. 16 - 17. ISBN 978-84-96876-82-8

110 Título del trabajo: ERASMUS STUDENTS OF HEALTH SCIENCES AT THE UNIVERSITY OF GRANADA

Nombre del congreso: II JORNADAS INTERNACIONALES Y IV NACIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/03/2010

BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.

111 Título del trabajo: PREFORMULACIÓN DE PARCHES BUCOADHESIVOS

Nombre del congreso: II JORNADAS INTERNACIONALES Y IV NACIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/03/2010

Castan-, Herminia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Martin-, M^a Jose; Romero-, M^a Dolores; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

112 Título del trabajo: DISEÑO DE FORMAS FARMACÉUTICAS ORALES CON ACCIÓN ANTIPARASITARIA PARA APLICACIÓN EN VETERINARIA

Nombre del congreso: II JORNADAS INTERNACIONALES Y IV NACIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/03/2010

MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Lasso-,Africa; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

113 Título del trabajo: TERAPIA GÉNICA: EL AVANCE DE LA CIENCIA HACIA LAS TERAPIAS AVANZADAS

Nombre del congreso: II JORNADAS INTERNACIONALES Y IV NACIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/03/2010

Galvez-,Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

114 Título del trabajo: CHITOSAN-BASED MICRO- AND NANOPARTICLES AS DRUG DELIVERY SYSTEMS IN ANTITUMORAL THERAPY

Nombre del congreso: II JORNADAS INTERNACIONALES Y IV NACIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/03/2010

GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

115 Título del trabajo: RANITIDINE SPIRONOLACTONE AND FUROSEMIDE PAEDIATRIC EXTEMPORANEOUS FORMULATIONS: PREPARATION AND STABILITY STUDY FROM A SPANISH UNIFIED PERSPECTIVE

Nombre del congreso: 2ND CONFERENCE OF THE EUROPEAN PAEDIATRIC FORMULATION INITIATIVE (2) (2.2010.BERLIN (GERMANY))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: BERLIN (GERMANY),

Fecha de celebración: 01/01/2010

BEATRIZ CLARES NAVEROS; Provenza-Bernal,Nora; Calpena-Campmany, Ana C.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "RANITIDINE SPIRONOLACTONE AND FUROSEMIDE PAEDIATRIC EXTEMPORANEOUS FORMULATIONS: PREPARATION AND STABILITY STUDY FROM A SPANISH UNIFIED PERSPECTIVE". En: 2ND CONFERENCE OF THE EUROPEAN PAEDIATRIC FORMULATION INITIATIVE. pp. 1 - 2.

116 Título del trabajo: SISTEMAS MULTIFUNCIONALES DE ÓXIDO DE HIERRO/POLÍMERO BIODEGRADABLE PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER

Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ,

Fecha de celebración: 01/01/2010

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

117 Título del trabajo: INCREMENTO DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA DE ADRIAMICINA EN CÁNCER MEDIANTE EL USO DE NANOPARTÍCULAS DE CIANOACRILATO

Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ,



Fecha de celebración: 01/01/2010

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANA ROSA RAMA BALLESTEROS; OCTAVIO CABA PÉREZ; MARÍA CELIA VÉLEZ FERNÁNDEZ; ESMERALDA ESPERANZA CARRILLO DELGADO; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ.

- 118 Título del trabajo:** DISEÑO DE COLOIDES PARA EL TRANSPORTE ESPECÍFICO DE FÁRMACOS A CÉLULAS DIANA MEDIANTE PROCESOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR
Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2010
GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "DISEÑO DE COLOIDES PARA EL TRANSPORTE ESPECÍFICO DE FÁRMACOS A CÉLULAS DIANA MEDIANTE PROCESOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 82 - 82.
- 119 Título del trabajo:** LA (NANO)TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER
Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2010
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "LA (NANO)TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 40 - 40.
- 120 Título del trabajo:** DESARROLLO DE UNA TECNICA PARA LA MICROENCAPSULACION DE LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716
Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2010
Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Galvez-,Patricia; M^a DOLORES ROMERO DE SOTO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DESARROLLO DE UNA TECNICA PARA LA MICROENCAPSULACION DE LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 58 - 58.
- 121 Título del trabajo:** UTILIZACION DE MAGNETOSOMAS EN EL DIAGNOSTICO Y LA TERAPIA COMBINADA CONTRA EL CANCER
Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2010
ANA BELÉN MUÑOZ JIMÉNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Megias-Iglesias-,Raul; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "UTILIZACION DE MAGNETOSOMAS EN EL DIAGNOSTICO Y LA TERAPIA COMBINADA CONTRA EL CANCER". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 164 - 164.
- 122 Título del trabajo:** OBTENCION DE DESHIDRATADO DE TOMATE PARA LA ELABORACION DE FORMAS FARMACEUTICAS ORALES Y SU POSIBLE USO EN LA PREVENCION DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES
Nombre del congreso: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2010



M^a DOLORES ROMERO DE SOTO; Martín-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; BEATRIZ CLARES NAVEROS. "OBTENCION DE DESHIDRATADO DE TOMATE PARA LA ELABORACION DE FORMAS FARMACEUTICAS ORALES Y SU POSIBLE USO EN LA PREVENCION DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES". En: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 31 - 31.

123 Título del trabajo: NANOPARTÍCULAS SENSIBLES A ESTÍMULOS PARA EL TRANSPORTE EFICAZ DE FÁRMACOS A ÓRGANOS Y TEJIDOS DIANA

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/2010

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "NANOPARTÍCULAS SENSIBLES A ESTÍMULOS PARA EL TRANSPORTE EFICAZ DE FÁRMACOS A ÓRGANOS Y TEJIDOS DIANA". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 188 - 188.

124 Título del trabajo: DESARROLLO FARMACEUTICO DE UNMEDICAMENTO CONVENCIONAL VERSUS MEDICAMENTO CELULAR

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML (29) (29.2010.GRANADA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/2010

Galvez-,Patricia; Martín-, M^a Jose; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. "DESARROLLO FARMACEUTICO DE UNMEDICAMENTO CONVENCIONAL VERSUS MEDICAMENTO CELULAR". En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL SFML. pp. 12 - 13.

125 Título del trabajo: MULTIFUNCTIONAL MAGNETIC NANOMEDICINE BASED ON POLY(E-CAPROLACTONE)

Nombre del congreso: 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE SCIENTIFIC AND CLINICAL APPLICATIONS OF MAGNETIC CARRIERS () (.2010.ROSTOCK, ALEMANIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ROSTOCK, ALEMANIA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "MULTIFUNCTIONAL MAGNETIC NANOMEDICINE BASED ON POLY(E-CAPROLACTONE)". En: 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE SCIENTIFIC AND CLINICAL APPLICATIONS OF MAGNETIC CARRIERS. pp. 156 - 156.

126 Título del trabajo: ENHANCEMENT OF THE ANTITUMOR ACTIVITY OF DOXORUBICIN BY POLYMERIC NANOPLATFORMS

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; RAUL ORTIZ QUESADA; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIA ARÁNEGA JIMÉNEZ. "ENHANCEMENT OF THE ANTITUMOR ACTIVITY OF DOXORUBICIN BY POLYMERIC NANOPLATFORMS". En: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE. pp. 1 - 2.

127 Título del trabajo: ENGINEERING OF ANTITUMOR NANOMEDICINES FOR ENHANCED CANCER THERAPY

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ENGINEERING OF ANTITUMOR NANOMEDICINES FOR ENHANCED CANCER THERAPY". En: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE. pp. 1 - 2.

128 Título del trabajo: SIGNIFICANCE OF THE ELECTROKINETIC PROPERTIES IN THE FORMULATION OF POLY(E-CAPROLACTONE) COLLOIDS FOR ORAL DRUG DELIVERY

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

Jaime-Porras,Laura; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "SIGNIFICANCE OF THE ELECTROKINETIC PROPERTIES IN THE FORMULATION OF POLY(E-CAPROLACTONE) COLLOIDS FOR ORAL DRUG DELIVERY". En: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE. pp. 1 - 2.

129 Título del trabajo: INVESTIGATION OF THE DRUG DELIVERY CAPABILITIES OF IRON OXIDES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INVESTIGATION OF THE DRUG DELIVERY CAPABILITIES OF IRON OXIDES". En: INTERNATIONAL WORKSHOP ON NANOMEDICINE. pp. 1 - 2.

130 Título del trabajo: APLICACIONES FARMACOLÓGICAS DE LA VECTORIZACIÓN LIPOSOMAL DE 5-FLUOROURACILO

Nombre del congreso: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

ANA BELÉN MUÑOZ JIMÉNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. "APLICACIONES FARMACOLÓGICAS DE LA VECTORIZACIÓN LIPOSOMAL DE 5-FLUOROURACILO". En: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 5 - 5.

131 Título del trabajo: INCORPORACIÓN DE QUIMIOTERÁPICOS EN SISTEMAS COLOIDALES MAGNÉTICOS

Nombre del congreso: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA () (.2010.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2010

GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; BEATRIZ PÉREZ-ARTACHO SANTOS; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INCORPORACIÓN DE QUIMIOTERÁPICOS EN SISTEMAS COLOIDALES MAGNÉTICOS". En: 2º REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 33 - 33.



- 132 Título del trabajo:** ELABORACION DE CUADERNO DE PRÁCTICAS PARA LA ASIGNATURA DE FARMACIA PRÁCTICA
Nombre del congreso: III JORNADAS DE INNOVACION DOCENTE (3) (3.2010.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO. "ELABORACION DE CUADERNO DE PRÁCTICAS PARA LA ASIGNATURA DE FARMACIA PRÁCTICA". En: III JORNADAS DE INNOVACION DOCENTE. pp. 1 - 1.
- 133 Título del trabajo:** STUDY OF STABILITY OF A CELLULAR MEDICINE
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
Galvez-,Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Ochotorena-,I; Rodriguez-,D.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "STUDY OF STABILITY OF A CELLULAR MEDICINE". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 134 Título del trabajo:** TRANSBUCCAL PERMEATION OF MELATONINFORMULATED IN DIFFERENT SEMISOLID DOSAGE FORMS AS ALTERNATIVE TO ORAL ADMINISTRATION
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Araya-,E.; Calpena-, Ana; Flo-, Ana; Lauroba-, J; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "TRANSBUCCAL PERMEATION OF MELATONINFORMULATED IN DIFFERENT SEMISOLID DOSAGE FORMS AS ALTERNATIVE TO ORAL ADMINISTRATION". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 135 Título del trabajo:** SURVIVAL OF LACTOBACILLUS FERMENTUM IMMOBILIZED IN CALCIUM ALGINATE BEADS
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
Martín-,María José; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; FEDERICO LARA VILLOSLADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SURVIVAL OF LACTOBACILLUS FERMENTUM IMMOBILIZED IN CALCIUM ALGINATE BEADS". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 136 Título del trabajo:** STABILITY OF MEBENDAZOLE AQUEOUS SUSPENSIONS FOR VETERINARY USE. AN ELECTROKINETIC APPROACH
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010



MARÍA JOSÉ CÓZAR BERNAL; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; MARIA ANGELES HOLGADO VILLAFUERTE; JOSEFA ALVAREZ FUENTES; MERCEDES FERNANDEZ AREVALO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "STABILITY OF MEBENDAZOLE AQUEOUS SUSPENSIONS FOR VETERINARY USE. AN ELECTROKINETIC APPROACH". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.

- 137 Título del trabajo:** PREPARATION OF ULTRASMALL IRON OXIDE/CHITOSAN (CORE/SHELL) NANOPARTICLES FOR ACTIVE TARGETING OF CANCER
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; Martínez-Iglesias, J.R.; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; Reddy-, L. Harivardhan; Couvreur-, Patrick; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "PREPARATION OF ULTRASMALL IRON OXIDE/CHITOSAN (CORE/SHELL) NANOPARTICLES FOR ACTIVE TARGETING OF CANCER". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 138 Título del trabajo:** DEVELOPMENT OF POLY(E-CAPROLACTONE) NANOPARTICLES FOR THE DELIVERY OF ANTI-TUMOR AND ANTI-INFLAMMATORY DRUGS
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "DEVELOPMENT OF POLY(E-CAPROLACTONE) NANOPARTICLES FOR THE DELIVERY OF ANTI-TUMOR AND ANTI-INFLAMMATORY DRUGS". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 139 Título del trabajo:** FORMULATION OF POLY(E-CAPROLACTONE) NANOPARTICLES SENSITIVE TO MAGNETIC STIMULI
Nombre del congreso: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALTA,
Fecha de celebración: 01/01/2010
EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; GEMA INMACULADA MARTÍNEZ SOLER; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "FORMULATION OF POLY(E-CAPROLACTONE) NANOPARTICLES SENSITIVE TO MAGNETIC STIMULI". En: 7 TH WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS, BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 140 Título del trabajo:** CALIDAD EN DOCENCIA E INVESTIGACION BASADA EN LA TRANSVERSALIDAD DE LA PROFESION FARMACÉUTICA COMO HERRAMIENTA INNOVADORA
Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA: CALIDAD E INNOVACIÓN EN EL EEES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 18/02/2009



BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Villena-, M^a Jose; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

- 141 Título del trabajo:** ANALISIS DE MATERIAL DOCENTE POR ALUMNOS Y PROFESORES PARA ENSEÑANZA EN BIOFARMACIA Y FARMACOCINETICA ASISTIDA POR ORDENADOR
Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA: CALIDAD E INNOVACIÓN EN EL EES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 18/02/2009
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Fernandez-, F.; Calpena-, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Villena-, M^a Jose; VISITACIÓN GALLARDO LARA.
- 142 Título del trabajo:** ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE VEHÍCULOS TRANSDÉRMICOS: GEL PLURONIC Y PLO (PLURONIC LECITHIN ORGANOGEL)
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: PAMPLONA,
Fecha de celebración: 01/02/2009
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Galvez-, Patricia; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE VEHÍCULOS TRANSDÉRMICOS: GEL PLURONIC Y PLO (PLURONIC LECITHIN ORGANOGEL)". En: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 87 - 88. ISBN 978-84-96807-65-5
- 143 Título del trabajo:** DESARROLLO DE NUEVAS FORMAS DE DOSIFICACIÓN PARA USO PEDIÁTRICO/VETERINARIO
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: PAMPLONA,
Fecha de celebración: 01/02/2009
BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Ibañez-, Me; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DESARROLLO DE NUEVAS FORMAS DE DOSIFICACIÓN PARA USO PEDIÁTRICO/VETERINARIO". En: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 175 - 176. ISBN 978-84-96807-65-5
- 144 Título del trabajo:** DESARROLLO DE COLOIDES MAGNÉTICOS DE ETILCELULOSA PARA EL TRANSPORTE DE FÁRMACOS ANTITUMORALES
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: PAMPLONA,
Fecha de celebración: 01/02/2009
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DESARROLLO DE COLOIDES MAGNÉTICOS DE ETILCELULOSA PARA EL TRANSPORTE DE FÁRMACOS ANTITUMORALES". En: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 107 - 108. ISBN 978-84-96807-65-5
- 145 Título del trabajo:** PREPARACIÓN DE SISTEMAS COLOIDALES POLIMÉRICOS COMO VEHÍCULOS DEL ALCALOIDE CANTHIN-6-ONE
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 01/02/2009

Cebrián-,Gerardo; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Poupon-,E.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PREPARACIÓN DE SISTEMAS COLOIDALES POLIMÉRICOS COMO VEHÍCULOS DEL ALCALOIDE CANTHIN-6-ONE". En: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 109 - 110. ISBN 978-84-96807-65-5

- 146 Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LOS ANTIÁCIDOS EN LA ESTABILIDAD DE OMEPRAZOL
Nombre del congreso: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: PAMPLONA,
Fecha de celebración: 01/02/2009
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCIA DE LOS ANTIÁCIDOS EN LA ESTABILIDAD DE OMEPRAZOL". En: IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 161 - 162. ISBN 978-84-96807-65-5
- 147 Título del trabajo:** IINOVACION DOCENTE A PARTIR DE RELACIONES INTERDEPARTAMENTALES E INTERUNIVERSITARIAS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: - UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA,
Fecha de celebración: 01/01/2009
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena-, Ana; Garduño-, M^a Luisa; Garcia-Lopez,M^a Luisa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 148 Título del trabajo:** MICROENCAPSULACION DE PROBIOTICOS PARA EL TRATAMIENTO DE VAGINITIS
Nombre del congreso: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA (1) (1.2009.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2009
Martin-, M^a Jose; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "MICROENCAPSULACION DE PROBIOTICOS PARA EL TRATAMIENTO DE VAGINITIS". En: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 33 - 34.
- 149 Título del trabajo:** CELULAS MESENQUIMALES COMO NUEVA TERAPIA CELULAR PARA LA DIABETES
Nombre del congreso: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA (1) (1.2009.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2009
Galvez-,Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Ochotorena-,I; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "CELULAS MESENQUIMALES COMO NUEVA TERAPIA CELULAR PARA LA DIABETES". En: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 19 - 20.
- 150 Título del trabajo:** FUTURO DE LA FORMULACION MAGISTRAL, PUNTO DE VISTA DE LAS UNIVERSIDADES
Nombre del congreso: XIII CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL (13) (13.2009.MURCIA (ESPAÑA))



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 01/01/2009

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "FUTURO DE LA FORMULACION MAGISTRAL, PUNTO DE VISTA DE LAS UNIVERSIDADES". En: XIII CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL. pp. 1 - 1.

151 Título del trabajo: DISEÑO DE NANOPARTÍCULAS DE POLI(ε-CAPROLACTONA) COMO HERRAMIENTA DE MEJORA DE LA TERAPIA ANTIPARASITARIA

Nombre del congreso: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA (1) (1.2009.GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2009

EVA SÁEZ FERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "DISEÑO DE NANOPARTÍCULAS DE POLI(ε-CAPROLACTONA) COMO HERRAMIENTA DE MEJORA DE LA TERAPIA ANTIPARASITARIA". En: I REUNIÓN DE JÓVENES FARMACÓLOGOS DE ANDALUCÍA. pp. 16 - 16.

152 Título del trabajo: NECESIDAD DE MATERIAL SUPLEMENTARIO PARA LA REALIZACIÓN DE PRACTICAS EN LA ASIGNATURA FARMACIA PRACTICA.

Nombre del congreso: V ENCUENTRO DE PROFESORADO DE CIENCIAS DE LA SALUD () (.2009.BARCELONA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2009

BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena-, Ana; Araya-, Erika I; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "NECESIDAD DE MATERIAL SUPLEMENTARIO PARA LA REALIZACIÓN DE PRACTICAS EN LA ASIGNATURA FARMACIA PRACTICA.". En: V ENCUENTRO DE PROFESORADO DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 2 - 2.

153 Título del trabajo: ESTUDIO DE LA COMPRESIÓN DEL CUADERNO DE BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA COMO HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN PRACTICA DE LA ASIGNATURA.

Nombre del congreso: V ENCUENTRO DE PROFESORADO DE CIENCIAS DE LA SALUD () (.2009.BARCELONA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2009

BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena-, Ana; Flo-, Ana; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DE LA COMPRESIÓN DEL CUADERNO DE BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA COMO HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN PRACTICA DE LA ASIGNATURA.". En: V ENCUENTRO DE PROFESORADO DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 1 - 1.

154 Título del trabajo: LIPOSOMAL TRIAMCINOLONE ACETONIDE HIDROGEL: IN VITRO LIBERATION.

Nombre del congreso: 3RD SYMPOSIUM SKIN AND FORMULATION AND 10TH ANNUAL MEETING SKIN FORUM () (.2009.VERSALLES (FRANCIA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: VERSALLES (FRANCIA),

Fecha de celebración: 01/01/2009

BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARÍA DEL MAR MEDINA PÉREZ; Calpena-, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "LIPOSOMAL TRIAMCINOLONE ACETONIDE HIDROGEL: IN VITRO LIBERATION.". En: 3RD SYMPOSIUM SKIN AND FORMULATION AND 10TH ANNUAL MEETING SKIN FORUM. pp. 91 - 91.



- 155** **Título del trabajo:** STADY OF TRANSDERMAL PENETRATION IN VITRO OF MELATONIN.
Nombre del congreso: 3RD SYMPOSIUM SKIN AND FORMULATION AND 10TH ANNUAL MEETING SKIN FORUM () (.2009.VERSALLES (FRANCIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: VERSALLES (FRANCIA),
Fecha de celebración: 01/01/2009
BEATRIZ CLARES NAVEROS; Calpena-, Ana; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "STADY OF TRANSDERMAL PENETRATION IN VITRO OF MELATONIN.". En: 3RD SYMPOSIUM SKIN AND FORMULATION AND 10TH ANNUAL MEETING SKIN FORUM. pp. 95 - 95.
- 156** **Título del trabajo:** NUEVAS ORIENTACIONES EN LA FORMACIÓN DEL FARMACÉUTICO FORMULISTA
Nombre del congreso: LA FARMACIA Y LA FORMULACIÓN EN EUROPA, ESPAÑA Y ANDALUCÍA () (.2008.SEVILLA- ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: SEVILLA- ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2008
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "NUEVAS ORIENTACIONES EN LA FORMACIÓN DEL FARMACÉUTICO FORMULISTA". En: JORNADAS FARMACÉUTICAS. pp. 1 - 2.
- 157** **Título del trabajo:** MAGNETIC COMPOSITE NANOPARTICLES FOR ACTIVE TARGETING OF DICLOFENAC
Nombre del congreso: SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: ALCALA DE HENARES,
Fecha de celebración: 01/01/2008
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "MAGNETIC COMPOSITE NANOPARTICLES FOR ACTIVE TARGETING OF DICLOFENAC". En: VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 27 - 28. ISBN 978-84-691-5199-0
- 158** **Título del trabajo:** NEW METHOD OF MEASURING THE RELEASE RATE OF TOPICAL DICLOFENAC SODIUM FORMULATIONS
Nombre del congreso: SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: ALCALA DE HENARES,
Fecha de celebración: 01/01/2008
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Calpena-, Ana; Torres-, E.; Lauroba-, J. "NEW METHOD OF MEASURING THE RELEASE RATE OF TOPICAL DICLOFENAC SODIUM FORMULATIONS". En: VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 37 - 38. ISBN 978-84-691-5199-0
- 159** **Título del trabajo:** INVESTIGATION OF TEGAFUR LOADING AND RELEASE PROPERTIES OF CHITOSAN NANOCAPSULES
Nombre del congreso: SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: ALCALA DE HENARES,
Fecha de celebración: 01/01/2008
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a AUXILIADORA GÓMEZ BARROSO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INVESTIGATION OF TEGAFUR LOADING AND RELEASE



PROPERTIES OF CHITOSAN NANOCAPSULES". En: VIII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 177 - 178. ISBN 978-84-691-5199-0

- 160 Título del trabajo:** NUEVAS ORIENTACIONES EN LA FORMACIÓN DEL FARMACÉUTICO FORMULISTA
Nombre del congreso: JORNADAS FARMACÉUTICAS () (.2008.SEVILLA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SEVILLA (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2008
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 161 Título del trabajo:** ESTUDIO COMPARATIVO DE CARACTERIZACIÓN MICROSCÓPICA DE DOS FORMAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA: LIPOSOMAS Y PLO (PLURONIC LECITIN ORGANOGEL)
Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,
Fecha de celebración: 04/02/2007
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO COMPARATIVO DE CARACTERIZACIÓN MICROSCÓPICA DE DOS FORMAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA: LIPOSOMAS Y PLO (PLURONIC LECITIN ORGANOGEL)". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 127 - 128. ISBN 978-84-8373-9
- 162 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS FORMAS DE LIBERACIÓN TRANSDERMICA: GEL PLURONIC Y PLO (PLURONIC LECITIN ORGANOGEL)
Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,
Fecha de celebración: 04/02/2007
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS FORMAS DE LIBERACIÓN TRANSDERMICA: GEL PLURONIC Y PLO (PLURONIC LECITIN ORGANOGEL)". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 83 - 84. ISBN 978-84-8373-9
- 163 Título del trabajo:** TRANSPORTE Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE FTORAFUR POR NANOSFERAS DE POLI(ETIL-2-CIANOACRILATO) Y POLI(BUTILCIANOACRILATO)
Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,
Fecha de celebración: 04/02/2007
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Linares-Molinero, F.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "TRANSPORTE Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE FTORAFUR POR NANOSFERAS DE POLI(ETIL-2-CIANOACRILATO) Y POLI(BUTILCIANOACRILATO)". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 72 - 73. ISBN 978-84-8373-9
- 164 Título del trabajo:** ESTUDIO COMPARATIVO DE LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE 5-FLUOROURACILO POR NANOSFERAS DE POLI(ALQUILCIANOACRILATO)
Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,

Fecha de celebración: 04/02/2007

JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Linares-Molinero, F.; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO COMPARATIVO DE LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE 5-FLUOROURACILO POR NANOSFERAS DE POLI(ALQUILCIANOACRILATO)". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 135 - 136. ISBN 978-84-8373-9

165 Título del trabajo: DISEÑO DE NANOCÁPSULAS DE POLI(BUTILCIANOACRILATO) COMO SISTEMAS TRANSPORTADORES DE FÁRMACOS

Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,

Fecha de celebración: 04/02/2007

Martín-Paniza, María Cristina; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DISEÑO DE NANOCÁPSULAS DE POLI(BUTILCIANOACRILATO) COMO SISTEMAS TRANSPORTADORES DE FÁRMACOS". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 117 - 118. ISBN 978-84-8373-9

166 Título del trabajo: COMPORTAMIENTO REOLÓGICO DE SUSPENSIONES DE KOLLIDON SR

Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VITORIA-GASTEIZ,

Fecha de celebración: 04/02/2007

AMPARO GÓMEZ GALLO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "COMPORTAMIENTO REOLÓGICO DE SUSPENSIONES DE KOLLIDON SR". En: VIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 97 - 98. ISBN 978-84-8373-9

167 Título del trabajo: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA BASE Y LA SAL DE DIMETILAMINOETANOL PARA EL USO EN PRODUCTOS COSMÉTICOS REAFIRMANTES

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Pérez-, C.; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO COMPARATIVO DE LA BASE Y LA SAL DE DIMETILAMINOETANOL PARA EL USO EN PRODUCTOS COSMÉTICOS REAFIRMANTES". En: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL. pp. 10 - 10.

168 Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL EN LOS PRODUCTOS MILAGRO

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Galvez-, Patricia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCIA DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL EN LOS PRODUCTOS MILAGRO". En: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL. pp. 9 - 9.

169 Título del trabajo: LAS NUEVAS TECNOLOGIAS EN LA ENSEÑANZA DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL: APLICACIÓN EN FORMAS DE ADMINISTRACION TOPICA

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "LAS NUEVAS TECNOLOGIAS EN LA ENSEÑANZA DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL: APLICACIÓN EN FORMAS DE ADMINISTRACION TOPICA". En: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL. pp. 8 - 8.

170 Título del trabajo: ULTIMAS TENDENCIAS EN COSMETICA: NEUROCOSMETICA O COSMETICA ACTIVA

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ. "ULTIMAS TENDENCIAS EN COSMETICA: NEUROCOSMETICA O COSMETICA ACTIVA". En: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL. pp. 11 - 11.

171 Título del trabajo: SPECTROPHOTOMETRIC AND CHROMATOGRAPHIC DETERMINATION OF ARGIRELINE IN PRESENCE OF ITS DEGRADATIONS PRODUCTS

Nombre del congreso: WORKSHOP OF THE SPANISH SOCIETY OF MASS SPECTROMETRY. VII SCIENTIFIC MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF CHROMATOGRAPHY AND RELATED TECHNIQUES (1) (1.2007.GRANADA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SPECTROPHOTOMETRIC AND CHROMATOGRAPHIC DETERMINATION OF ARGIRELINE IN PRESENCE OF ITS DEGRADATIONS PRODUCTS". En: I WORKSHOP OF THE SPANISH SOCIETY OF MASS SPECTROMETRY. VII SCIENTIFIC MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF CHROMATOGRAPHY AND RELATED TECHNIQUES. pp. 189 - 189. ISBN 9788433846150

172 Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA FORMULACIÓN MAGISTRAL EN LOS PRODUCTOS MILAGRO

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Galvez-,Patricia; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

173 Título del trabajo: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA BASE Y LA SAL DE DIMETILAMINOETANOL PARA EL USO EN PRODUCTOS COSMÉTICOS REAFIRMANTES

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Pérez-García, Concepción; VISITACIÓN GALLARDO LARA.

174 Título del trabajo: ULTIMAS TENDENCIAS EN COSMÉTICA: NEUROCOSMÉTICA O COSMÉTICA ACTIVA

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL (12) (12.2007.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2007

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.



- 175 Título del trabajo:** EVALUATION OF THE STABILITY OF NEW TRANSDERMAL METHIMAZOLE DELIVERY SYSTEMS
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; Cazalla-, Susana. "EVALUATION OF THE STABILITY OF NEW TRANSDERMAL METHIMAZOLE DELIVERY SYSTEMS". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 59 - 60.
- 176 Título del trabajo:** SURFACE ADSORPTION OF 5-FLUORURACIL ON POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "SURFACE ADSORPTION OF 5-FLUORURACIL ON POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 135 - 136.
- 177 Título del trabajo:** SYNTHESIS OF POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES. INFLUENCE OF THE POLYMERIZATION CONDITIONS
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; AMPARO GÓMEZ GALLO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "SYNTHESIS OF POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES. INFLUENCE OF THE POLYMERIZATION CONDITIONS". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 133 - 134.
- 178 Título del trabajo:** FTORAFUR SURFACE ADSORPTION ON POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "FTORAFUR SURFACE ADSORPTION ON POLY(ETHYL-2-CYANOACRYLATE) AND POLY(BUTYLCYANOACRYLATE) NANOSPHERES". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 127 - 128.



- 179** **Título del trabajo:** EVALUATION OF THE STABILITY OF NEW TRANSDERMAL METHIMAZOLE DELIVERY SYSTEMS
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; Cazalla-, Susana. "EVALUATION OF THE STABILITY OF NEW TRANSDERMAL METHIMAZOLE DELIVERY SYSTEMS". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 59 - 60.
- 180** **Título del trabajo:** INFLUENCE OF THE PH AND THE ELECTROLYTE TYPE AND CONCENTRATION ON THE STABILITY OF KOLLIDON SR DISPERSIONS
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
AMPARO GÓMEZ GALLO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCE OF THE PH AND THE ELECTROLYTE TYPE AND CONCENTRATION ON THE STABILITY OF KOLLIDON SR DISPERSIONS". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 57 - 58.
- 181** **Título del trabajo:** EFFECT OF THE VISCOSITY AGENT ON THE RELEASE OF MORPHINE HYDROCHLORIDE
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
GEMA LÓPEZ GINÉS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS. "EFFECT OF THE VISCOSITY AGENT ON THE RELEASE OF MORPHINE HYDROCHLORIDE". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 55 - 56.
- 182** **Título del trabajo:** SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF CARBONYL IRON/ETHYLCELLULOSE LATEX CORE/SHELL NANOPARTICLES
Nombre del congreso: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: PAMPLONA (SPAIN),
Fecha de celebración: 22/10/2006
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF CARBONYL IRON/ETHYLCELLULOSE LATEX CORE/SHELL NANOPARTICLES". En: VII SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 39 - 40.
- 183** **Título del trabajo:** ARGIRELINE EFFECT IN ANTIAGING TREATMENT
Nombre del congreso: SKIN AND FORMULATION 2ND SYMPOSIUM (2) (2.2006.VERSAILLES, FRANCE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: VERSAILLES, FRANCE,



Fecha de celebración: 01/01/2006

Cuevas-, C.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Del Pozo-,Alfonso; Juvé-,J; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ARGIRELINE EFFECT IN ANTIAGING TREATMENT". En: SKIN AND FORMULATION. pp. 174 - 175.

184 Título del trabajo: EXCIPIENTES EN LIBERACIÓN MODIFICADA

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (11) (11.2006.OVIEDO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: OVIEDO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EXCIPIENTES EN LIBERACIÓN MODIFICADA". En: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 6 - 10.

185 Título del trabajo: FORMULACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE UNA SUSPENSIÓN ORAL DE FENBENDAZOL

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (11) (11.2006.OVIEDO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: OVIEDO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

BEATRIZ CLARES NAVEROS; GEMA LÓPEZ GINÉS; Pérez-García, Concepción; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "FORMULACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE UNA SUSPENSIÓN ORAL DE FENBENDAZOL". En: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 5 - 6.

186 Título del trabajo: CÁPSULAS GELATINOSAS BLANDAS COMO FORMAS GALÉNICAS PARA VEHICULIZAR ESPINAZO DE ESTURIÓN

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (11) (11.2006.OVIEDO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: OVIEDO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

M^a DOLORES ROMERO DE SOTO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE JAVIER ALCALÁ TORRES; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "CÁPSULAS GELATINOSAS BLANDAS COMO FORMAS GALÉNICAS PARA VEHICULIZAR ESPINAZO DE ESTURIÓN". En: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 3 - 4.

187 Título del trabajo: OBTENCIÓN DE NUEVAS FORMAS DE DOSIFICACIÓN A PARTIR DE CARTÍLAGO DE ESTURIÓN COMO REGENERADOR OSTEOARTICULAR

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (11) (11.2006.OVIEDO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: OVIEDO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

M^a DOLORES ROMERO DE SOTO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE JAVIER ALCALÁ TORRES; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "OBTENCIÓN DE NUEVAS FORMAS DE DOSIFICACIÓN A PARTIR DE CARTÍLAGO DE ESTURIÓN COMO REGENERADOR OSTEOARTICULAR". En: XI CONGRESO DE FORMULACIÓN MAGISTRAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 1 - 2.



- 188 Título del trabajo:** RELEASE OF SALICYLIC ACID FROM AN OLIVE OIL LATEX AND A GLUCIDIC GEL
Nombre del congreso: WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (5) (5.2006.GENEVA (SWITZERLAND))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GENEVA (SWITZERLAND),
Fecha de celebración: 01/01/2006
Cuevas-, C.; A GOMEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "RELEASE OF SALICYLIC ACID FROM AN OLIVE OIL LATEX AND A GLUCIDIC GEL". En: WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 3 - 4.
- 189 Título del trabajo:** ELECTROKINETIC CHARACTERIZATION OF AN ETHYLCELLULOSE LATEX. A STABILITY APPROACH
Nombre del congreso: V WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY () (.2006.GINEBRA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GINEBRA,
Fecha de celebración: 01/01/2006
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ELECTROKINETIC CHARACTERIZATION OF AN ETHYLCELLULOSE LATEX. A STABILITY APPROACH". En: V WORLD MEETING ON PHARMACEUTICS BIOPHARMACEUTICS AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 1 - 2.
- 190 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES DE HIDROGELES DE ALOE VERA Y CENTELLA ASIATICA
Nombre del congreso: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL: ORIGEN Y FUTURO (10) (10.2005.VALLADOLID (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VALLADOLID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2005
García-,B; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES DE HIDROGELES DE ALOE VERA Y CENTELLA ASIATICA". En: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL. ACTAS. PONENCIAS. POSTER. CONCLUSIONES. pp. 149 - 149.
- 191 Título del trabajo:** ORGANOGELAS COMO VEHICULOS DE METIMAZOL
Nombre del congreso: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL: ORIGEN Y FUTURO (10) (10.2005.VALLADOLID (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VALLADOLID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2005
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; Pérez-García, Concepción; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ORGANOGELAS COMO VEHICULOS DE METIMAZOL". En: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL. ACTAS. PONENCIAS. POSTER. CONCLUSIONES. pp. 147 - 147.
- 192 Título del trabajo:** ESTABILIDAD DE UNA SUSPENSIÓN ORAL DE OMEPRAZOL DE USO EN PEDIATRÍA
Nombre del congreso: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL: ORIGEN Y FUTURO (10) (10.2005.VALLADOLID (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: VALLADOLID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 01/01/2005



AMPARO GÓMEZ GALLO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; GEMA LÓPEZ GINÉS; Atienza-Fernandez,Manuela; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTABILIDAD DE UNA SUSPENSIÓN ORAL DE OMEPRAZOL DE USO EN PEDIATRÍA". En: X CONGRESO DE FORMULACION MAGISTRAL. ACTAS. PONENCIAS. POSTER. CONCLUSIONES. pp. 146 - 146.

193 Título del trabajo: LÁTEX COMO TRANSPORTADOR DE FÁRMACOS

Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD (2.2005.GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2005

MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "LÁTEX COMO TRANSPORTADOR DE FÁRMACOS". En: II JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 88 - 88. ISBN 84-338-3263-8

194 Título del trabajo: NUEVOS EXCIPIENTES PARA ESTATINAS COMO HIPOLIPEMIANTES

Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD (2.2005.GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2005

AMPARO GÓMEZ GALLO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "NUEVOS EXCIPIENTES PARA ESTATINAS COMO HIPOLIPEMIANTES". En: II JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 65 - 66. ISBN 84-338-3263-8

195 Título del trabajo: EDUCACIÓN SANITARIA: CAMBIA TU VIDA PARA CAMBIAR EL MUNDO

Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD (2.2005.GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2005

Nuñez-,Maria; AMPARO GÓMEZ GALLO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EDUCACIÓN SANITARIA: CAMBIA TU VIDA PARA CAMBIAR EL MUNDO". En: II JORNADAS CIENTÍFICAS DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 108 - 109. ISBN 84-338-3263-8

196 Título del trabajo: PROPIEDADES VISCOSIMÉTRICAS DE FORMAS FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE MORFINA

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALENICA (7.2005.SALAMANCA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SALAMANCA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2005

GEMA LÓPEZ GINÉS; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PROPIEDADES VISCOSIMÉTRICAS DE FORMAS FARMACÉUTICAS LÍQUIDAS DE MORFINA". En: VII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 242 - 244.

197 Título del trabajo: MECANISMO DE LIBERACION DEL CLORHIDRATO DE MORFINA DESDE MICROPARTICULAS DE ETILCELULOSA

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALENICA (7.2005.SALAMANCA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SALAMANCA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2005



M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; GEMA LÓPEZ GINÉS; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "MECANISMO DE LIBERACION DEL CLORHIDRATO DE MORFINA DESDE MICROPARTICULAS DE ETILCELULOSA". En: VII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 245 - 248.

198 Título del trabajo: ESTUDIO DE PERMEACION Y METABOLISMO DE ACETATO DE TOCOFEROL A PARTIR DE GELES COSMETICOS

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALENICA (7.2005.SALAMANCA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SALAMANCA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2005

MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Santi-,Patricia; Nicoli-,Sara. "ESTUDIO DE PERMEACION Y METABOLISMO DE ACETATO DE TOCOFEROL A PARTIR DE GELES COSMETICOS". pp. 311 - 315. ISBN 978-84-608-8899-4

199 Título del trabajo: PAEDIATRIC ADMINISTRATION OMEPRAZOL GRANULATED

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: SEVILLE (SPAIN),

Fecha de celebración: 01/01/2004

JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "PAEDIATRIC ADMINISTRATION OMEPRAZOL GRANULATED". En: PROGRAMME AND ABSTRACTS. EUROPEAN CONFERENCE ON DRUG DELIVERY AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 30 - 33.

200 Título del trabajo: MELOXICAM RELEASE STUDY IN FRANZ-TYPE DIFUSIÓN CELLS

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: SEVILLE (SPAIN),

Fecha de celebración: 01/01/2004

MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "MELOXICAM RELEASE STUDY IN FRANZ-TYPE DIFUSIÓN CELLS". En: PROGRAMME AND ABSTRACTS. EUROPEAN CONFERENCE ON DRUG DELIVERY AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 35 - 37.

201 Título del trabajo: SOLUCIONES EN PEDIATRÍA PARA ADMINISTRACIÓN DE OMEPRAZOL: ¿FÓRMULAS A MEDIDA?

Nombre del congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA A. ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (1) (1.2004.CIUDAD REAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CIUDAD REAL,

Fecha de celebración: 01/01/2004

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "SOLUCIONES EN PEDIATRÍA PARA ADMINISTRACIÓN DE OMEPRAZOL: ¿FÓRMULAS A MEDIDA?". En: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 20 - 21.

202 Título del trabajo: ORAL SUSPENSIÓN ONDANSETRON: DESIGN, CHARACTERIZATION AND STABILITY STUDY

Nombre del congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA A. ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (1) (1.2004.CIUDAD REAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



Ciudad de celebración: CIUDAD REAL,

Fecha de celebración: 01/01/2004

VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ORAL SUSPENSIÓN ONDANSETRON: DESIGN, CHARACTERIZATION AND STABILITY STUDY". En: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 13 - 14.

203 Título del trabajo: IN VITRO DETERMINATION OF INTEGRATED SOLAR PROTECTION FACTOR PREPARATIONS.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/2004

M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "IN VITRO DETERMINATION OF INTEGRATED SOLAR PROTECTION FACTOR PREPARATIONS.". En: BOOKS OF ABSTRACTS OF XX IUPAC. SYMPOSIUM ON PHOTOCHEMISTRY. pp. 191 - 192. ISBN 84-95936-33-X

204 Título del trabajo: SURFACE PROPERTIES OF ETHYCELLULOSE PARTICLES WITH MORPHINE HYDROCHLORIDE

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: SEVILLE (SPAIN),

Fecha de celebración: 01/01/2004

M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SURFACE PROPERTIES OF ETHYCELLULOSE PARTICLES WITH MORPHINE HYDROCHLORIDE". En: PROGRAMME AND ABSTRACTS. EUROPEAN CONFERENCE ON DRUG DELIVERY AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY. pp. 125 - 125.

205 Título del trabajo: DESARROLLO DE FORMULACIONES CON ARGIRELINE₂: EFECTO TOXINA BOTULÍNICA

Nombre del congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA A. ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS (1) (1.2004.CIUDAD REAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CIUDAD REAL,

Fecha de celebración: 01/01/2004

BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Pérez-García, Concepción; Lasso-, Africa. "DESARROLLO DE FORMULACIONES CON ARGIRELINE₂: EFECTO TOXINA BOTULÍNICA". En: I CONGRESO INTERNACIONAL DE FORMULACIÓN MAGISTRAL Y IX CONGRESO CIENTÍFICO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FARMACÉUTICOS FORMULISTAS. pp. 12 - 13.

206 Título del trabajo: RELACIÓN ENTRE LA LIBERACIÓN DE ALFA-TOCOFEROL EN SISTEMAS DE APLICACIÓN DÉRMICA CON SUS PERFILES REOLÓGICOS

Nombre del congreso: XXIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO (23) (23.2003.ROSARIO, ARGENTINA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ROSARIO, ARGENTINA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARÍA MUÑOZ DE; Lavaselli-, Susana; Calafato-, Renee. "RELACIÓN ENTRE LA LIBERACIÓN DE ALFA-TOCOFEROL EN SISTEMAS DE APLICACIÓN DÉRMICA CON SUS PERFILES REOLÓGICOS". En: XXIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO. pp. 125 - 126.



- 207 Título del trabajo:** NUEVAS FORMULACIONES CON ACEITE DE OLIVA
Nombre del congreso: II CONGRESO DE FITOTERAPIA () (.2003.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "NUEVAS FORMULACIONES CON ACEITE DE OLIVA". En: II CONGRESO DE FITOTERAPIA. pp. 1 - 3.
- 208 Título del trabajo:** XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA
Nombre del congreso: EXPOLIVA () (.2003.JAEN)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: JAEN,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA". En: XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA. pp. 1 - 2.
- 209 Título del trabajo:** XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA
Nombre del congreso: EXPOLIVA () (.2003.JAEN)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: JAEN,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MARÍA MUÑOZ DE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA". En: XI SYMPPSIUM CIENTIFICO TECNICO EXPOLIVA. pp. 1 - 2.
- 210 Título del trabajo:** SITUACION ACTUAL DE FORMAS DE ADMINISTRACION PEDIATRICAS DE FARMACOS DEL GRUPO MO1A (ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMATICOS NO ESTEROIDEOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SITUACION ACTUAL DE FORMAS DE ADMINISTRACION PEDIATRICAS DE FARMACOS DEL GRUPO MO1A (ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMATICOS NO ESTEROIDEOS)". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 503 - 505. ISBN 84-699-9328-3
- 211 Título del trabajo:** ESTUDIO ELECTROKINETICO DE KOLLICOAT MAE 30D
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
NORA OUZZANI L'HASSANI; JUAN DE DIOS GARCÍA LÓPEZ-DURÁN; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO ELECTROKINETICO DE KOLLICOAT MAE 30D". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 173 - 175. ISBN 84-699-9328-3
- 212 Título del trabajo:** FORMAS DE DOSIFICACION PEDIATRICAS EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD POR REFLUJO GASTROESOFAGICO (ERGE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003



JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "FORMAS DE DOSIFICACION PEDIATRICAS EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD POR REFLUJO GASTROESOFAGICO (ERGE)". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 495 - 497. ISBN 84-699-9328-3

- 213 Título del trabajo:** INFLUENCIA HIDRATANTE DE ALOE VERA EN PIEL MASCULINA Y FEMENINA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INFLUENCIA HIDRATANTE DE ALOE VERA EN PIEL MASCULINA Y FEMENINA". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 237 - 239. ISBN 84-699-9328-3
- 214 Título del trabajo:** ESTUDIO TERMOANALITICO DE UNA DISPERSION POLIMERICA DE ETILCELULOSA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO TERMOANALITICO DE UNA DISPERSION POLIMERICA DE ETILCELULOSA". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 185 - 187. ISBN 84-699-9328-3
- 215 Título del trabajo:** ESTUDIO DE ADSORCION DE FILTROS QUIMICOS SOBRE LAS PARTICULAS POLIMERICAS DE LATEX AQUATERIC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DE ADSORCION DE FILTROS QUIMICOS SOBRE LAS PARTICULAS POLIMERICAS DE LATEX AQUATERIC". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 125 - 127. ISBN 84-699-9328-3
- 216 Título del trabajo:** DISEÑO DE UNA FORMULACION FOTOPROTECTORA CON VEHICULO SILICONICO Y PARTICULAS DE LATEX
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
M^a DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "DISEÑO DE UNA FORMULACION FOTOPROTECTORA CON VEHICULO SILICONICO Y PARTICULAS DE LATEX". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 77 - 79. ISBN 84-699-9328-3
- 217 Título del trabajo:** ESTUDIO TECNOLOGICO DE KOLLIDON SR
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
Pardo-,Diego; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO TECNOLOGICO DE KOLLIDON SR". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 181 - 183. ISBN 84-699-9328-3



- 218 Título del trabajo:** PUESTA A PUNTO DE UN METODO DE VALORACION DE MELOXICAM EN HPLC-UV
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Blanco-,Maria. "PUESTA A PUNTO DE UN METODO DE VALORACION DE MELOXICAM EN HPLC-UV". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 295 - 298. ISBN 84-699-9328-3
- 219 Título del trabajo:** PUESTA A PUNTO Y VALIDACIÓN DE UN METODO DE VALORACION DE MELOXICAM EN ESPECTROFOTOMETRIA UV
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PUESTA A PUNTO Y VALIDACIÓN DE UN METODO DE VALORACION DE MELOXICAM EN ESPECTROFOTOMETRIA UV". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 291 - 293. ISBN 84-699-9328-3
- 220 Título del trabajo:** ALICAMENTOS Y MEDICAMENTOS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2003
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Rodriguez, Lopez-, M. A.; ROSA MARÍA BLANCA HERRERA; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ALICAMENTOS Y MEDICAMENTOS". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA: LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 467 - 470. ISBN 84-699-9328-3
- 221 Título del trabajo:** THE INFLUENCE OF OLIVE OIL-DERIVED SURFACTANTS ON THE RHEOLOGICAL CHARACTERISTICS OF LIPOGELS
Nombre del congreso: Eurorheo 2002-2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: Torremolinos (España),
Fecha de celebración: 24/04/2002
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "THE INFLUENCE OF OLIVE OIL-DERIVED SURFACTANTS ON THE RHEOLOGICAL CHARACTERISTICS OF LIPOGELS". En: PROGRESS IN RHEOLOGY - THEORY AND APPLICATIONS. pp. 489 - 491.
- 222 Título del trabajo:** INFLUENCE OF THE CONCENTRATION AND TEMPERATURE OF A GELLING AGENT ON THE VISCOSITY OF A PREPARATION FOR TOPICAL USE
Nombre del congreso: Eurorheo 2002-2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: Torremolinos (España),
Fecha de celebración: 24/04/2002
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INFLUENCE OF THE CONCENTRATION AND TEMPERATURE OF A GELLING AGENT ON THE VISCOSITY OF A PREPARATION FOR TOPICAL USE". En: PROGRESS IN RHEOLOGY - THEORY AND APPLICATIONS. pp. 379 - 380.



- 223** **Título del trabajo:** OSCILLOMETRY AND CREEP-RECOVERY: INVESTIGATION OF SUSPENSIONS OF COLLOIDAL DRUG CARRIERS
Nombre del congreso: Eurorheo 2002-2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: Torremolinos (España),
Fecha de celebración: 24/04/2002
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "OSCILLOMETRY AND CREEP-RECOVERY: INVESTIGATION OF SUSPENSIONS OF COLLOIDAL DRUG CARRIERS". En: PROGRESS IN RHEOLOGY - THEORY AND APPLICATIONS. pp. 279 - 281.
- 224** **Título del trabajo:** VISCOUS PROPERTIES OF AN ETHYLCELLULOSE LATEX
Nombre del congreso: Eurorheo 2002-2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: Torremolinos (España),
Fecha de celebración: 24/04/2002
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "VISCOUS PROPERTIES OF AN ETHYLCELLULOSE LATEX". En: PROGRESS IN RHEOLOGY - THEORY AND APPLICATIONS. pp. 275 - 277.
- 225** **Título del trabajo:** STUDY OF BUDESONIDE AND PREDNISOLONE HEMISUCCINATE SODIUM ADSORPTION PROPERTIES ON ETHYLCELLULOSE LATEX PARTICLES
Nombre del congreso: SPANISH-ITALIAN CONGRESS ON THE THERMODYNAMICS OF METAL COMPLEXES (13.2002.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 01/01/2002
M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "STUDY OF BUDESONIDE AND PREDNISOLONE HEMISUCCINATE SODIUM ADSORPTION PROPERTIES ON ETHYLCELLULOSE LATEX PARTICLES". En: XIIIITH SPANISH-ITALIAN CONGRESS ON THE THERMODYNAMICS OF METAL COMPLEXES. pp. 106 - 108.
- 226** **Título del trabajo:** STUDY OF ADSORPTION OF TWO ANTI-NEOPLASIC ON AQUACOAT AND AQUATERIC LATEX
Nombre del congreso: SPANISH-ITALIAN CONGRESS ON THE THERMODYNAMICS OF METAL COMPLEXES (13.2002.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 01/01/2002
JINAN ZOUAKI; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Espinosa-, A.; JOAQUIN MARÍA CAMPOS ROSA; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "STUDY OF ADSORPTION OF TWO ANTI-NEOPLASIC ON AQUACOAT AND AQUATERIC LATEX". En: XIIIITH SPANISH-ITALIAN CONGRESS ON THE THERMODYNAMICS OF METAL COMPLEXES. pp. 115 - 117.
- 227** **Título del trabajo:** APLICACIONES DEL ACEITE DE OLIVA EN FARMACIA
Nombre del congreso: SIMPOSIUM INTERNACIONAL DEL ACEITE DE OLIVA. EXPOLIVA 2001 (10.2001.JAÉN (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: JAÉN (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 24/05/2001
JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "APLICACIONES DEL ACEITE DE OLIVA EN FARMACIA". En: EXPOLIVA 2001. pp. 1 - 8.



- 228 Título del trabajo:** EL ACEITE DE OLIVA EN FORMULACIONES FARMACEUTICAS Y COSMETICAS
Nombre del congreso: FERIA INTERNACIONAL DEL ACEITE DE OLIVA E INDUSTRIAS AFINES-EXPOLIVA (1.2001.JAEN)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: JAEN,
Fecha de celebración: 01/05/2001
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EL ACEITE DE OLIVA EN FORMULACIONES FARMACEUTICAS Y COSMETICAS". En: FERIA INTERNACIONAL DEL ACEITE DE OLIVA E INDUSTRIAS AFINES-EXPOLIVA. pp. 1 - 1.
- 229 Título del trabajo:** ESTUDIOS DE UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS: DOSIS Y CONSUMO
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE ATENCIÓN FARMACÉUTICA (1.2001.SEVILLA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Santander (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 10/03/2001
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ. "ESTUDIOS DE UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS: DOSIS Y CONSUMO". En: CONGRESO DE ATENCION FARMACEUTICA. pp. 1 - 1.
- 230 Título del trabajo:** PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA FALTA DE MEDICAMENTOS EN OFICINA DE FARMACIA COMUNITARIA.
Nombre del congreso: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. INTERNATIONAL MEETING (1.2000.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2000
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ. "PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA FALTA DE MEDICAMENTOS EN OFICINA DE FARMACIA COMUNITARIA.". En: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. RESUMEN DE COMUNICACIONES LIBRES. pp. 1 - 1.
- 231 Título del trabajo:** DETERMINATION OF THE STABILITY OF KOLLICOAT MAE 30 D MEANS OF DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY.
Nombre del congreso: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. INTERNATIONAL MEETING (1.2000.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2000
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; NORA OUAZZANI L'HASSANI. "DETERMINATION OF THE STABILITY OF KOLLICOAT MAE 30 D MEANS OF DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETRY.". En: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. RESUMEN DE COMUNICACIONES LIBRES. pp. 1 - 1.
- 232 Título del trabajo:** DETECCION DE INCUMPLIMIENTO TERAPEUTICO: CAUSAS MAS FRECUENTES.
Nombre del congreso: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. INTERNATIONAL MEETING (1.2000.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2000
JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DETECCION DE INCUMPLIMIENTO TERAPEUTICO: CAUSAS MAS



FRECUENTES.". En: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. RESUMEN DE COMUNICACIONES LIBRES. pp. 1 - 1.

- 233 Título del trabajo:** EVALUACION IN-VITRO DE LA INTERACCION SALYCUMINOL R. POLIMERO EN PREPARACIONES TOPICAS.
Nombre del congreso: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. INTERNATIONAL MEETING (1.2000.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2000
JINAN ZOUAKI; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "EVALUACION IN-VITRO DE LA INTERACCION SALYCUMINOL R. POLIMERO EN PREPARACIONES TOPICAS.". En: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. RESUMEN DE COMUNICACIONES LIBRES. pp. 1 - 1.
- 234 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL AGENTE VISCOSIZANTE EN LA FORMULACION DE LATEX DE ETILCELULOSA.
Nombre del congreso: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. INTERNATIONAL MEETING (1.2000.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/2000
ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR. "INFLUENCIA DEL AGENTE VISCOSIZANTE EN LA FORMULACION DE LATEX DE ETILCELULOSA.". En: DIRECTIONS IN WORLD PHARMACY. RESUMEN DE COMUNICACIONES LIBRES. pp. 1 - 1.
- 235 Título del trabajo:** EMULSIONES TRIPLES COMO VEHICULOS DE FARMACOS
Nombre del congreso: REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES (4.2000.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2000
JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "EMULSIONES TRIPLES COMO VEHICULOS DE FARMACOS". En: REUMENES DEL VI CONGRESO DE LA FEPIMCTI. pp. 267 - 270.
- 236 Título del trabajo:** CARACTERIZACION REOLOGICA DE UN LATEX DE ETILCELULOSA.
Nombre del congreso: REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES (4.2000.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2000
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "CARACTERIZACION REOLOGICA DE UN LATEX DE ETILCELULOSA.". En: 4^a REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES (GECI). pp. 263 - 266.
- 237 Título del trabajo:** INVESTIGACIONES DIRIGIDAS HACIA LA FORMACION DE POLIMORFOS EN ONDANSETRON.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: TORREMOLINOS (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 12/12/1999



M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ. "INVESTIGACIONES DIRIGIDAS HACIA LA FORMACION DE POLIMORFOS EN ONDANSETRON.". En: ABSTRACTS BOOK I VIRTUAL CONGRESS PHARMACY. pp. 62 - 62.

- 238 Título del trabajo:** SINTESIS DE LATEX DE SILICONA.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 21/02/1999
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Montoya-,Ricardo; JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "SINTESIS DE LATEX DE SILICONA.". En: IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 157 - 158.
- 239 Título del trabajo:** ESTUDIO COMPARATIVO DE LA ESTABILIDAD DE DOS PRESENTACIONES DE OMEPRAZOL MEDIANTE DETERMINACION ESPECTROFOTOMETRICA.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 21/02/1999
Reyes-, I.; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO COMPARATIVO DE LA ESTABILIDAD DE DOS PRESENTACIONES DE OMEPRAZOL MEDIANTE DETERMINACION ESPECTROFOTOMETRICA.". En: IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 79 - 80.
- 240 Título del trabajo:** ESTUDIO DE ADSORCION DE ONDANSETRON EN UN POLIMERO CELULOSICO.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 21/02/1999
JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO DE ADSORCION DE ONDANSETRON EN UN POLIMERO CELULOSICO.". En: IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 5 - 6.
- 241 Título del trabajo:** LIBERACION DEL SALICILATO DE DIETILAMINA (SDEA) EN PREPARACIONES TOPICAS.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCACION ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1999
JINAN ZOUAKI; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "LIBERACION DEL SALICILATO DE DIETILAMINA (SDEA) EN PREPARACIONES TOPICAS.". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 129 - 130.
- 242 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA ESTABILIDAD DE LA FLORIFENINA.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCACION ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1999

Rodriguez-, M. Isabel; M^ª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO DE LA ESTABILIDAD DE LA FLORIFENINA.". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 87 - 88.

243 Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA ETILCELULOSA EN LA SINTESIS Y PROPIEDADES DE LOS LATEX.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCACION ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1999

VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^ª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^ª ESTHER GARCÍA AGUILAR. "INFLUENCIA DE LA ETILCELULOSA EN LA SINTESIS Y PROPIEDADES DE LOS LATEX.". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 9 - 10.

244 Título del trabajo: DISEÑO DE VEHICULOS TOPICOS PARA PRINCIPIOS ACTIVOS HIDROFOBOS.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ATENCION FARMACEUTICA (1.1999.-)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: -,

Fecha de celebración: 01/01/1999

VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^ª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Vera-, Ignacio; Rodriguez-Gonzalez, A."DISEÑO DE VEHICULOS TOPICOS PARA PRINCIPIOS ACTIVOS HIDROFOBOS.". En: I CONGRESO NACIONAL DE ATENCION FARMACEUTICA. pp. 1 - 1.

245 Título del trabajo: INTERACTION OF SALYCUMINOL WITH LATEX PARTICLES FOR TOPICAL APPLICATIONS.

Nombre del congreso: WORLD CONGRESS OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES (59.1999.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/1999

JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^ª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INTERACTION OF SALYCUMINOL WITH LATEX PARTICLES FOR TOPICAL APPLICATIONS.". En: WORLD CONGRESS OF PHARMACY. pp. 1 - 1.

246 Título del trabajo: ADSORPTION OF OMEPRAZOL ON LATEX CELLULOSIC.

Nombre del congreso: WORLD CONGRESS OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES (59.1999.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/1999

VISITACIÓN GALLARDO LARA; Reyes-, I.; M^ª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ADSORPTION OF OMEPRAZOL ON LATEX CELLULOSIC.". En: WORLD CONGRESS OF PHARMACY. pp. 1 - 1.

247 Título del trabajo: SINTESIS Y CARACTERIZACION DE UN LATEX DE ETILCELULOSA

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCACION ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA (4.1999.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1999



M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Reyes-, I. "SINTESIS Y CARACTERIZACION DE UN LATEX DE ETILCELULOSA". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL IV CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA. pp. 159 - 160.

248 Título del trabajo: COMPARATIVE STUDY OF LIPOPHILIC MICROSPHERES OBTENTION AS VEHICLE OF ANTILIPEMIC AGENTS

Nombre del congreso: WORLD CONGRESS OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES (59.1999.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/1999

JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "COMPARATIVE STUDY OF LIPOPHILIC MICROSPHERES OBTENTION AS VEHICLE OF ANTILIPEMIC AGENTS". En: WORLD CONGRESS OF PHARMACY. pp. 345 - 345.

249 Título del trabajo: DRX AND ELECTRON MICROSCOPY IN THE STUDY OF ONDANSETRON POLYMORPHS

Nombre del congreso: WORLD CONGRESS OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES (59.1999.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 01/01/1999

JOSE MIGUEL LLACER PEREZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; RAFAEL DELGADO CALVO-FLORES; JESUS FRANCISCO PARRAGA MARTINEZ; JOSÉ DANIEL MARTÍN RAMOS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DRX AND ELECTRON MICROSCOPY IN THE STUDY OF ONDANSETRON POLYMORPHS". En: WORLD CONGRESS OF PHARMACY. pp. 344 - 344.

250 Título del trabajo: ENSAYOS DE EFICACIA DE UNA CREMA DE MANOS ACCION BARRERA A BASE DE SILICONAS.

Nombre del congreso: JORNADAS FARMACEUTICAS CASTILLA LA MANCHA (4.1998.CIUDAD REAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CIUDAD REAL,

Fecha de celebración: 01/01/1998

ISABEL BAQUE?; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ENSAYOS DE EFICACIA DE UNA CREMA DE MANOS ACCION BARRERA A BASE DE SILICONAS.". En: JORNADAS FARMACEUTICAS CASTILLA LA MANCHA. pp. 45 - 45.

251 Título del trabajo: FORMULACION ANTISOLAR: INFLUENCIA DE LA CONCENTRACION DE EMULGENTE SILICONICO.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA (9.1998.GRANADA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/1998

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Aybar-,Noelia; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "FORMULACION ANTISOLAR: INFLUENCIA DE LA CONCENTRACION DE EMULGENTE SILICONICO.". En: IX CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA. pp. 264 - 268.

252 Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA TECNICA DE PREPARACION SOBRE EL TAMAÑO DE GOTICULA DE EMULSIONES DE SILICONA.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA (9.1998.GRANADA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/1998



ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Aybar-,Noelia. "INFLUENCIA DE LA TECNICA DE PREPARACION SOBRE EL TAMAÑO DE GOTICULA DE EMULSIONES DE SILICONA.". En: CONRESO DERMOFARMACIA. pp. 259 - 263.

- 253 Título del trabajo:** APLICACIONES COSMETICAS DEL ACEITE DE OLIVA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA (9.1998.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/1998
JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "APLICACIONES COSMETICAS DEL ACEITE DE OLIVA". En: IX CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA. pp. 249 - 252.
- 254 Título del trabajo:** DETERMINACION DE LA CONCENTRACION MICELAR CRITICA EN TENSIOACTIVOS SILICONICOS.
Nombre del congreso: JORNADAS DEL COMITE ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA (27.1997.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1997
ISABEL BAQUE?; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; Holgado-,J.A.; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "DETERMINACION DE LA CONCENTRACION MICELAR CRITICA EN TENSIOACTIVOS SILICONICOS.". En: JORNADAS DEL COMITÉ ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA. pp. 12 - 16. ISBN 84-922519-0-5
- 255 Título del trabajo:** ESTUDIO REOLÓGICO DE TENSIOACTIVOS SILICÓNICOS
Nombre del congreso: III JORNADAS FARMACÉUTICAS DE CASTILLA-LA MANCHA (3) (3.1996.GUADALAJARA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GUADALAJARA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1996
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ISABEL BAQUERIZO ALONSO; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO REOLÓGICO DE TENSIOACTIVOS SILICÓNICOS". En: III JORNADAS FARMACÉUTICAS DE CASTILLA-LA MANCHA. pp. 1 - 1.
- 256 Título del trabajo:** INCIDENCIA DE LA EVAPORACIÓN/CONGELACIÓN EN LA EVALUACIÓN Y UTILIZACIÓN DE COMPUESTOS SILICÓNICOS.
Nombre del congreso: III JORNADAS FARMACÉUTICAS DE CASTILLA-LA MANCHA (3) (3.1996.GUADALAJARA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GUADALAJARA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1996
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ISABEL BAQUERIZO ALONSO; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INCIDENCIA DE LA EVAPORACIÓN/CONGELACIÓN EN LA EVALUACIÓN Y UTILIZACIÓN DE COMPUESTOS SILICÓNICOS.". En: III JORNADAS FARMACÉUTICAS DE CASTILLA-LA MANCHA. pp. 1 - 1.
- 257 Título del trabajo:** ESTABILIDAD Y PUESTA A PUNTO DE FORMULACIONES ANTISOLARES A BASE DE SILICONAS
Nombre del congreso: 1ER. CONGRESO MEDITERRÁNEO DE COSMETOLOGÍA (1) (1.1996.MONTPELLIER, FRANCIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MONTPELLIER, FRANCIA,



Fecha de celebración: 01/01/1996

Hernandez-, Aurelio; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTABILIDAD Y PUESTA A PUNTO DE FORMULACIONES ANTISOLARES A BASE DE SILICONAS". En: 1ER. CONGRESO MEDITERRÁNEO DE COSMETOLOGÍA. pp. 1 - 1.

258 Título del trabajo: DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA FORMULACIÓN TÓPICA PARA EL PERÓXIDO DE BENZOÍLO

Nombre del congreso: REUNIÓN INTERNACIONAL SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN FARMACIA (.1993.GRANADA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/1993

Mena-,Pilar; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA FORMULACIÓN TÓPICA PARA EL PERÓXIDO DE BENZOÍLO". En: REUNIÓN INTERNACIONAL SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN FARMACIA. pp. 1 - 1.

259 Título del trabajo: MAGNETIC COLLOIDAL PARTICLES: SURFACE PROPERTIES IN THE PRESENCE OF AMINO ACIDS AND GLUCOCORTICIDS

Nombre del congreso: REUNIÓN INTERNACIONAL SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN FARMACIA (.1993.GRANADA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GRANADA,

Fecha de celebración: 01/01/1993

VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Vera-,P.; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "MAGNETIC COLLOIDAL PARTICLES: SURFACE PROPERTIES IN THE PRESENCE OF AMINO ACIDS AND GLUCOCORTICIDS". En: REUNIÓN INTERNACIONAL SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN FARMACIA. pp. 1 - 1.

260 Título del trabajo: APLICACIÓN DE LA CALORIMETRIA DIFERENCIAL DE BARRIDO EN EL ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE UN LATEX.

Nombre del congreso: REUNION BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA (24.1992.TORREMOLINOS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: TORREMOLINOS,

Fecha de celebración: 01/01/1992

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ISAM ISMAIL SALEM; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "APLICACIÓN DE LA CALORIMETRIA DIFERENCIAL DE BARRIDO EN EL ESTUDIO DE ESTABILIDAD DE UN LATEX.". En: 24 REUNION BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA. pp. 1 - 1.

261 Título del trabajo: DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE INTERACCIÓN DEL AEROSIL 200 Y DEL AEROSIL R-972

Nombre del congreso: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA AEFH () (.1990.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1990

M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; ANTONIO CEREZO GALÁN. "DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE INTERACCIÓN DEL AEROSIL 200 Y DEL AEROSIL R-972". En: ACTAS DEL XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA AEFH. pp. 152 - 152.



- 262** **Título del trabajo:** ESTUDIO FARMACOTÉCNICO DE GRANULADOS. FACTORES QUE INFLUYEN EN EL PROCESO DE LIBERACIÓN
Nombre del congreso: XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA AEFH () (.1990.MÁLAGA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1990
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; González-, J.M."ESTUDIO FARMACOTÉCNICO DE GRANULADOS. FACTORES QUE INFLUYEN EN EL PROCESO DE LIBERACIÓN". En: ACTAS DEL XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA AEFH. pp. 150 - 151.
- 263** **Título del trabajo:** VARIACIÓN EN LA ESTRUCTURA QUÍMICA DE NITROFURANTOINA EN SUSPENSIONES ESTABILIZADAS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA TERAPÉUTICA (6.1989.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/1989
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; ANTONIO PARERA VIALARD. "VARIACIÓN EN LA ESTRUCTURA QUÍMICA DE NITROFURANTOINA EN SUSPENSIONES ESTABILIZADAS". En: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA TERAPÉUTICA. pp. 1 - 1.
- 264** **Título del trabajo:** CARBOPOL 940 COMO EMULGENTE
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA TERAPÉUTICA (6.1989.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/1989
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUÍS PARERA MORELL; ANTONIO PARERA VIALARD. "CARBOPOL 940 COMO EMULGENTE". En: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA TERAPÉUTICA. pp. 1 - 1.
- 265** **Título del trabajo:** ESTUDIOS DE ESTABILIDAD DE CANTAXANTINA
Nombre del congreso: V CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA (5) (5.1989.PALMA DE MALLORCA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: PALMA DE MALLORCA,
Fecha de celebración: 01/01/1989
Gervilla-,Adela; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A. "ESTUDIOS DE ESTABILIDAD DE CANTAXANTINA". En: ACTAS DEL V CONGRESO NACIONAL DE DERMOFARMACIA. pp. 48 - 49.
- 266** **Título del trabajo:** PUESTA A PUNTO DE UNA FORMULACIÓN TÓPICA DE UREA.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (33.1988.CORDOBA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CORDOBA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1988
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; González-, J.M.
- 267** **Título del trabajo:** DISPONIBILIDAD DE ESPIRONOLACTONA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (33.1988.CORDOBA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



Ciudad de celebración: CORDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1988

M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Lardon-, M^a Encarnacion; Cerezo-, A.

- 268 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DE TENSIOACTIVOS: DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL METHOCEL HG 90 TIPO K-100
Nombre del congreso: XIX JORNADAS DEL CED/AID (19.1988.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/1988
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DE TENSIOACTIVOS: DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL METHOCEL HG 90 TIPO K-100". En: XIX JORNADAS DEL CED/AID. pp. 315 - 323.
- 269 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN DE SUSPENSIONES DE HIDRÓXIDO MAGNÉSICO. ESTUDIO DE DIVERSOS COADYUVANTES EN SU FORMULACIÓN.
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (3) (3.1987.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1987
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A; Aviles-, Concepción. "CARACTERIZACIÓN DE SUSPENSIONES DE HIDRÓXIDO MAGNÉSICO. ESTUDIO DE DIVERSOS COADYUVANTES EN SU FORMULACIÓN.". En: ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 1737 - 1747.
- 270 Título del trabajo:** INFLUENCIA DE CIERTOS COADYUVANTES TECNOLÓGICOS EN LAS PROPIEDADES DE SUSPENSIONES DE HIDRÓXIDO ALUMINIO.
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (3) (3.1987.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1987
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A; Aviles-, Concepción. "INFLUENCIA DE CIERTOS COADYUVANTES TECNOLÓGICOS EN LAS PROPIEDADES DE SUSPENSIONES DE HIDRÓXIDO ALUMINIO.". En: ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 1724 - 1735.
- 271 Título del trabajo:** ESTUDIO ELECTROFORÉTICO DE LA NITROFURANTOINA EN SUSPENSIÓN ACUOSA. EFECTO DE LA ADICIÓN DE UN AGENTE VISCOSIZANTE
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (3) (3.1987.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1987
VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANGEL VICENTE DELGADO MORA; ANTONIO PARERA VIALARD; FERNANDO GONZALEZ CABALLERO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO ELECTROFORÉTICO DE LA NITROFURANTOINA EN SUSPENSIÓN ACUOSA. EFECTO DE LA ADICIÓN DE UN AGENTE VISCOSIZANTE". En: ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 125 - 137.



- 272 Título del trabajo:** EFECTO DEL DISOLVENTE Y NEUTRALIZANTE SOBRE DISPERSIONES DE CARBOPOL 934 A DIFERENTES CONCENTRACIONES.
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (3) (3.1987.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/1987
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Martín-, M^a Isabel; ANTONIO PARERA VIALARD. "EFECTO DEL DISOLVENTE Y NEUTRALIZANTE SOBRE DISPERSIONES DE CARBOPOL 934 A DIFERENTES CONCENTRACIONES.". En: ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 184 - 193.
- 273 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL VISCOSIZANTE EN SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (31.1986.ZARAGOZA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/1986
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD. "INFLUENCIA DEL VISCOSIZANTE EN SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA.". En: XXXI CONGRESO NACIONAL DE LA AEFH. pp. 117 - 122.
- 274 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 934 EN MEZCLAS HIDROALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (30.1985.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,
Fecha de celebración: 01/01/1985
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; ANTONIO PARERA VIALARD; Cerezo-, A. "DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 934 EN MEZCLAS HIDROALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE.". En: ACTAS DEL XXX CONGRESO DE LA A.E.F.H.. pp. 241 - 247. ISBN 84-398-6338-1
- 275 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 941 EN MEZCLAS HIDRO-ALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (30.1985.LAS PALMAS DE GRAN CANARIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: LAS PALMAS DE GRAN CANARIA,
Fecha de celebración: 01/01/1985
M^a DOLORES CONTRERAS CLARAMONTE; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; ANTONIO CEREZO GALÁN. "DETERMINACIÓN DEL PARÁMETRO DE SOLUBILIDAD DEL CARBOPOL 941 EN MEZCLAS HIDRO-ALCOHÓLICAS MEDIANTE MEDIDAS DE VISCOSIDAD APARENTE". En: ACTAS DEL XXX CONGRESO DE LA A.E.F.H.. 1, pp. 231 - 239. ISBN 84-398-6338-1
- 276 Título del trabajo:** PREPARACIÓN Y ENSAYO DE GELES DE POLIPROPILENO.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES (27.1982.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 01/01/1982



M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Cerezo-, A. "PREPARACIÓN Y ENSAYO DE GELES DE POLIPROPILENO.". En: ACTAS DEL XXVII CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE FARMACEUTICOS DE HOSPITALES. pp. 271 - 277.

- 277 Título del trabajo:** ESTABILIDAD DEL ACEITE DE OLIVA
Nombre del congreso: SEGUNDO CONGRESO NACIONAL DE QUIMICA TERAPÉUTICA (2) (2.1982.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/1982
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Selles-Flores, Eugenio. "ESTABILIDAD DEL ACEITE DE OLIVA". En: SEGUNDO CONGRESO NACIONAL DE QUIMICA TERAPÉUTICA. pp. 173 - 174.
- 278 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL EXCIPIENTE EN LA ACCIÓN PROTECTORA DEL P METOXICINAMATO DE 2 ETOXIETILO
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO (14.1980.VALENCIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/1980
Selles-Flores, Eugenio; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCIA DEL EXCIPIENTE EN LA ACCIÓN PROTECTORA DEL P METOXICINAMATO DE 2 ETOXIETILO". En: XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO. pp. 1 - 1.
- 279 Título del trabajo:** PRESENTACION DE RESULTADOS II: DESARROLLO DE FORMULACIONES PEDIATRICAS (RANITIDINA, ESPIRONOLACTONA Y FUROSEMIDA) DESDE LA NECESIDAD Y TRANSVERSALIDAD DE LA PROFESION FARMACEUTICA
Nombre del congreso: II SIMPOSIUM RAFAEL ALVAREZ COLUNGA. FORMULACION PEDIATRICA. UNIFICACION DE CRITERIOS AVANCES Y PERSPECTIVAS (2) (2.2010.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PRESENTACION DE RESULTADOS II: DESARROLLO DE FORMULACIONES PEDIATRICAS (RANITIDINA, ESPIRONOLACTONA Y FUROSEMIDA) DESDE LA NECESIDAD Y TRANSVERSALIDAD DE LA PROFESION FARMACEUTICA". En: II SIMPOSIUM RAFAEL ALVAREZ COLUNGA. FORMULACION PEDIATRICA. UNIFICACION DE CRITERIOS AVANCES Y PERSPECTIVAS. pp. 280 - 302.
- 280 Título del trabajo:** PROTOCOLOS DE TRABAJO PARA LA MENTORIZACIÓN DE PROFESORES NOVELES UNIVERSITARIOS
Tipo evento: Congreso
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "PROTOCOLOS DE TRABAJO PARA LA MENTORIZACIÓN DE PROFESORES NOVELES UNIVERSITARIOS". En: PRIMERAS JORNADAS DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS DE MENTORIZACIÓN EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR. pp. 107 - 116.
- 281 Título del trabajo:** FORMACIÓN DEL PROFESORADO PRINCIPIANTE EN NUEVAS METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN: APLICACIÓN A LA ENSEÑANZA DE POSTGRADO
Tipo evento: Congreso
JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "FORMACIÓN DEL PROFESORADO PRINCIPIANTE EN NUEVAS METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN: APLICACIÓN A LA ENSEÑANZA DE POSTGRADO". En: PRIMERAS JORNADAS DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS DE MENTORIZACIÓN EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR. pp. 65 - 70.



- 282 Título del trabajo:** MEDIDA DE LA TENSION INTERFACIAL DINAMICA DE EMULGENTES SILICONICOS NO IONICOS MEDIANTE EL METIDO DE LA GOTA PENDIENTE.
Tipo evento: Congreso
Holgado-,J.A.; MIGUEL ANGEL CABRERIZO VÍLCHEZ; ISABEL BAQUERIZO ALONSO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "MEDIDA DE LA TENSION INTERFACIAL DINAMICA DE EMULGENTES SILICONICOS NO IONICOS MEDIANTE EL METIDO DE LA GOTA PENDIENTE.". En: 3^a REUNIÓN NACIONAL DEL GRUPO DE COLOIDES E INTERFASES. 1^a REUNIÓN NACIONAL SOBRE ESTADO LÍQUIDO. pp. 130 - 130.
- 283 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL POLIMORFISMO DEL ACETATO DE BETAMETASONA EN LA LIBERACION DE EXCIPIENTES FARMACEUTICOS.
Tipo evento: Congreso
VISITACIÓN GALLARDO LARA; Vera-, M.; Bailon-,Carmen; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INFLUENCIA DEL POLIMORFISMO DEL ACETATO DE BETAMETASONA EN LA LIBERACION DE EXCIPIENTES FARMACEUTICOS.". En: III CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DOCENTES DE FARMACIA GALÉNICA Y II CONGRESO HISPANO-LUSO DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE MEDICAMENTOS. pp. 185 - 186.
- 284 Título del trabajo:** DETERMINACION DE LA ESTABILIDAD DE OMEPRAZOL MEDIANTE LA APLICACION DE CALORIMETRIA DIFERENCIAL DE BARRIDO.
Tipo evento: Congreso
Reyes-, I.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA.
- 285 Título del trabajo:** LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS COMO SERVICIO DE LA ENSEÑANZA: CASO PRÁCTICO EN TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS COMO SERVICIO DE LA ENSEÑANZA: CASO PRÁCTICO EN TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA". En: EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (IV FORO). pp. 68 - 68. ISBN 978-84-690-8321-5
- 286 Título del trabajo:** ESTUDIO TECNOLÓGICO DE KOLLIDON SR
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE LA SEFIG Y TERCERAS JORNADAS DE TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA () (.2003.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
Pardo-Escoz,J. D.; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; ANTONIO PARERA VIALARD; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO. "ESTUDIO TECNOLÓGICO DE KOLLIDON SR". En: VI CONGRESO DE LA SEFIG Y TERCERAS JORNADAS DE TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA. pp. 181 - 183.
- 287 Título del trabajo:** NECESIDAD ACTUAL DE FORMULAS MAGISTRALES EN GERIATRÍA
Tipo evento: Congreso
BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Pérez-García,Concepción.
- 288 Título del trabajo:** ESTUDIO SOBRE LOS ANALGÉSICOS Y SU DISPENSACIÓN
Tipo evento: Congreso
AMPARO GÓMEZ GALLO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Sanchez-Ariza,M^a Jose; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO SOBRE LOS ANALGÉSICOS Y SU DISPENSACIÓN". En: III JORNADAS CIENTÍFICAS NACIONALES Y I INTERNACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 226 - 227.



- 289 Título del trabajo:** ESTUDIO DE DIFERENTES VARIABLES ENCONTRADAS EN EL CONSUMO DE BENZODIACEPINAS
Tipo evento: Congreso
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; Diaz-Calvo, Gloria; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DE DIFERENTES VARIABLES ENCONTRADAS EN EL CONSUMO DE BENZODIACEPINAS". En: III JORNADAS CIENTÍFICAS NACIONALES Y I INTERNACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 229 - 230.
- 290 Título del trabajo:** ADSORCIÓN DE ACIDO SALICÍLICO SOBRE LÁTEX DE ETILCELULOSA
Nombre del congreso: V CONGRESO DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (5.1995.ALCALA DE HENARES)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: ALCALA DE HENARES,
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JINAN ZOUAKI; Vera-, P.; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "ADSORCIÓN DE ACIDO SALICÍLICO SOBRE LÁTEX DE ETILCELULOSA". En: V CONGRESO DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 1 - 1.
- 291 Título del trabajo:** LÁTEX DE POLÍMEROS CELULÓSICOS: ESTUDIO DE SU ESTABILIDAD
Nombre del congreso: V CONGRESO DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS (5.1995.ALCALA DE HENARES)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: ALCALA DE HENARES,
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Reyes-, I.; Vera-, P.; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "LÁTEX DE POLÍMEROS CELULÓSICOS: ESTUDIO DE SU ESTABILIDAD". En: V CONGRESO DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS. pp. 1 - 1.
- 292 Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LOS AMINOÁCIDOS EN LAS PROPIEDADES DE ESTABILIDAD DE SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA. FLOCULACIÓN Y REDISPERSIÓN FRENTE A CURVAS DE ENERGÍA DE INTERACCIÓN
Nombre del congreso: CONGRESO DE LA ASOCIACION NACIONAL DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA (2.1995.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Vera-, P.; Bolivar-De La Heras, Margarita; ANGEL VICENTE DELGADO MORA. "INFLUENCIA DE LOS AMINOÁCIDOS EN LAS PROPIEDADES DE ESTABILIDAD DE SUSPENSIONES DE NITROFURANTOINA. FLOCULACIÓN Y REDISPERSIÓN FRENTE A CURVAS DE ENERGÍA DE INTERACCIÓN". En: ACTAS DEL II CONGRESO DE LA ASOCIACION NACIONAL DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA. pp. 1 - 1.
- 293 Título del trabajo:** DIMETHYLSILOXANES POLYMERS: VAPORIZATION RATE TEST/FREEZING TEMPERATURES
Nombre del congreso: CONGRESO DE LA ASOCIACION NACIONAL DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA (2.1995.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Hernandez-, Aurelio; ANTONIO PARERA VIALARD; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "DIMETHYLSILOXANES POLYMERS: VAPORIZATION RATE TEST/FREEZING TEMPERATURES". En: ACTAS DEL II CONGRESO DE LA ASOCIACION NACIONAL DE DOCENTES DE FARMACIA GALENICA. pp. 1 - 1.
- 294 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DE LA ESTABILIDAD POR HPLC DEL PERÓXIDO DE BENZOÍLO EN PREPARACIONES FARMACÉUTICAS.
Tipo evento: Congreso
ISAM ISMAIL SALEM; Mena-, Pilar; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "DETERMINACIÓN DE LA ESTABILIDAD POR HPLC DEL PERÓXIDO DE BENZOÍLO EN PREPARACIONES FARMACÉUTICAS.". En: XX REUNION CIENTÍFICA DEL GRUPO DE CROMATOGRAFIA Y TECNICAS AFINES. pp. 1 - 1.



- 295 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES ELÉCTRICAS SUPERFICIALES DEL POLÍMERO AQUACOAT.
Nombre del congreso: 9ª ESCUELA DE VERANO MEDITERRANEA SOBRE LAS INTERFASES Y EL ENLACE QUÍMICO (9) (9.1991.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Vera-,P.; JUAN SALCEDO SALCEDO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES ELÉCTRICAS SUPERFICIALES DEL POLÍMERO AQUACOAT.". En: 9ª ESCUELA DE VERANO MEDITERRANEA SOBRE LAS INTERFASES Y EL ENLACE QUÍMICO. pp. 1 - 1.
- 296 Título del trabajo:** SOBRE LA ESTABILIDAD DE LOS ACEITES DE ALMENDRAS Y DE RICINO.
Nombre del congreso: V CONGRESO EUROPEO DE DERMOFARMACIA () (.1982.TENERIFE, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: TENERIFE, ESPAÑA,
Selles-Flores, Eugenio; Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SOBRE LA ESTABILIDAD DE LOS ACEITES DE ALMENDRAS Y DE RICINO.". En: V CONGRESO EUROPEO DE DERMOFARMACIA. pp. 1 - 1.
- 297 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL EXCIPIENTE EN ACEITES Y LOCIONES DE GIV TAN F
Nombre del congreso: V CONGRESO EUROPEO DE DERMOFARMACIA () (.1982.TENERIFE, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Ciudad de celebración: TENERIFE, ESPAÑA,
Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Selles-Flores, Eugenio; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCIA DEL EXCIPIENTE EN ACEITES Y LOCIONES DE GIV TAN F". En: V CONGRESO EUROPEO DE DERMOFARMACIA. pp. 1 - 1.
- 298 Título del trabajo:** PREPARACION DE LATEX OLEOSOS CON ACEITE DE OLIVA
Tipo evento: Congreso
Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JINAN ZOUAKI; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "PREPARACION DE LATEX OLEOSOS CON ACEITE DE OLIVA". En: V CONGRESO DE LA SEFIG. pp. 143 - 144.
- 299 Título del trabajo:** SUBSTANTIVIDAD DE FILTROS QUIMICOS EN FORMULACIONES A BASE DE LATEX
Tipo evento: Congreso
JINAN ZOUAKI; Mª DE LA TRINIDAD MARTINEZ MARTINEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "SUBSTANTIVIDAD DE FILTROS QUIMICOS EN FORMULACIONES A BASE DE LATEX". En: V CONGRESO DE LA SEFIG. pp. 11 - 12.
- 300 Título del trabajo:** ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REOLOGICO DE LIPOGELES A BASE DE ACEITE DE OLIVA
Tipo evento: Congreso
MARÍA MUÑOZ DE; VISITACIÓN GALLARDO LARA; ANTONIO PARERA VIALARD; Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REOLOGICO DE LIPOGELES A BASE DE ACEITE DE OLIVA". En: V CONGRESO DE LA SEFIG. pp. 95 - 96.
- 301 Título del trabajo:** COMPARATIVE STUDY OF MORPHINE DIFFUSION FROM SUSTAINED RELEASE POLYMERIC SUSPENSIONS
Tipo evento: Congreso
Mª ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; Calpena-, Ana; Doménech-,Jose; Mª ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "COMPARATIVE STUDY OF MORPHINE DIFFUSION FROM SUSTAINED RELEASE POLYMERIC SUSPENSIONS". En: V SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 133 - 134.



- 302 Título del trabajo:** ESTUDIO DE ADSORCIÓN DE HSPNA SOBRE LÁTEX DE ETILCELULOSA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO DE ADSORCIÓN DE HSPNA SOBRE LÁTEX DE ETILCELULOSA". En: V CONGRESO DE LA SEFIG (SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA). pp. 85 - 86. ISBN 98-567-4376-1
- 303 Título del trabajo:** MICROESFERAS POLIMÉRICAS DE ETILCELULOSA CON CLORHIDRATO DE MORFINA
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE LA SEFIG Y TERCERAS JORNADAS DE TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA () (.2003.GRANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GRANADA,
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "MICROESFERAS POLIMÉRICAS DE ETILCELULOSA CON CLORHIDRATO DE MORFINA". En: VI CONGRESO DE LA SEFIG Y TERCERAS JORNADAS DE TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA. pp. 255 - 257.
- 304 Título del trabajo:** PROBLEMAS DE LA POSOLOGÍA EN PEDIATRÍA
Tipo evento: Congreso
JESUS FRANCISCO SIERRA SANCHEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PROBLEMAS DE LA POSOLOGÍA EN PEDIATRÍA". En: XIII CONGRESO NACIONAL FARMACÉUTICO. pp. 272 - 272.
- 305 Título del trabajo:** ESTUDIO DEL PODER DE HIDRATACION DE ALOE VERA EN DISTINTOS TIPOS DE PIEL
Tipo evento: Congreso
MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "ESTUDIO DEL PODER DE HIDRATACION DE ALOE VERA EN DISTINTOS TIPOS DE PIEL". En: XIII CONGRESO NACIONAL FARMACÉUTICO. pp. 278 - 278.
- 306 Título del trabajo:** EFECTO DEL ALOE-VERA SOBRE LA HIDRATACION EN DISTINTAS ZONAS DEL CUERPO
Tipo evento: Congreso
MAGDALENA PLEGUEZUELOS CALVO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "EFECTO DEL ALOE-VERA SOBRE LA HIDRATACION EN DISTINTAS ZONAS DEL CUERPO". En: XIII CONGRESO NACIONAL FARMACÉUTICO. pp. 275 - 275.
- 307 Título del trabajo:** INFLUENCIA EN LA LIBERACION DE BUDESONIDA Y HSPNA DE LA TECNICA DE INCORPORACION DE LOS FARMACOS EN UN VEHICULO DE LATEX
Tipo evento: Congreso
M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; VISITACIÓN GALLARDO LARA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "INFLUENCIA EN LA LIBERACION DE BUDESONIDA Y HSPNA DE LA TECNICA DE INCORPORACION DE LOS FARMACOS EN UN VEHICULO DE LATEX". En: V SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 107 - 108.
- 308 Título del trabajo:** LIBERACION DE BUDESONIDA DESDE EXCIPIENTES TÓPICOS (PEG Y SILICONICO)
Tipo evento: Congreso
M^a ESTHER GARCÍA AGUILAR; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "LIBERACION DE BUDESONIDA DESDE EXCIPIENTES TÓPICOS (PEG Y SILICONICO)". En: V SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 109 - 110.



- 309 Título del trabajo:** INFLUENCE OF THE TYPE OF MEMBRANE IN A STUDY OF MORPHINE DIFFUSION
Tipo evento: Congreso
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Calpena-, Ana; Doménech-, Jose; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "INFLUENCE OF THE TYPE OF MEMBRANE IN A STUDY OF MORPHINE DIFFUSION". En: V SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY. pp. 135 - 136.
- 310 Título del trabajo:** ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REOLOGICO DE UN LATEX DE ETILCELULOSA EN FUNCION DEL PH Y LA TEMPERATURA
Tipo evento: Congreso
M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ; MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; VISITACIÓN GALLARDO LARA. "ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REOLOGICO DE UN LATEX DE ETILCELULOSA EN FUNCION DEL PH Y LA TEMPERATURA". En: V CONGRESO DE LA SEFIG. pp. 97 - 98. ISBN 84-605-2211-3
- 311 Título del trabajo:** PROPIEDADES ELECTROFORETICAS DE UN LATEX ACRILICO
Tipo evento: Congreso
MARIA DEL MAR RAMOS TEJADA; VISITACIÓN GALLARDO LARA; NORA OUAZZANI L'HASSANI; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ. "PROPIEDADES ELECTROFORETICAS DE UN LATEX ACRILICO". En: V CONGRESO DE LA SEFIG. pp. 145 - 146. ISBN 84-605-2211-3
- 312 Título del trabajo:** COMPREHENSIVE EVALUATION OF THE PROFESSIONAL COMPETENCIES OF THE FUTURE PHARMACIST BASED ON TALES ABOUT MEDICINES
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 313 Título del trabajo:** ORIENTACION LABORAL DESDE LA FACULTAD DE FARMACIA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 314 Título del trabajo:** DESARROLLO DE UNA NUEVA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE DOCENTE: FARTRIVIALCA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 315 Título del trabajo:** V SYMPOSIUM RAFAEL ALVAREZ COLUNGA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 316 Título del trabajo:** UTILIZACIÓN BIOMEDICA DE MAGNETOLIPOSOMAS EN LA TERAPIA DE ENFERMEDADES SEVERAS
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 317 Título del trabajo:** CRS
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 318 Título del trabajo:** IMPORTANCE OF POLYMORPHISM IN PAEDIATRIC ORAL LIQUID PHARMACEUTICAL COMPOUNDING OF HYDROCORTISONE
Nombre del congreso: EUROPEAN PAEDIATRIC FORMULATION INITIATIVE
Tipo evento: Congreso



Provenza, Nora; BEATRIZ CLARES NAVEROS; Mallandrich, M; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Calpena, Ana.

- 319 Título del trabajo:** DESIGN OF NEW NANOCARRIERS OF HISTONE DEACETYLASE
Tipo evento: Congreso
MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; Vidal, Juan Antonio; Rodriguez, Francisco; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JULIÁN LÓPEZ-VIOTA GALLARDO.
- 320 Título del trabajo:** POLYETHYLENIMINE NANOCONJUTES AS MAGNETIC RESPONSIVE NONVIRAL VECTORS FOR TARGETED GEN DELIVERY
Tipo evento: Congreso
Megias, Raul; MARGARITA LOPEZ-VIOTA GALLARDO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 321 Título del trabajo:** RELEASE STUDIES OF DOXEPIN FROM MUCOADHESIVES FILMS
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Castan, Herminia; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 322 Título del trabajo:** RELEASE AND PERMEATION STUDIES OF DOXEPIN FROM MUCOADHESIVE FILMS
Tipo evento: Congreso
Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; Muñoz, M^a Dolores; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 323 Título del trabajo:** LIPOSOMES SURFACE WITH PLURONIC F-127 FOR DRUG DELIVERY APPLICATIONS: FORMULATION AND PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION
Tipo evento: Congreso
Valdivia, Lourdes; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 324 Título del trabajo:** DESIGN AND TECHNOLOGICAL AND BIOLOGICAL EVALUATION OF MATRIX TABLETS CONTAINING A PROBIOTIC STRAIN
Tipo evento: Congreso
Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 325 Título del trabajo:** EFFECT OF CALCIUM CHLORIDE CONCENTRATION ON THE MICROENCAPSULATION OF PROBIOTICS
Tipo evento: Congreso
Sanchez, M^a Teresa; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 326 Título del trabajo:** BACTERIOCIN-LOADED MICROPARTICLES: A PROMISING APPROACH TO THE TREATMENT OF INFECTIOUS DISEASES
Tipo evento: Congreso
M^a JOSÉ MARTÍN VILLENA; Cebrian, Raul; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; MERCEDES MAQUEDA ABREU; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO.
- 327 Título del trabajo:** XI SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso



- 328 Título del trabajo:** DESARROLLO DE NANOPARTICULAS DE POLI-EPSILON-CAPROLACTONA PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PULMÓN
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 329 Título del trabajo:** CESION Y PERMEACION DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DORURACILO PARA EL TRATAMIENTO DE LA QUERATOSIS ACTINICA
Tipo evento: Congreso
Castan, Herminia; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; M^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ.
- 330 Título del trabajo:** XI SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 331 Título del trabajo:** NANOSISTEMAS LIPIDO/POLÍMERO PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER
Nombre del congreso: JORNADAS DE INVESTIGADORES EN FORMACIÓN
Tipo evento: Congreso
Valdivia, Lourdes; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; BEATRIZ CLARES NAVEROS.
- 332 Título del trabajo:** IV REUNIÓN DEL GRUPO ESPAÑOL DE HIPOXIA
Tipo evento: Congreso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** NUEVA ESTRATEGIA PARA EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE COLON AVANZADO UTILIZANDO NANOPARTÍCULAS DE POLI(ϵ -CAPROLACTONA) Y POLI(BUTIL-CIANOACRILATO) QUE PORTAN 5-FLUOROURACIO
Nombre del evento: II Workshop de Jóvenes Biotecnólogos
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE GRANADA, GRANADA,
Fecha de celebración: 06/11/2014
Laura Cabeza Montilla; RAUL ORTIZ QUESADA; María del Carmen Leiva Arrabal; Julia Jiménez López; JOSE LUIS ARIAS MEDIANO; BEATRIZ CLARES NAVEROS; M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ; JUAN EMILIO FERNÁNDEZ BARBERO; CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO; JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR.
- 2 Título del trabajo:** IV Symposium Rafael Alvarez Colunga
Tipo de evento: Jornada
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 3 Título del trabajo:** V SYMPOSIUM RAFAEL ALVAREZ COLUNGA
Tipo de evento: Jornada
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 4 Título del trabajo:** PLANTAS Y MINERALES MEDICINALES
Tipo de evento: Jornada
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.



- 5 Título del trabajo:** Las alergias: tipos causas y tratamientos
Tipo de evento: Curso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 6 Título del trabajo:** Las alergias: tipos causas y tratamientos
Tipo de evento: Curso
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 7 Título del trabajo:** UNIFICACIÓN DE CRITERIOS EN FORMULACIÓN PEDIÁTRICA
Tipo de evento: Jornada
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 8 Título del trabajo:** VIII ENCUENTRO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN IBEROAMERICANA DE ACADEMIAS
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.

Otras actividades de divulgación

- 1 Título del trabajo:** INTERES DE LA VIA NASAL PARA LA ADMINISTRACIÓN DE NANOPARTICULAS EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS
Nombre del evento: VIII ENCUENTRO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN IBEROAMERICANA DE ACADEMIAS DE FARMACIA
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 14/10/2019
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 2 Título del trabajo:** PROYECTOS DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA FARMACÉUTICA
Nombre del evento: TRIBUNAS CIENTIFICAS
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: , , , , , , , . FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de celebración: 17/04/2018
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.
- 3 Título del trabajo:** NANOTECNOLOGÍA EN COSMÉTICA
Tipo de evento: Conferencias impartidas
M^a ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ.



Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Xth SPANISH-PORTUGUESE CONFERENCE ON CONTROLLED DRUG DELIVERY
Fecha de inicio-fin: 10/11/2013 - 12/11/2013
- 2 Título del comité:** FORMULACION PEDIATRICA. UNIFICACION DE CRITERIOS
Entidad de afiliación: FARMACÉUTICOS FORMULISTAS
Fecha de inicio-fin: 04/04/2013 - 04/04/2013
- 3 Título del comité:** Participación en Comité de Revista: ARS PHARMACEUTICA
Fecha de inicio: 01/01/2007
- 4 Título del comité:** ARS PHARMACEUTICA
- 5 Título del comité:** AVANCES EN FARMACIA

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** SEMANA DE LA CIENCIA EN ANDALUCIA
Ciudad de celebración: FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA,
Fecha de inicio: 07/11/2016 **Duración:** 5 días
- 2 Título de la actividad:** CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Ciudad de celebración: MOJACAR, ALMERIA,
Modo de participación: Responsable
Fecha de inicio: 29/04/2014 **Duración:** 3 días
- 3 Título de la actividad:** SALIDAS PROFESIONALES EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciudad de celebración: Universidad de Granada Facultad de Farmacia,
Modo de participación: Responsable
Fecha de inicio: 06/03/2013 **Duración:** 1 día
- 4 Título de la actividad:** SALIDAS PROFESIONALES EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciudad de celebración: Universidad de Granada Facultad de Farmacia,
Fecha de inicio: 05/03/2013 **Duración:** 2 días
- 5 Título de la actividad:** SALIDAS PROFESIONALES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Ciudad de celebración: UNIVERSIDAD DE GRANADA FACULTAD DE FARMACIA,
Fecha de inicio: 04/03/2013 **Duración:** 3 días



- 6 Título de la actividad:** Inicios en la investigación para alumnos y recién licenciados en la UGR
Modo de participación: Coordinador/a científico/a
Fecha de inicio: 18/04/2012 **Duración:** 2 días
- 7 Título de la actividad:** Organización de actividad I+D+i en III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN HARMACEUTICAL SCIENCES ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Entidad convocante: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN HARMACEUTICAL SCIENCES
Modo de participación: Otros
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 271 días - 23 horas
- 8 Título de la actividad:** Organización de actividad I+D+i en III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN HARMACEUTICAL SCIENCES ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Entidad convocante: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN HARMACEUTICAL SCIENCES
Modo de participación: Miembro del comité organizador
Fecha de inicio: 01/01/2010
- 9 Título de la actividad:** Organización de actividad I+D+i en JORNADAS PARA LA ORIENTACIÓN PROFESIONAL DEL FARMACÉUTICO (-)
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad convocante: JORNADAS PARA LA ORIENTACIÓN PROFESIONAL DEL FARMACÉUTICO
Modo de participación: Director
Fecha de inicio: 23/03/2009 **Duración:** 1 día

Foros y comités nacionales e internacionales

Nombre del foro: sefig

Otros méritos

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** CURSO NACIONAL DE BASES CIENTÍFICAS DE LOS COSMÉTICOS: LA COSMÉTICA EN LA LIMPIEZA
Ciudad de radicación: MOJACAR- ALMERIA,
Entidad de afiliación: AULA PERMANENTE DE FORMACIÓN ABIERTA
Fecha de inicio-fin: 30/05/2019 - 02/06/2019
- 2 Nombre de la sociedad:** CURSO NACIONAL DE FARMACIA PRÁCTICA EN ENFERMEDADES PREVALENTES QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO Y PIEL
Ciudad de radicación: MOJACAR, ALMERIA,
Fecha de inicio-fin: 31/05/2014 - 03/06/2014



Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** MODESTO LAZA PALACIOS
Entidad concesionaria: ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE FARMACÉUTICOS DE MÁLAGA
Fecha de concesión: 30/11/2019
Reconocimientos ligados: CONCEDIDO A UNA TESIS DOCTORAL DE LA QUE YO FUI DIRECTORA
- 2 Descripción:** A novel double-layer mucoadhesive tablet containing probiotic strain for vaginal administration: Design, development and technological evaluation
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE ANDALUCÍA ORIENTAL
Fecha de concesión: 19/01/2019
- 3 Descripción:** DESARROLLO DE NANOPARTICULAS DE POLI-EPSILON-CAPROLACTONA PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PULMÓN
Fecha de concesión: 10/03/2016
- 4 Descripción:** ESTUDIO DE FORMULAS MAGISTRALES LIQUIDAS PARA USO PEDIATRICO
Entidad concesionaria: ACOFARMA
Fecha de concesión: 13/01/2012
- 5 Descripción:** Potenciación de la actividad antitumoral de doxorubicina mediante su formulación en nanoplataformas magnéticas
Fecha de concesión: 12/01/2012

Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

Descripción: MIEMBRO DE LA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE FARMACIA
Fecha de concesión: 30/04/2013

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** PREMIO DEL COLEGIO OFICIAL DE FARMACÉUTICOS DE GRANADA A UN TRABAJO PUBLICADO EN 2018
Entidad acreditante: REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA DE ANDALUCIA ORIENTAL
Fecha de concesión: 26/01/2019
- 2 Fecha de concesión:** 17/12/2013

CURRÍCULUM VITAE
María Dolores Cabezas López

I. DATOS PERSONALES

María Dolores Cabezas López

N.R.P 2868940313 A0504

Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Área de Farmacia Asistencial, Social y Legal

Facultad de Farmacia. Universidad de Granada

Campus Universitario de Cartuja s/n

18071 Granada

958-243898

mcabezas@ugr.es

II. TÍTULOS y CARGOS ACADÉMICOS

Licenciada en Farmacia, Facultad de Farmacia, Universidad de Granada. Fecha de expedición: 30.11.1988

Grado de Licenciado en Farmacia. Facultad de Farmacia, Universidad de Granada. Fecha: 4.2.1991 Calificación: sobresaliente.

Doctora en Farmacia. Facultad de Farmacia, Universidad de Granada. Fecha: 3.10.1992 Calificación: Apto cum laude, por unanimidad.

PROFESORA TITULAR DE FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA. Fecha 3.10.1993 Perfil docente e investigador: Derecho farmacéutico e Historia de la Farmacia. Adscrita al Área de Farmacia Asistencial, Social y Legal. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada

Secretaria de la Cátedra Jean Monnet “Europa de la Salud” de la Unión Europea

Secretaria de la Cátedra María José Faus Dader de Atención Farmacéutica de la UGR

Vocal de la Junta Directiva Nacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Grupo español y miembro del Comité Directivo internacional de la Sociedad (SFML)

Tesorera de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España (SDUHFE)

Miembro de la Comisión de Expertos para la elaboración de la Real Farmacopea Española (Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios. Ministerio de Sanidad y Consumo)

Miembro del Comité ejecutivo del CENTRO DE ESTUDIOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO, creado por convenio entre las Facultades de Farmacia de Granada, Barcelona, Burdeos y Alcalá de Henares.

Miembro del Comité asesor de la Revista "CUADERNOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO". CEDEF-CEFI Madrid. ISBN: 84-89246-02-5

Miembro equipo editorial revista *Ars Pharmaceutica*. Coordinadora de área: Legislación y Gestión farmacéutica

Designada como Académica Correspondiente de la Academia Iberoamericana de Farmacia octubre 2020

III. ACTIVIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA DESEMPEÑADA

- Gestión y docencia en Grado en Farmacia:

Responsable de la Sección departamental Área de Farmacia Asistencial, Social y Legal

Docencia en Legislación, Deontología y Gestión farmacéutica (Asignatura obligatoria, 5º curso)

Docencia en Historia de la Farmacia y Patrimonio farmacéuticos (Asignatura optativa)

- Gestión y docencia en Posgrado:

Coordinadora del Programa de Doctorado “Derecho sanitario y dimensión social de la Farmacia”. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Sección Historia de la Farmacia, Legislación y Gestión farmacéutica. Universidad de Granada, desde 1993-hasta 2008.

Con Docencia y Líneas de investigación: Legislación Farmacéutica; Deontología y Bioética farmacéutica; Farmacoeconomía y Gestión farmacéutica

Docente e investigadora en el Máster “Desarrollo de medicamentos”. Posgrado Oficial: Ciencias Farmacéuticas. Universidad de Granada. Departamento de Química farmacéutica y Orgánica. Farmacia y Tecnología farmacéutica. Química Física. Universidad de Granada.

Curso teórico: El estatuto jurídico de la industria farmacéutica

Línea de investigación: Derecho industrial farmacéutico: la responsabilidad civil en la industria farmacéutica; Derecho industrial farmacéutico: medicamentos especiales; Derecho industrial farmacéutico: patentes y marcas

Docente e investigadora en el Máster Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de medicamento. Escuela Internacional de Posgrado. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Universidad de Granada. Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia. Ref MDC 2006-00064

Curso teórico: Estatuto jurídico de la industria farmacéutica (Curso obligatorio)

Línea de investigación: Derecho industrial farmacéutico

Docente e investigadora en MÁSTER UNIVERSITARIO EN ATENCIÓN FARMACÉUTICA EUROPHARMNES. Posgrado Oficial: Ciencias Farmacéuticas. Universidad de Granada. Departamento de Química Física. Universidad de Granada.

Línea de Investigación: Farmacoeconomía: estudio del consumo de medicamentos en hospitales; Farmacoeconomía: estudio del consumo de medicamentos en Atención primaria a la salud; Farmacoeconomía: régimen jurídico del control de gasto público de medicamentos en España

Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia. Ref MDC 2006-00076

Secretaria de la Comisión de Docencia y Garantía de Calidad del Master Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de medicamento. Escuela Internacional de Posgrado. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Universidad de Granada. Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia. Ref MDC 2006-00064

Secretaria de la Comisión de Docencia y Garantía de Calidad Miembro del Master Universitario en Atención Farmacéutica. Escuela Internacional de Posgrado. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Universidad de Granada.

Profesora del Programa de Doctorado en Farmacia de la Universidad de Granada. Códigos ISCED ISCED 1 "Farmacia" ISCED 2 "Ciencias de la Vida" desde 2013 hasta la actualidad

línea de investigación Farmacia Social

IV. TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS:

Francisco Sarriá Gonzalez: "Garantías sanitarias en el comercio exterior de medicamentos". Granada 11 de octubre de 1996. Calificación: APTO CUM LAUDE por unanimidad.

Juan Pedro Risquez Madrideo: "Garantías sanitarias y régimen jurídico de los medicamentos hemoderivados". Granada 23 de junio de 1997. Calificación: APTO CUM LAUDE por unanimidad.

José Espejo Guerrero: "Aplicación de la clasificación CIAP a la Atención farmacéutica". Granada 14 de octubre de 2002. Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

María Luisa Ruiz Navarro: "Aspectos bromatológicos y legislativos de los edulcorantes". Granada 12 de noviembre de 2004. Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Mar Montes Casas: "Estudio de utilización de medicamentos en pacientes con fibrosis quística en Andalucía. Análisis comparativo y Farmacoeconómico". Granada 14 de mayo de 2009

Calificación: SOBRESALIENTE "CUM LAUDE"

V. PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES

-De acceso a cuerpos docentes universitarios

Miembro de la Comisión Evaluadora para la provisión de una plaza de Profesor Titular del Área de conocimiento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica-5. (BOE de 14 de octubre de 1994). Facultad de Farmacia de Sevilla. Diciembre 1994.

Miembro de la Comisión Evaluadora para la provisión de una plaza de Profesor Titular del Área de conocimiento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica-6. (BOE de 14 de octubre de 1994). Facultad de Farmacia de Sevilla. Diciembre 1994.

-De Tesis doctorales

Ignacio Navarro Muros: "Bases para la definición de un nuevo régimen jurídico de los medicamentos inmunológicos". Facultad de Farmacia (Universidad de Granada). Octubre de 1993.

María José Gonzalez de Suso: "Ensayos clínicos en España y en Europa: similitudes, divergencias y propuestas de armonización europea". Facultad de Medicina (Universidad de Granada). 22 de junio de 1998.

Francesc Bonet Clols: "Análisis jurídico comparativo de la ordenación farmacéutica en España y en países de organización territorial similar". Facultad de Farmacia (Universidad de Barcelona). 15 de junio de 1999.

María Adela Rodríguez López: "Aspectos legislativos de los nuevos alimentos obtenidos por biotecnología". Facultad de Farmacia (Universidad de Granada). 14 de enero de 2002.

María Luisa García Tirado: "Jarabes, Electuarios y looks en las obras farmacéuticas españolas de los siglos XVI, XVII y XVIII". Facultad de Farmacia (Universidad de Granada). 12 de julio de 2002.

Angel Salvador Velasco: "Medicamento de uso animal: nexo de dos reales instituciones, Real Caballeriza y Real Botica (1789-1868). Facultad de Farmacia (Universidad Complutense de Madrid). Noviembre de 2004

Hyomat Oeste Gassakit: "Estudio farmacéutico de formulaciones genéricas de paracetamol". Facultad de Farmacia (Universidad Complutense de Madrid). 18 de febrero de 2005.

Paloma Montaner de Iranzo: "Marco jurídico de los medicamentos radiofármacos: estudio comparativo entre España y Francia". Facultad de Farmacia de la Universidad de Barcelona 24 de febrero de 2005.

José Luis Pérez Martín: Optimización de la rentabilidad en la oficina de farmacia. Facultad de Farmacia. Universidad de Complutense de Madrid. 23 de septiembre de 2010

José Iván Pando Marcos: "Imagen de la Profesión farmacéutica en el cine español". Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid. 29 de noviembre de 2011

Maria Isabel Algora Donoso: "La Farmacia en el Sistema Penitenciario español. El Centro penitenciario Madrid III (Valdemoro). Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid. mayo de 2012

M^a Gloria Redondo Rincón: “El seguro obligatorio de enfermedad en España: responsables técnicos y políticos de su implantación durante el Franquismo”. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid. 29 de octubre de 2012

José Pérez Teijón: “Las patentes de sulfamidas y penicilinas en los primeros años del Franquismo”. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid. 20 de noviembre de 2012

Carmen González Vázquez: “El uso off-label de los medicamentos: reflexión ético-legal y propuesta de mejora”. Facultad de Farmacia y Nutrición. Universidad de Navarra. 20 de diciembre de 2017

Emili Esteve Salas: “Estudio de la comercialización efectiva de medicamentos en España y la influencia en la regulación del Sistema de Precios de Referencia y otras disposiciones del ámbito farmacéutico”. Facultad de Farmacia. Universidad de Barcelona, 2019

Alfonso Noguera Peña: “Régimen jurídico y garantías sanitarias de los medicamentos biosimilares. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid, 2021.

VI. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS FINANCIADOS

"Estudios de Derecho Farmacéutico Europeo". Grupo de investigación de Derecho Farmacéutico Europeo. Convenio realizado con el Ministerio de Sanidad y Consumo (Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios). Fecha:1991-1992. Puesto: Investigadora.

"Estudios sobre diversos aspectos de desarrollo de la Ley del medicamento en materia financiera-legal". Convenio Fundación Universidad-Empresa con el Ministerio de Sanidad y Consumo (Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios). Fecha: 1992-1993. Puesto: Investigadora.

"Estudio sobre la Legislación farmacéutica en materia de productos alergénicos". Proyecto de Investigación en colaboración con los laboratorios farmacéuticos "Alergia e inmunología ABELLO S.A.", a través de la FUNDACION UNIVERSIDAD-EMPRESA. Cuenta con un becario de investigación. Fecha 1995-1996. Puesto: Investigadora responsable.

"Legislación farmacéutica en materia de productos alergénicos". Contrato de Investigación suscrito entre la empresa "Alergia e inmunología ABELLO S.A." y la FUNDACION EMPRESA-UNIVERSIDAD de Granada. Cuenta con un becario de investigación. Fecha 1 de mayo - 1 de julio de 1997. Puesto: Investigadora responsable

Proyecto de Investigación: "Historia de la Farmacia y Legislación Farmacéutica". (HUM382). Programa de Ayudas a la Investigación de la Junta de Andalucía. Fecha de inicio: 1992 hasta 2010. Puesto: Investigadora.

Desde 2010 hasta la actualidad INVESTIGADORA RESPONSABLE

Redes Temáticas de Investigación Cooperativa del Ministerio de Sanidad y Consumo (Subdirección General de Investigación Sanitaria). Título: "Investigación epidemiológica, Sistemas de información, Enfermedades Raras". Red Epidemiológica del Programa de Investigación sobre Enfermedades Raras (Repier). Fecha de aprobación: enero 2003. Coordinadora del Centro de Andalucía de la Red.

Evaluación y gestión de riesgos en el campo de los medicamentos y alimentos: farmacovigilancia y seguridad alimentaria

Investigador Principal: María Asunción Torres López y Francisco Miguel Bombillar Sáenz

Entidad: Universidad de Granada. Centro: Facultad de Derecho. Fecha de inicio 01-01-14 Fecha final: 31-12-16 Referencia proyecto DER2013-48665-P

Evaluación de la calidad farmacéutica de polvos de talco como agentes para aplicación cosmética (Acrónimo: EVALTALC) (JUNTA DE ANDALUCIA. FEDER. 2020

Investigador responsable: Delgado Calvo-Flores, Rafael - Crespo Ferrer, Pascual Vicente
Fecha de inicio: 01/07/2021. Fecha final: 01/07/2021. Referencia proyecto B-CTS-20-UGR20 30B732F301

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE:

- DISEÑO Y PILOTAJE DE UNA PRUEBA ECOE (EVALUACIÓN CLÍNICA OBJETIVA ESTRUCTURADA) COMO MÉTODO DE EVALUACIÓN DE LA ASIGNATURA DE ATENCIÓN FARMACÉUTICA DEL GRADO DE FARMACIA (Coordinador)
- APRENDIZAJE DE SERVICIOS FARMACEÚTICOS ASISTENCIALES A TRAVÉS DE VIDEOS DOCENTES CON PACIENTES SIMULADOS (Coordinador)
- LA TELESIMULACIÓN COMO HERRAMIENTA DOCENTE PARA PROMOVER EL APRENDIZAJE DE COMPETENCIAS CLÍNICAS EN FARMACIA (Participante)
- CREACIÓN DE LA PRIMERA UNIDAD DE SIMULACIÓN CLÍNICA CON LA PARTICIPACION DE PACIENTES ENTRENADOS PARA LA DOCENCIA DE GRADO Y POSGRADO EN LA FACULTAD DE FARMACIA (Coordinador)

VII. PUBLICACIONES

- LIBROS

Cabezas MD. "Bases para la garantía de la calidad en el comercio internacional de medicamentos", edición microfichada. Universidad de Granada. ISBN: 84-338-1778-7

Cabezas MD. "El farmacéutico en el uso racional del medicamento: un presente para un futuro". Monografía. Ed. Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Farmacia de Santiago de Compostela 1991

(Editora). "Libro Programa-Resúmenes. XXIX Congreso Internacional SFML. Granada 2010". Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML). Grupo Español. Universidad de Granada. ISBN: 978-84-338-5138-3

(Editora Literaria). Actas del XXIX Congreso Internacional de la SFML. Granada 2010". Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Grupo Español. Universidad de Granada. ISBN: 978-84-939636-7-5

(Editora) "Homenaje al Prof. Dr. José Luis Valverde". Ed. Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España. Ed. SIDER S.C. Granada 2011. ISBN 978-84-939636-5-1

(Editora) "Libro Resúmenes. XXXII Congreso Internacional SFML. Sevilla 2016. Medicamentos Huérfanos y Enfermedades raras. Un reto para la farmacia actual". Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino (SFML). Grupo Español. Universidad de Granada. ISBN:978-84-943468-4-2

Cabezas MD. "Historia de la Legislación farmacéutica española. Principios del Derecho Farmacéutico español". Ediciones Sider SC. Granada 2017. ISBN: 978-84-943468-2-8

(Participación) Faus Dader MJ, Amariles Muñoz y Martínez Martínez F: "Atención Farmacéutica. Servicios farmacéuticos orientados al paciente". Ed. Técnica AVICAM. Fleming. Granada 2018

(Participación) Faus Dader MJ, Amariles Muñoz y Martínez Martínez F: Atención Farmaceutica. Servicios farmaceuticos orientados ao paciente. RCN Editora Ltda., 2019. ISBN 978-85-8621423-3

Cabezas MD y García Lóez JA: "Lecciones de Legislación farmacéutica española". Ed. Técnica AVICAM. Fleming. Granada 2021

- CAPITULO DE LIBRO

Valverde JL, Martín Castilla D, Cabezas MD:

"La Deontología farmacéutica como disciplina académica". En Valverde JL y Arrebola P: *Estudios de Ética farmacéutica*. Ed. Doce Calles, Madrid 1999: 25-36.

Bel E, Alsina C, Bonet F, Salinas, Cabezas MD: "Medicamentos huérfanos. Situación actual y perspectivas de futuro". En Consejería de Salud. Junta Andalucía: Enfermedades Raras. Sevilla 2006: 33-48. ISBN: 84-690-2784-0

Cabezas MD: "Evolución histórica de la formación académica del farmacéutico y su incidencia en la diferenciación del ejercicio profesional". En Esteva de Sagrera J y González Bueno A: "Cordialero de Libros y Medicamentos. Homenaje al Dr. José María Suñé Arbussà". Ed.SEDUFE Madrid 2009: 313-342

Valverde JL y Cabezas MD: "La responsabilidad por los riesgos de desarrollo en el ámbito del medicamento". En Barranco R y Bombillar FM: *El acceso al Medicamento*. Ed. Comares SL. Granada 2010: 29-52 ISBN: 978-84-9836-636-5

Cabezas MD: "Counterfeit medicines as global treat". En Valverde JL (ed). *New developments of Pharmaceutical Law in the EU. Pharmaceuticals Policy and Law*. 12 (3,4) 2010: 179-192 ISBN 978-1-60750-702-4

Cabezas MD, Piqueras AJ: "MEDICRIME: The international convention evaluation of the Council of Europe as a tool to combat counterfeit medicines". En Valverde JL (ed). Challenges for the Pharmaceuticals Policy in the EU. Pharmaceuticals Policy and Law. 13 (1,2) 2011. ISBN 978-1-60750-804-5: 179-192

Cabezas MD: "Actividades, bibliografía y líneas de investigación del profesor Valverde y del equipo de Historia de la Farmacia y Legislación farmacéutica de la Universidad de Granada". En González Bueno A, López Andújar G, Cabezas López MD, Martín Martín C y Esteva de Sagrera J: "Homenaje al Prof. Dr. José Luis Valverde". Ed. Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España. Ed. SIDER S.C. Granada 2011: 89-144

Cabezas MD: "El profesor Valverde, un catedrático de Farmacia en el Parlamento Europeo". En González Bueno A, López Andújar G, Cabezas López MD, Martín Martín C y Esteva de Sagrera J: "Homenaje al Prof. Dr. José Luis Valverde". Ed. Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España. Ed. SIDER S.C. Granada 2011: 169-200

Cabezas MD: "Current trend in pharmaceutical law in EU". En Valverde JL (ed). Advances in Pharmaceutical Legislation. Pharmaceuticals Policy and Law. 14 (2,4) 2012: 195-207. ISBN 978-1-60750-702-4

Cabezas MD: Evolución de la regulación del medicamento en la Unión Europea. En González A (ed): "De la Botica del Escorial a la industria farmacéutica: en torno al medicamento". Ed SDUHFE Madrid 2015: 255-278

Cabezas MD. Martín C: La colegiación obligatoria y los Colegios Oficiales de Farmacéuticos en Andalucía (centenario 1916-2016). En González Bueno a (ed). El Farmacéutico en la Historia. Ed SDUHFE Madrid, 2018: 229-256

Cabezas MD: "Patrimonio farmacéutico en la UGR: Farmacias del siglo XIX". En González Bueno A (ed): Medicamentos y profesión farmacéutica en Aragón. Aportaciones a su Historia. Ed. TAULA EDICIONES. Zaragoza 2022: 499-509. ISBN978-84-125298-2-1

- ARTICULOS

Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:

"En torno al Estatuto jurídico del director técnico farmacéutico". II Congreso Internacional de Derecho y Economía Farmacéutica. Granada 19-23 de septiembre de 1990: 71-75

Acosta, A.; Navarro, I.M.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:

"Medicamentos inmunológicos: España y la Comunidad Europea". Industria Farmacéutica. VI (6) 121-124 (1991)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Acosta, A.; Martín Castilla, D.:

"Garantía de calidad y libre circulación de medicamentos en la Comunidad Europea". Revista de Instituciones Europeas. 19 (1) 165-193 (1992)

Martín Castilla, D.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.M.; Acosta, A.:
"Garantías para el uso racional del medicamento: Propuesta de Directiva de la Comunidad Europea". El Farmacéutico (I) marzo 65-72 (1992)

Martín Castilla, D.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.M.; Acosta, A.:
"Garantías de información de los medicamentos: Información y publicidad. Textos para un debate". El Farmacéutico. (I) marzo 55-63 (1992)

Valverde, J.L.; Navarro, I.; Cabezas, M.D.; Acosta, A.; Martín Castilla, D.:
"Instrumentalidad del concepto jurídico de laboratorio farmacéutico en el control de medicamentos". Ciencia Farmacéutica 2 (4) 302-307 (1992)

Navarro, I.; Cabezas, M.D.; Acosta, A.; Martín Castilla, D.:
"Contenido y alcance del Real Decreto 288/91 sobre medicamentos inmunológicos". Acofar (307) 26-31 (1992)

Acosta, A.; Valverde, J.L.; Navarro, I.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:
"Procedimientos comunitarios para la evaluación de medicamentos veterinarios". El Farmacéutico (126) 67-75 (1992)

Valverde, J.L.; Navarro, I.; Cabezas, M.D.; Acosta, A.; Martín Castilla, D.:
"Principios y directrices de la calidad farmacéutica: Decreto 1564/92 sobre laboratorios farmacéuticos". Acofar (311) 30-38 (1993)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.; Acosta, A.:
"Importancia del personal en el control de calidad de medicamentos". Tecnifarma (4) 13-16 (1993)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Díaz, G.; Martín Castilla, D.:
"Peculiaridades del régimen jurídico de la fabricación por terceros". Ciencia Farmacéutica. 3 (3) 163-168 (1993)

Valverde, J.L.; Martín Castilla, D.; Navarro, I.; Acosta, A.; Cabezas, M.D.:
"Especificidad de la calidad farmacéutica: el nuevo Decreto de laboratorios". Ciencia Farmacéutica 3 (3) 163-168 (1993)

Valverde, J.L.; Acosta, A.; Navarro, I.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:
"Los nuevos horizontes para la industria farmacéutica en España: el Real Decreto 1546/1992". Tecnifarma (7) 19-21 (1993)

Acosta, A.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.M.; Pérez Romero, J.A.:
"Garantía de la calidad farmacéutica: autorización de comercialización y autorización de fabricación en la Comunidad Europea". Ciencia Pharmaceutica 3 (6) 313- 312 (1993)

Cabezas MD, Martín Castilla D y Martín C:
"La responsabilidad penal del farmacéutico a través de los textos históricos legislativos de España". Materialien zur Pharmazie-geschichte Akten des 31 Kongresses für Geschichte der Pharmazie. Heidelberg 3-7 Mai 1993: 257-262

Navarro, I.; Acosta, A.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:
"Apuntes históricos sobre la legislación española en materia de medicamentos inmunológicos". Offarm. 13 (8) 52-56 (1994)

Valverde, J.L.; Navarro, I.; Acosta, A.; Cabezas, M.D.:
"Política administrativa en materia de inmunización". JANO 45 (1047) 33-41 (1993)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.; Acosta, A.:
"El Sistema OMS de certificación de la calidad farmacéutica: instrumento para la libre circulación de medicamentos". Industria Farmacéutica. IX (1) 25-28 (1994)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Navarro, I.; Martín Castilla, D.:
"El Decreto 1564/1992 sobre laboratorios farmacéuticos". Industria Farmacéutica IX (2) 85-90 (1994)

Risquez, J.P.; Navarro, I.M.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:
"Análisis de la nueva reglamentación española en materia de medicamentos hemoderivados". El Farmacéutico (141) 60-64 (1994)

Valverde, J.L.; Cabezas, M.D.; Martín Castilla, D.:
"Avances en la Legislación Farmacéutica durante 1993". El Farmacéutico (Anuario) 32-36 (1994)

Acosta, A.; Risquez, J.P.; Navarro, I.; Cabezas, M.D.:
"Medicamentos hemoderivados. Precisiones introducidas en el Derecho Farmacéutico español". Offarm enero 43-46 (1995).

Navarro I, Acosta A, Cabezas MD y Martín D:
"Análisis crítico de la nueva reglamentación española de medicamentos inmunológicos". Revista de Sanidad e Higiene Pública 1995; 69 (1): 29-38.

Valverde JL y Cabezas López MD:
"Novedades de la Legislación Farmacéutica aparecida durante el año 1994". El Farmacéutico 1995; (Guía Práctica): 36-40

Valverde JL y Cabezas López MD:
"Síntesis de la legislación farmacéutica aparecida durante 1995". El Farmacéutico (Extra) febrero 1996: 32-37.

Valverde JL y Cabezas López MD:
"La publicidad engañosa en productos farmacéuticos: la protección del consumidor en la Unión Europea". Ciencia Pharmaceutica 1996; 6 (1): 44-59

Valverde JL, Cabezas MD y Piqueras A: **"La participation de la CE à la convention relative à l'élaboration d'une pharmacopée européenne en tant qu'instrument de rapprochement des législations nationales"**. Revue du Droit de l'Union Européenne. 3, 1996: 65-88

Cabezas López MD:

"El Real Decreto 46/1996 sobre liberalización del régimen de distribución y comercialización de las leches maternizadas". Cartas CEDEF 1996; 1 (3): 10-11

Valverde JL, Cabezas MD y Sarría F: **"Principales novedades de la legislación farmacéutica aparecida durante el año 1996"**. El Farmacéutico; (Extra): 45-50

Valverde JL, Cabezas MD y Piqueras A: **"La nouvelle approche en matière de santé des consommateurs et sécurité alimentaire: la nécessité d'une agence européenne de sécurité des aliments"**. Revue du Droit de l'Union Européenne. 4, 1997: 31 - 58.

Cabezas López MD:

"El Real Decreto 1907/1996, de 2 de agosto, que regula la publicidad y promoción comercial de productos, actividades o servicios con pretendida finalidad sanitaria". Cartas CEDEF 1996; I (6): 6-8

Cabezas López MD: **"El marco jurídico de la confidencialidad de los datos relativos a la evaluación, autorización y registro de medicamentos"**. Ciencia Farmacéutica 1997; 7(1): 36-44

Valverde JL y Cabezas López MD: **"Introducción general a la regulación de los ensayos clínicos en la Unión Europea"** Cuadernos de Derecho Europeo Farmacéutico 1997; III (6): 13-36

Cabezas López MD: **"La Circular 3/97 sobre el procedimiento de tramitación de solicitudes de Especialidades Farmacéuticas Genéricas"**. Cartas CEDEF 1997; II (8): 9-11

Arrebola P y Cabezas López MD: **"Avances normativos en la regulación de las técnicas de reproducción asistida"** OFFARM 1997; 16 (9): 93-98

Cabezas López MD y Almonacid J: **"Los servicios farmacéuticos de atención primaria a través de las leyes de ordenación farmacéutica"** OFFARM 1997; 16 (8): 58-63

Valverde JL y Cabezas López MD: **"Análisis de la Legislación farmacéutica aparecida durante 1997"**. El Farmacéutico 1998; enero (Extra): 45-49

Valverde JL, Piqueras AJ y Cabezas López MD: **"La nouvelle approche en matière de santé des consommateurs et sécurité alimentaire: la nécessité d'une agence européenne de sécurité des aliments"**. Revue du Marché Unique Européen 1997; (4): 31-58

Valverde JL, Cabezas López MD: **"La futura regulación de los medicamentos huérfanos en la Unión Europea"**. El Farmacéutico 1998; (120): 44-52.

Cabezas López MD, Rísquez Madríguez, JP: **"Legislación farmacéutica aparecida durante 1998"**. El Farmacéutico, 1999; (extra):49-55.

Cabezas López MD, Arrebola P: **"La defensa de la dignidad personal en el Convenio de Oviedo sobre bioética"**. OFFarm, 18 (8) 1999: 122-144.

Valverde JL, Risquez JP, Cabezas MD: **“El concepto jurídico de la sangre y sus derivados desde la perspectiva del derecho comunitario y español”**. Ars Pharmaceutica, 1999; 40 (3): 131-141

Valverde JL, Cabezas MD: **“Comentarios sobre la legislación farmacéutica aparecida durante 1999”**. El Farmacéutico, 2000; enero(extra): 51-58

Valverde JL, Cabezas MD: **“Comentarios sobre la legislación farmacéutica aprobada en el año 2000”**. El Farmacéutico; 2001 enero (extra): 47-56

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica comunitaria y nacional (2001)**. El Farmacéutico; Extra 2002: 50-57

Cabezas López MD: **“La Información del medicamento como elemento fundamental de la autorización y garantía del uso racional”**. Ciencia y Tecnología Pharmaceutica; 2002; 12 (1): 43-50

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica nacional en el 2002”**. El Farmacéutico; 2003 enero (extra): 44-49

Cabezas MD. Martín C. López G: **“La formación en Atención farmacéutica en los estudios de Farmacia”**. Pharmaceutical Care España. 2003: 59-69

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica de 2003”**. El Farmacéutico; 2004 marzo (extra): 44-57

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica de 2004”**. El Farmacéutico; 2005 marzo (extra): 50-59

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica de 2005”**. El Farmacéutico; 2006 Extra: 44-49

Cabezas López MD: **“La adecuación del régimen jurídico de las oficinas de farmacia al Derecho comunitario: el procedimiento de infracción iniciado por la Comisión Europea”**. El Farmacéutico 2006; (362): 48-55

Cabezas López MD: **“La Ley de garantías y uso racional del medicamento y productos sanitarios de 2006”**. El Farmacéutico 2007; (Extra): 43-51

Cabezas López MD: **“Legislación farmacéutica en el año 2007”**. El Farmacéutico 2008; (Extra): 57-65

López Andújar G, Martín Martín C, Cabezas López MD. **“La enseñanza de Historia de la Farmacia, Legislación y Gestión farmacéutica en la adaptación al EEES del Título de Farmacia de la Universidad de Granada”**. ARS Pharmaceutica 2010, 51 suplemento 2: 585-595

Cabezas MD, Contreras R. **“La problemática de la protección de las invenciones farmacéuticas en los Acuerdos Internacionales de libre comercio”**. Ars Pharmaceutica 3 (51) 2010: 629-639

Cabezas MD, Piqueras AJ. **“MEDICRIME: The international convention of the council of europe as a tool to combat counterfeit medicines”** Pharmaceuticals Policy and Law. 13 (1,2) 2011: 41-55

Cabezas MD. **“Pharmacovigilance and risk management in the UE”**. Pharmaceuticals Policy and Law. 15 (1,2) 2013: 71-84

Cabezas MD, Piqueras AJ, Gómez Beteta JE. **“El modelo mediterráneo de Farmacia y la libertad de establecimiento en la UE”**. Ars Pharmaceutica. 3 (51) 2010: 1-13

Galdeano A, Martín C, López G, Cabezas MD. **La colección de drogas vegetales del Museo de Historia de la Farmacia “Profesor Suñé Arbussà” de Granada**”. Ars Pharmaceutica. 3 (51) 2010: 361-374

Pérez-López E. Cabezas MD, López G. **“El farmacéutico en el control sanitario local en Andalucía. Evolución y actualidad del Cuerpo de Farmacéuticos Titulares”**. Ars Pharmaceutica. 3 (51) 2010: 723-747

López-Cuello M. Cabezas MD. **“Origen de la Atención farmacéutica en España”**. Ars Pharmaceutica. 3 (51) 2010: 15-21

Cabezas MD. **“The Common Technical document as basis of the authorization of marketing of medicinal products in the European Union”**. En Valverde JL and Ramos-Cormenzana (ed). The Common Technical Document and the Harmonisation of Medicinal Products. Pharmaceuticals Policy and Law. 17 (1,2) 2015: 23-34

Cabezas MD. **"The administrative information of the registration of a medicinal product dossier"**. En Valverde JL and Ramos-Cormenzana (ed). The Common Technical Document and the Harmonisation of Medicinal Products. Pharmaceuticals Policy and Law. 17 (1,2) 2015: 35-48

Cabezas MD. **"Summary"**. En Valverde JL and Ramos-Cormenzana (ed). The Common Technical Document and the Harmonisation of Medicinal Products. Pharmaceuticals Policy and Law. 17 (1,2) 2015: 49-64

Cabezas MD. **"Pharmaceuticals liability for defective products in Spain"**. En Valverde JL (ed). Illegal Medicines and other issues. Pharmaceuticals Policy and Law 19 (1,2) 2017: 87-102

Cabezas MD. **"Informe sobre el marco legal de comercialización y uso de los Test Genéticos Directos al Consumidor en España"**. Ars Pharmaceutica Vol. 60 (supl.2) 2019: 5-13

Fernández-Rodríguez M, Martínez F, Iñiguez-Pineda D, Morales-Flores M y Cabezas MD: **"Farmacias comunitarias de Ecuador y España. Aspectos legales"**. Ars Pharmaceutica. 62(2) 2021: 163-174

Rubio FI, Cabezas MD, Valverde MI, Martínez F y Zarzuelo MJ. **Análisis del marco legal sobre complementos alimenticios para la menopausia en farmacias comunitarias españolas**. Gaceta Sanitaria 37 (2023) 12290

- RECENSIONES

--- Recensión crítica sobre el libro: **"Pautas para establecer políticas farmacéuticas nacionales"** (OMS, Ginebra 1988) ARS FARMACEUTICA XXXI (3-4) 1990: 269

--- Crónicas:

"A proposito del proyecto de Real Decreto sobre márgenes en la dispensación de medicamentos". El Farmacéutico (143) 18 (1994)

"Marco legal establecido en materia de ordenación de los servicios farmacéuticos". El Farmacéutico 1996; (170): 24

--- Presentación del nº 0 de la revista "CUADERNOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO". CEDEF-CEFI Madrid 1995: 61-65. ISBN: 84-89246-02-5

VIII. COMUNICACIONES PRESENTADAS A CONGRESOS

"En torno al Estatuto jurídico del Director Técnico farmacéutico". II Congreso Internacional de Derecho y Economía Farmacéutica. Asociación Europea de Derecho y Economía Farmacéutica, Granada 19-23 de septiembre de 1990. Internacional.

"Uso racional del medicamento: importancia de la profesión farmacéutica en la asistencia sanitaria". Reunión Internacional sobre Nuevas Tecnologías en Farmacia.

Facultad de Farmacia. Universidad de Granada. Granada 3 al 5 de marzo de 1993. Libro de Actas: 129

"Evaluación de medicamentos de alta tecnología en la Comunidad Europea". Reunión Internacional sobre Nuevas Tecnologías en Farmacia. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada. Granada 3 al 5 de marzo de 1993. Libro de Actas: 132

"La responsabilidad penal del farmacéutico a través de los textos históricos legislativos de España". XXXI Congressus Internationalis Historiae Pharmaciae. Academie Internationale d'Histoire de la Pharmacie, Heidelberg 3-7 mai 1993. Internacional.

"Medidas de contención del gasto farmacéutico en España: medicamentos genéricos y precios de referencia". Reunión Internacional Directions in world Pharmacy. Granada 21-24 de febrero de 2000.

"La Atención farmacéutica ante la problemática actual del medicamento". II Congreso Nacional de Atención farmacéutica. Barcelona 15-17 de noviembre de 2001.

"Una reflexión sobre la investigación interdisciplinar. Estudio de los medicamentos embarcados en diversas Armadas con destino al nuevo Mundo (1590-1622)" Jornadas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España. Madrid 12 de diciembre de 2002.

"El régimen jurídico de la sangre y sus derivados en el Derecho farmacéutico Europeo". XXVI Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Palma de Mallorca 15-18 de septiembre de 2004.

"Medicamentos genéricos y sistema de financiación pública de medicamentos en España". XXVI Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Palma de Mallorca 15-18 de septiembre de 2004

"Derecho de protección de la salud versus Derecho de protección de la propiedad industrial en el comercio internacional de medicamentos" XXVII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Cagliari (Italia) 27-30 septiembre de 2006

"La industria farmacéutica mediterránea en el entorno europeo: análisis de la situación actual e incidencia de la edad de la población en el consumo de medicamentos". "XXVII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Cagliari (Italia) 27-30 septiembre de 2006

"Medicamentos genéricos en España: consumo e incidencia en el gasto farmacéutico" XXVII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Cagliari (Italia) 27-30 septiembre de 2006

"La adecuación del régimen jurídico de las oficinas de farmacia de España e Italia al derecho comunitario" XXVIII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Marsella (Francia) 3-5 septiembre de 2008

“Marco jurídico de los productos cosméticos en países de la Europa mediterránea-latina: España, Francia e Italia XXVIII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Marsella (Francia) 3-5 septiembre de 2008

“The education of History of the Pharmacy, Legislation and Pharmaceutical management in the adjustment to the EEES of the degree in Pharmacy of the University of Granada”. III International Congress on Higher Education in Pharmaceutical Sciences. Faculty of Pharmacy, University of Granada. June 8-11 2010. Granada, Spain

“El modelo mediterráneo de farmacia y la libertad de establecimiento en la Unión Europea”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 43

“La colección de Drogas vegetales del Museo de Historia de la Farmacia “Prof. Suñé Arbussà” de Granada”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 111

“El farmacéutico en el Control sanitario local en Andalucía”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 62

“El farmacéutico en la Administración de la Comunidad Autónoma de Andalucía”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 72

“Origen de la Atención farmacéutica en España: El Congreso de Ciencias Farmacéuticas de Alcalá de Henares de 1995”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 133

“La protección de las invenciones Farmacéuticas y los Acuerdos Internacionales de Libre comercio”. Libro Programa-resúmenes XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010. ISBN: 978-84-339-5138-3: 45

“Mujeres notables en la Facultad de Farmacia de Granada (1850-1950). XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012: 61

“Medidas de control de la comercialización de medicamentos falsificados en la Unión Europea”. XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012: 37

“Diseño y desarrollo de una aplicación para la gestión y elaboración de mezclas de nutrición parenteral en el medio hospitalario”. XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012: 81

“Acciones de fomento en el ámbito de la Biotecnología en la Unión Europea y su aplicación en España”. XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012: 83

“Diseño y desarrollo de una aplicación para la gestión y elaboración de mezclas de nutrición parenteral en el medio hospitalario” XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012: 84

“Nuevos fondos del Museo de Historia de la Farmacia de Granada. Drogas vegetales: Presentación y estudio”. XXXI Congrès International Societe de Pharmacie de la Mediterranee Latine. BORDEAUX-MONTPELLIER (FRANCE), 10/09/2014

“La colegiación obligatoria y los colegios oficiales de farmacéuticos en Andalucía (Centenario 1916-2016). IV JORNADAS DE LA SOCIEDAD DE DOCENTES UNIVERSITARIOS DE HISTORIA DE LA FARMACIA DE ESPAÑA (SDUHFE). La Rábida (Huelva), 16 y 17 de junio de 2016

“El acceso a Medicamentos Huérfanos en investigación en España, Francia e Italia”. XXXII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Sevilla 14-17 de septiembre de 2016

“El aprovisionamiento de medicamentos en armadas españolas a Filipinas en el siglo XVII”. V Jornadas Científicas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España. Guadalupe (Cáceres) 6-7 de abril de 2018

“Aportaciones de Benedetto Mojon a la Farmacia en Italia”. XXXIII Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino Nápoles, Italia, 20/09/2018

Evaluación de la adherencia terapéutica en pacientes diagnosticados con psoriasis moderada-grave tratados con adalimumab, ustekinumab, etanercept y secukinumab. XXXV Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino Valencia, España, 29/09/2022

“Bioterapéuticos versus biosimilares. garantías sanitarias en la Unión Europea”. XXXV Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Valencia, España, 29/09/2022

“Aprendizaje de servicios farmacéuticos asistenciales a través de videos docentes con pacientes simulados” Foro de innovación docente 2022: Universidad de Granada, Granada 01/12/2022

“Creación de la primera unidad de simulación clínica con la participación de pacientes entrenados para la docencia de grado y posgrado en la Facultad de Farmacia” Foro de innovación docente 2022: Universidad de Granada, Granada 01/12/2022

IX. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

"Uso Racional del medicamento". Real Colegio Mayor de San Bartolomé y Santiago. Seminario de 1991.

"Ejercicio profesional del farmacéutico en la industria". Real Colegio Mayor de San Bartolomé y Santiago. Ciclo de mesas redondas, enero 1992.

CONFERENCIA DE CLAUSURA del **II Seminario sobre Ensayos Clínicos: Los Ensayos Clínicos en Estados Unidos, la Unión Europea y España.** INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Madrid 20 de octubre de 1995

"La confidencialidad, su marco jurídico. La aplicación al registro de medicamentos". I CURSO DE DIRECCIÓN DE DERECHO FARMACÉUTICO (CEDEF). Real Academia de Farmacia, Madrid 7, 8, 21 y 22 de mayo de 1996

"Los laboratorios de fabricación de medicamentos". I CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN DERECHO COMUNITARIO DE LA SALUD (Fondo Social Europeo de la Universidad de Alcalá de Henares), Facultad de Farmacia de Alcalá de Henares 30 de octubre de 1996.

"Legislación y gestión radiofarmacéutica". Módulo de 32 horas impartido en el CURSO de EXPERTO EN CIENCIAS RADIOFARMACÉUTICAS. Enseñanzas Propias de la Universidad de Granada (Curso 1996-1997)

"Los laboratorios de fabricación de medicamentos". II CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN DERECHO COMUNITARIO DE LA SALUD (Fondo Social Europeo de la Universidad de Alcalá de Henares), Facultad de Farmacia de Alcalá de Henares 24 de septiembre de 1997.

"Perspectivas políticas, económicas, científicas y sociales del desarrollo de fármacos huérfanos en la UE: Legislación". Area de Investigación y Desarrollo, PROGRAMA SUPERIOR DE FORMACION FARMACEUTICA (Formació Continuada "Les Heures". Universitat de Barcelona-Fundació Bosch i Gimpera). Barcelona 14 de octubre de 1997.

"El Estatuto jurídico del medicamento en la Unión Europea". Curso de verano LA EUROPA DEL MEDICAMENTO del Centro Mediterráneo de la Universidad de Granada. Almuñecar 7-11 de septiembre.

"Jornada sobre información técnica del medicamento y productos sanitarios". Facultad de Farmacia, Granada ... 1997.

"Situación actual de los procedimientos de registro de medicamentos". III Curso de Derecho Farmacéutico (CEFI-CEDEF). Segovia 7-11 de noviembre 1998.

“Curso de experto Universitario en información técnica del medicamento y productos sanitarios”. Noviembre de 1998 - marzo de 1999. Facultad de Farmacia, Centro de Formación Continua. Universidad de Granada.

"Curso de preparados farmacéuticos y parafarmacéuticos". Junta de Andalucía. Facultad de Farmacia de Granada, 13 al 17 de septiembre de 1999.

“La Información y la publicidad de medicamentos”. “La Información del medicamento como elemento fundamental de la autorización y garantía para el uso racional”. V Curso de Derecho Farmacéutico. Instituto de Empresa-CEFI-CEDEF. Madrid 20 de noviembre de 2001.

“Farmacovigilancia: un imperativo legal”. Conferencia inaugural del Curso de Especialización en Farmacovigilancia. Organizado por la Fundación Empresa Universidad de Granada. Facultad de Farmacia 21 de marzo de 2002.

“El sistema de farmacovigilancia de medicamentos en la Unión Europea”
Granada 21 de noviembre de 2002, Ciclo de conferencias “Europa de la Salud”. Organizado por la Cátedra Jean Monnet

“El estatuto jurídico europeo de los medicamentos huérfanos”
Granada 22 de mayo de 2003, Ciclo de conferencias “Europa de la Salud”. Organizado por la Cátedra Jean Monnet

“Problemática de la fabricación y distribución y exigencias de la dispensación de medicamentos en Europa”. I Curso de Legislación farmacéutica comparada España-Marruecos. Organizado por AGEF y Sección de Historia de la Farmacia y Legislación farmacéutica. Facultad de Farmacia de Granada, 8 de mayo de 2003.

Dimensión económica y social del medicamento “Maestría Internacional en Atención Farmacéutica Colombia” 1ª Cohorte. Curso 2005-2006. Modulo-Curso 6 (40 horas). Colombia 16-21 de septiembre de 2005.

“Régimen jurídico de la formulación magistral en España”. Curso de Formulación magistral. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada. 23 de noviembre de 2006.

“Salud y medicamentos”. Curso de Comunicación Médica, organizado y acreditado conjuntamente por la Universitat Pompeu Fabra y la Universidad de Granada con la colaboración del Parque de las Ciencias. Granada 9 de marzo de 2007.

“Análisis de las aportaciones historiográficas al conocimiento de las drogas americanas”. Comunicación oral presentada al XXXVIII Congreso Internacional de Historia de la Farmacia. Sevilla 19-22 de septiembre de 2007

“Evolución de la formación académica y su incidencia en la diferenciación del ejercicio profesional (Oficinas de farmacia, Farmacias de Hospital, Industria farmacéutica y Administración sanitaria)”. Ponencia en Simposio “La Farmacia en la Historia: nuestro compromiso con el paciente”. 150 Aniversario (1858-2008) de la

Fundación del Colegio de Farmacéutico de Cádiz. Facultad de Medicina de Cádiz 14-16 de febrero de 2008

“Las características del Sistema de Salud español”. Mesa redonda: La profesión farmacéutica en el contexto del Sistema de Salud español y brasileño. 5º Seminario Internacional de Atención farmacéutica. Instituto Racine-Universidad de Granada. Facultad de Farmacia 13 de octubre de 2009

Máster UB: Productos cosméticos. Facultad de Farmacia de la Universidad de Barcelona. 28 de octubre de 2010

“El Sistema Nacional de Salud español”. Conferencia”. 6º Seminario Internacional de Atención farmacéutica. Instituto Racine-Universidad de Granada. Facultad de Farmacia octubre de 2011

“El acceso a los medicamentos y las patentes en el tercer mundo”. Conferencia en el curso de Libre configuración específica de la Universidad de Granada: *Sin Medios, sin remedios. Los alimentos y los fármacos y la cooperación internacional*. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada 14-17 de noviembre 2011

“El régimen jurídico de la formulación magistral en España”. Conferencia en el curso de Libre configuración específica de la Universidad de Granada: *Presente y futuro de la formulación magistral*. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada 2 de mayo de 2012

“Las características del Sistema de Salud español y la calidad del proceso asistencial en el Area farmacéutica”. Conferencia inaugural del 11º Seminario Internacional de Farmacia Clínica- SIF 2017. Facultad de Farmacia de Granada 23 de octubre de 2017

X. PARTICIPACIÓN EN CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS

"Simposium sobre Colesterol Lipoproteínas, y Aterosclerosis", celebrado en Granada los días 29 y 30 de Octubre de 1987 (Departamento de Bioquímica y Biología Molecular).

"Curso de Investigación de Fármacos", celebrado en Granada los días 11 al 15 de Abril de 1988 (Departamento de Química Orgánica).

"Seminario sobre Obesidad", celebrado en Granada los días 16 a 20 de Mayo de 1988 (Instituto de Ciencias de la Educación).

"Seminario sobre Fronteras de la Bioquímica", celebrado en Granada los días 21 a 30 de Mayo de 1988 (Real Colegio Mayor de San Bartolomé y Santiago de Granada).

"XX CURSO DE ANALISIS CLINICOS" celebrado en Granada de mayo-julio de 1988 (396 horas lectivas). Ilustre Colegio Oficial de Farmacéuticos de Granada.

"I FORUM sobre EL EJERCICIO DE LA PROFESION FARMACEUTICA EN LA SOCIEDAD ACTUAL Y FUTURA", celebrado en Granada los días 7-9 de Junio de 1990 (Facultad de Farmacia).

"II Congreso Internacional de Derecho y Economía Farmacéutica", celebrado en Granada los días 19 a 23 de septiembre de 1990 (Asociación Europea de Derecho y Economía Farmacéutica).

"Jornadas sobre la propiedad industrial y las patentes como fuente de información tecnológica", celebrado en Granada abril 1992 (Instituto Andaluz de Tecnología).

"Curso de DERECHO COMUNITARIO EUROPEO", celebrado en Granada los días 4-7 de marzo de 1992 (Universidad de Granada y Consejo General del Poder Judicial).

"XIII Jornadas Nacionales de la Asociación Española de Farmacéuticos en la Industria (AEFI)", celebradas en Santiago de Compostela junio 1992.

"Curso de DERECHO COMUNITARIO EUROPEO", celebrado en Granada los días 24 a 27 de febrero de 1993 (Universidad de Granada y Consejo General del Poder Judicial).

"Reunión internacional sobre Nuevas Tecnologías en Farmacia", celebrado en Granada los días 3 a 7 de marzo de 1993 (Facultad de Farmacia. Universidad de Granada).

"Jornadas sobre la vida jurídica del medicamento. Efecto de la nueva normativa sobre titularidad, transferencia, uso y circulación del medicamento", celebrada en Madrid el 27 de mayo de 1993.

Mesas redondas: "Conocimiento práctico del genérico: su regulación, tecnología y calidad". Organizada CEFI-CEDEF-AEFI. Lugar: Ministerio de Industria y Energía. Madrid 22 de mayo de 1997

"Simposium Internacional. Investigación, tecnología y regulación del medicamento". Fundación CEFI, Madrid 25 y 26 de septiembre de 1997. Ministerio de Sanidad y Consumo.

Reunión Internacional *Directions in world Pharmacy*. Granada 21-24 de febrero de 2000.

"Jornada sobre formación para la industria farmacéutica". Granada 6 de abril de 2000.

Reunión de Docentes de Historia de la Farmacia, Barcelona 5 de mayo de 2000.

Jornadas sobre "Tutoría y Orientación para profesores". Universidad de Granada 22 y 23 de noviembre de 2001.

Jornadas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España (SDUHFE). Madrid 12 y 13 de diciembre de 2002.

II Congreso Internacional de Medicamentos Huérfanos y Enfermedades Raras. Real e Ilustre Colegio Oficial de Farmacéuticos de Sevilla y FEDER (Federación Española de Enfermedades Raras). Sevilla 18-21 de febrero de 2004.

XXVI Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Palma de Mallorca 15-18 de septiembre de 2004

Jornadas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España (SDUHFE). Baeza 28 y 29 de abril de 2005

Reunión Nacional del Grupo español de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino. Córdoba 30 de septiembre-1 de octubre de 2005.

XXVII Congresso Internazionale della Società Farmacéutica del Mediterraneo Latino. Cagliari, Calaserena Village (Italia) 27-30 settembre de 2006

XXXVIII Congreso Internacional de Historia de la Farmacia.. Sevilla 19-22 de septiembre de 2007

Simposio “La Farmacia en la Historia: nuestro compromiso con el paciente”. 150 Aniversario (1858-2008) de la Fundación del Colegio de Farmacéutico de Cádiz. Facultad de Medicina de Cádiz 14-16 de febrero de 2008

XXVIII Congrès International de la Société de Pharmacie de la Méditerranée Latine. Marseille, Palais du Pharo (France) 3-5 septembre de 2008

Jornadas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España (SDUHFE). Barcelona 3 de julio de 2009-10-20

Reunión del Grupo Español de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino. Málaga 18 de septiembre de 2009.

Asistencia: conferencia “El acceso a los medicamentos”. 21 de mayo de 2010. Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada.

III International Congress on Higher Education in Pharmaceutical Sciences. Faculty of Pharmacy, University of Granada. June 8-11 2010. Granada, Spain

Jornadas “La Gestión de la calidad Títulos oficiales de la Universidad de Granada”. Granada, 25 de octubre de 2010. Paraninfo de la Facultad de Derecho

Asistencia al XXX Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino. “Farmacia e Professione: dalla tradizione ai Servizi ed alle biotecnologie. Roma 19-22 settembre 2012

Workshop on Advances in Pharmaceutical Legislation in Europe. Università Tor Vergata. 1-2 DE JUNIO DE 2012. Roma (Italia) SCIENTIFIC ORGANIZING COMMITTEE Prof. Giuseppe Nisticò, University of Rome Tor Vergata

Asistencia al XXXI Congrès International de la Société Pharmaceutique de la Méditerranée Latine. “El farmacéutico al servicio del paciente oncológico”. Montpellier (Francia) 10-13 de septiembre de 2014

Asistencia al VI Congreso de Educación Superior en Ciencias Farmacéuticas EDUSFARM. Facultad de Farmacia Universidad de Navarra. Pamplona 20-23 de junio de 2016

Asistencia al XXXII Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino. Sevilla 14-17 de septiembre de 2016

Participación como Moderador de la Mesa: “Riesgos asociados al consumo de alimentos: seguridad alimentaria”, en las I Jornada Internacionales sobre riesgos asociados al consumo de Medicamentos y Alimentos, Facultad de Derecho. Granada 12 de mayo de 2017

Participación como ponente en la Mesa: “Formación académica y Realidad profesional” en el Encuentro Universidad y Profesión celebrado dentro de los actos del Centenario del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Jaén. Jaén 11 de mayo de 2017

Asistencia a la CONVENCIÓN DE COLEGIOS OFICIALES DE FARMACÉUTICOS DE ESPAÑA. Palacio de Congresos de Jaén. 23 de septiembre de 2017

Asistencia Jornadas Científicas de la Sociedad de Docentes Universitarios de Historia de la Farmacia de España (SDUHFE) . Guadalupe (Cáceres) 6-7 de abril de 2018

Asistencia “Taller de formación de formadores en Atención farmacéutica”. Pre-simposium 28 de junio de 2018. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada

Asistencia 2º Simpodader Internacional. “Hacia la implantación de Servicios farmacéuticos asistenciales”. Granada 29-30 de junio de 2018.

XI. BECAS, AYUDAS Y PREMIOS RECIBIDOS

PREMIO DE INVESTIGACIÓN DOLORES TRIGO 1991 de la Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Farmacia de Santiago de Compostela, por el trabajo: **"El farmacéutico en el uso racional del medicamento: un presente para un futuro"**.

PREMIO Fundación Prof. Nacle Herrera 2012 por el trabajo de investigación titulado “Historia de la Legislación farmacéutica española”.

Becada en el II Congreso de DERECHO Y ECONOMIA FARMACEUTICA celebrado en Granada los días 19 a 23 de septiembre de 1990.

Becada en el Curso de DERECHO COMUNITARIO EUROPEO, celebrado en Granada los días 4 a 7 de marzo de 1992.

Becada en las XIII Jornadas Nacionales de la Asociación Española de Farmacéuticos en la Industria (AEFI), celebradas en Santiago de Compostela junio 1992.

Becada en el Curso de DERECHO COMUNITARIO EUROPEO, celebrado en Granada los días 24 a 27 de febrero de 1993.

Distinguida con la Medalla de la Asociación de Antiguos alumnos de la Facultad de Farmacia de Granada (A3F2G). Entrega en el Acto académico que con motivo de la celebración de la Patrona se celebró el 3 de diciembre 2017

XII. OTROS MÉRITOS DOCENTES O DE INVESTIGACIÓN

Miembro de la **COMISIÓN DE EXPERTOS PARA LA ELABORACIÓN DE LA REAL FARMACOPEA ESPAÑOLA** (Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios. Ministerio de Sanidad y Consumo)

Coordinadora del Programa de Doctorado “Derecho sanitario y dimensión social de la Farmacia”. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Sección Historia de la Farmacia, Legislación y Gestión farmacéutica. Universidad de Granada

Miembro como Secretario del Tribunal de Tesis Doctoral defendida por el Licenciado D. Ignacio M^a Navarro Muros, titulada "Bases para la definición de un nuevo régimen jurídico de los medicamentos inmunológicos". Granada, enero 1994.

Miembro vocal del Tribunal de Memoria de Licenciatura defendida por el Licenciado D. Manuel Martín Pelegrina, titulada "Revisión de la legislación comunitaria sobre el control de productos químicos". Granada, noviembre 1994.

Miembro de la Comisión Evaluadora para la provisión de una plaza de Profesor Titular del **Area de conocimiento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica-5**. (BOE de 14 de octubre de 1994). Facultad de Farmacia de Sevilla. Diciembre 1994.

Miembro de la Comisión Evaluadora para la provisión de una plaza de Profesor Titular del **Area de conocimiento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica-6**. (BOE de 14 de octubre de 1994). Facultad de Farmacia de Sevilla. Diciembre 1994.

Miembro del Comité ejecutivo del CENTRO DE ESTUDIOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO, creado por convenio entre las Facultades de Farmacia de Granada, Barcelona, Burdeos y Alcalá de Henares.

Miembro del Comité asesor de la Revista "CUADERNOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO". CEDEF-CEFI Madrid. ISBN: 84-89246-02-5

Miembro del Comité científico del Congreso de Estudiantes de Andalucía Oriental UNIV'98: "Progreso Humano-Derechos humanos". Celebrado en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada el 16 de marzo de 1998.

Miembro del Comité científico del XXXII Congreso de Estudiantes de Andalucía Oriental UNIV'99: "Solidaridad y ciudadanía: retos para el siglo XXI". Celebrado el 13 de marzo de 1999 en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada.

Colaboradora en la publicación de la revista "CARTAS CEDEF".

Coordinadora del Programa de doctorado "Medicamento y sociedad problemática socio-económica y legal". Profesora responsable de 4 cursos monográficos.

Participación en la "Revisión Bibliográfica" que se publica en los números de la revista "CUADERNOS DE DERECHO EUROPEO FARMACÉUTICO" de edición trimestral. CEDEF-CEFI Madrid. ISBN: 84-89246-02-5

Miembro del Comité Científico del XXVI *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Palma de Mallorca 15-18 de septiembre de 2004

Secretaria de la Cátedra "Jean Monnet" de la Unión Europea "Europa de la Salud", de la que es titular el profesor D. José Luis Valverde López

Miembro del Comité Científico del XXIX *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Granada 15-18 de septiembre de 2010

Miembro del Comité Organizador del XXIX *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Granada 15-18 de septiembre de 2010

Miembro de la COMISIÓN DE GARANTÍA INTERNA DE LA CALIDAD de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Fecha de nombramiento curso 2009-2010

Miembro de la JUNTA DE GOBIERNO de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Fecha de nombramiento: curso 2012-13 hasta 2015-16

Miembro de la COMISIÓN DE ASUNTOS ECONÓMICOS de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Fecha de nombramiento: curso 2015-16 HAS 2019-20

Miembro de la JUNTA DE GOBIERNO de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Fecha de nombramiento: curso 2020 hasta la actualidad

Miembro del Tribunal de GRADO DE LICENCIADO en FARMACIA modalidad EXAMEN en calidad de Secretario, nombramiento en 2009 como suplente, en 2010 como titular

Miembro del Comité Organizador del XXXII *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Sevilla 14-17 de septiembre de 2016

Miembro del Comité Científico del XXXII *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Sevilla 14-17 de septiembre de 2016

Miembro de la Cátedra de Atención farmacéutica María José Faus Dáder de la Universidad de Granada

Miembro y secretaria de la Comisión de Docencia del Master Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de medicamento. Escuela Internacional de Posgrado. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Universidad de Granada. Mención de Calidad del Ministerio de Educación y Ciencia. Ref MDC 2006-00064

Miembro y secretaria de la Comisión de Docencia del Master Universitario en Atención Farmacéutica. Escuela Internacional de Posgrado. Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. Universidad de Granada.

Miembro de la COMISIÓN DE ASUNTOS ECONÓMICOS de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Fecha de nombramiento: curso 2015-16 HASTA LA ACTUALIDAD

Miembro de Tribunal de evaluación de TFG

Miembro del Comité Científico del 2º Simpodader Internacional. “Hacia la implantación de Servicios farmacéuticos asistenciales”. Granada 29-30 de junio de 2018

Miembro del Comité Científico y organizador del 3º Simpodader Internacional. “Hacia la implantación de Servicios farmacéuticos asistenciales”. Granada 2023

II CURSO DE DIRECCIÓN DE DERECHO FARMACÉUTICO. CEDEF. Celebrados en abril de 1997 en MADRID Y en mayo de 1997 en la Facultad de Farmacia de la Universidad de Barcelona.

Curso de verano del CENTRO MEDITERRANEO. Universidad de Granada. "La Europa del Medicamento". Almuñecar 7-11 de septiembre 1998. Coordinadora del curso.

"I Curso de Experto Universitario en Información técnica del medicamento y productos sanitarios". Centro de Formación Continua Universidad de Granada. Coordinadora del Modulo III "Legislación sobre información técnica del medicamento".

III Curso de Derecho Farmacéutico (CEFI-CEDEF). Segovia 7-11 de noviembre 1998.

Ciclo de conferencias “Europea de la Salud”. Cátedra Jean Monnet de la UE JL Valverde

Conferencia “La evaluación de la seguridad y la eficacia clínica de los nuevos medicamentos. Prof. Giuseppe Nisticó. Universidad Tor Vergara (Roma). 26 de febrero 2010. 11.30h. Aula Magna Facultad de Farmacia.

Reunión “El papel de la Agencia Europea de Medicamentos en pos de la seguridad, calidad y eficacia de los medicamentos”. 26 de febrero de 2010. Sala de Juntas del decanato de la Facultad de Farmacia.

Miembro del Comité Organizador del XXIX *Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino*. Granada 15-18 de septiembre de 2010

XXVI Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino. Palma de Mallorca 15-18 de septiembre de 2004

- XXIX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterraneo Latino. Granada 15-18 de septiembre de 2010

ACTIVIDAD EN GESTIÓN UNIVERSITARIA

- Miembro de la Junta de Dirección del Departamento de Farmacia y Tecnología farmacéutica. 1994-2004
- Miembro de la Comisión de Garantía Interna de la Calidad de la Facultad de Farmacia. Universidad de Granada
- Miembro electo de la Junta de Facultad de la Facultad de Farmacia desde 2010 hasta la actualidad
- Miembro electo de la Comisión de Gobierno de la Facultad de Farmacia. Sector Profesorado con vinculación permanente desde 19.4.2012 hasta junio de 2016
- Miembro de la COMISIÓN Docente del Máster Universitario en Atención Farmacéutica (EUROPHARMNES) (M22)
- Miembro de la Comisión de Docencia del Máster “Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de Medicamentos”
- Miembro de la Comisión de Garantía Interna de la Calidad del Máster “Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de Medicamentos”
- Miembro electo de la Comisión Económica de la Facultad de Farmacia. Sector Profesorado con vinculación permanente desde mayo de 2016 hasta la 2020
- Miembro electo de la Comisión de Gobierno de la Facultad de Farmacia. Sector Profesorado con vinculación permanente desde mayo de 2020 hasta la actualidad

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	13/02/2023
---------------	------------

Nombre y apellidos	MANUEL GÓMEZ GUZMÁN		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	WoS Researcher ID	E-3341-2012	
	SCOPUS Author ID	23977978900	
	Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0003-2452-9286	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada-Ibs GRANADA		
Dpto./Centro	Departamento de Farmacología. Facultad de Farmacia		
Dirección	Campus Universitario de Cartuja s/n, 18071, Granada		
Teléfono	958246109	Correo electrónico:	
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio:	04/06/2022

A.2. Formación académica

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Farmacia	Universidad de Granada	2006
Doctorado Europeo	Universidad de Granada	2011
Máster Universitario en Atención Farmacéutica. 18ª Edición. 90 ECTS. 2250 h.	Universidad de Granada	2007
Máster propio en Gestión Empresarial de la I+D+i. 1ª Edición. 600 horas	Universidad de Granada	2011
Máster propio en reproducción humana asistida. Nivel de cualificación 7 EQF (Marco europeo de cualificaciones). 60 ECTS. 1500 h	Universidad de Salamanca	2016
Experto en Genética Clínica. 20 ECTS. 500 h	Universidad Rey Juan Carlos	2018

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- Número de sexenios concedidos por ANECA: 2** (2008-2013 y 2014-2021)
- Número de quinquenios concedidos: 2** (2007-2020)
- Número de trienios concedidos en la UGR: 3** (hasta 2019)
- Reconocimiento de 3 tramos en los Complementos Autonómicos de la Junta de Andalucía** con fecha límite de 2018 concedido por la Comisión Andaluza de Evaluación de los Complementos Autonómicos (CAECA).

Índice h = **26** (Google Scholar) **24** (Web of Science)

Número de publicaciones en revistas primer cuartil (Q1): **41** (13 de ellas **D1**) + **2** (Q2)

Artículos Q1 con firma preferente: **10**

Número citaciones totales: **2279** (Google Scholar); **1672** (Web of Science)

Revisor de artículos de revistas incluidas en JCR: **41**

Comunicaciones en Congreso publicadas en revistas de impacto: **16**

Participación con pósteres en Congresos científicos: **31**

Participación con comunicaciones orales: **34**

Web of Science: <https://www.webofscience.com/wos/author/record/784464>

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-2452-9286>

Google Scholar: <http://scholar.google.fr/citations?user=UvxndJMAAAJ&hl=fr>

Research Gate: https://www.researchgate.net/profile/Manuel_Gomez-Guzman

Digibug UGR: <https://digibug.ugr.es/authorpage?author=Gómez+Guzmán%2C+Manuel>

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

B.1. Premios:

1. **Premio Extraordinario de Doctorado en Ciencias de la Salud** por la Universidad de Granada. 2011.
2. **Premio del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Granada al currículo investigador** (certificado por la Academia Iberoamericana de Farmacia). 2016.
3. Congresos de investigación: **6 trabajos premiados presentados en congresos científicos.**
4. **Premio a la Excelencia Docente.** Certificado por la Universidad de Granada. Premio en la modalidad grupal al Equipo Docente Multidisciplinar de la Facultad de Farmacia del que forma parte el solicitante. Diciembre de 2019.

B.2. Experiencia Docente:

- **Tramos autonómicos concedidos:** 3
- **Trienios alcanzados en la UGR:** 3
- **TFG tutorizados:** 50
- **TFM dirigidos:** 8
- **Pertenencia a Proyectos de innovación docente:** 11 (en 3 de ellos como IP).
- **Pertenencia a grupos universitarios de innovación docente:** 8
- **Pertenencia a tribunales de evaluación de TFGs y TFM:** 8
- **Pertenencia a tribunales de evaluación de Tesis doctorales:** 4 como miembro titular y 4 como vocal suplente.

Valoración de la actividad docente en los cursos 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 como **EXCELENTE**, con una puntuación global de **100/100**. Evaluación realizada según el procedimiento aprobado por el Consejo de Gobierno de la Universidad de Granada en su sesión del 25 de noviembre de 2016. Proceso incluido dentro del alcance de la certificación ISO 9001 del Sistema de Gestión de la Calidad de los Servicios de Apoyo de la Universidad de Granada.

Parte C. MÉRITOS INVESTIGACIÓN MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones en los últimos 3 años:

1. Probiotics Prevent Dysbiosis and the Rise in Blood Pressure in Genetic Hypertension: Role of Short-Chain Fatty Acids. Robles-Vera I, Toral M, de la Visitación N, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Romero M, Yang T, Izquierdo-Garcia JL, Jiménez R, Ruiz-Cabello J, Guerra-Hernández E, Raizada MK, Pérez-Vizcaíno F, Duarte J. Mol Nutr Food Res. 2020;64(6):e1900616. doi: 10.1002/mnfr.201900616. PMID: 31953983

Índice de impacto: 5,914 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 (Food Science and Technology)

Posición de la revista dentro de la categoría: 9ª (de 163)

2. Toll-like receptor 7-driven lupus autoimmunity induces hypertension and vascular alterations in mice. Robles-Vera I, Visitación N, Toral M, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, O'valle F, Jiménez R, Duarte J, Romero M. J Hypertens. 2020;38(7):1322-1335. doi: 10.1097/HJH.0000000000002368. PMID: 32004206

Índice de impacto: 4,844 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q2 (Peripheral Vascular Disease)

Posición de la revista dentro de la categoría: 17ª (de 65)

3. Lactobacillus fermentum CECT5716 prevents renal damage in the NZBWF1 mouse model of systemic lupus erythematosus. de la Visitación N, Robles-Vera I, Toral M, O'Valle F, Moleon J, Gómez-Guzmán M, Romero M, Duarte M, Sánchez M, Jiménez R, Duarte J. Food Funct. 2020;11(6):5266-5274. doi: 10.1039/d0fo00578a. PMID: 32458936

Índice de impacto: 5,396 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 (Food Science and Technology)

Posición de la revista dentro de la categoría: 22ª (de 144)

4. Probiotic Bifidobacterium breve prevents DOCA-salt hypertension. Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Romero M, Gómez-Guzmán M, Yang T, Izquierdo-García JL, Guerra-Hernández E, Ruiz-Cabello J, Raizada MK, Pérez-Vizcaíno F, Jiménez R, Duarte J. *FASEB J.* 2020;34(10):13626-13640. doi: 10.1096/fj.202001532R. PMID: 32780919

Índice de impacto: 5,191 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 (Biology)

Posición de la revista dentro de la categoría: 14^a (de 93)

5. Lockdown, Emotional Intelligence, Academic Engagement and Burnout in Pharmacy Students during the Quarantine. Moreno-Fernandez J, Ochoa JJ, Lopez-Aliaga I, Alferez MJM, Gomez-Guzman M, Lopez-Ortega S, Diaz-Castro J. *Pharmacy (Basel).* 2020;8(4):194. doi: 10.3390/pharmacy8040194. PMID: 33105864

eISSN: 2226-4787

Índice de impacto: sin índice de impacto (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): indexado en JCR (Food Science and Technology)

6. Mycophenolate Improves Brain-Gut Axis Inducing Remodeling of Gut Microbiota in DOCA-Salt Hypertensive Rats. Robles-Vera I, de la Visitación N, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Moleón J, González-Correa C, Romero M, Yang T, Raizada MK, Toral M, Duarte J. *Antioxidants (Basel).* 2020;9(12):1199. doi: 10.3390/antiox9121199. PMID: 33260593

Índice de impacto: 6,313 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 y D1 (Food Science and Technology)

Posición de la revista dentro de la categoría: 11^a (de 143)

7. Results of development and application of an Objective Structured Clinical Examination: A pioneering experience in Pharmaceutical Care. Zarzuelo MJ, Valverde-Merino MI, Fernandez-Rodriguez M, Amador-Fernandez N, Uribe-Sanchez A, Gomez-Guzman M, Martinez-Martinez F. *Indian J of Pharmaceutical Education and Research.* 2021;55(2):1-8. doi: 10.5530/ijper.55.2.102

Índice de impacto: 0,638 (2020 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q4 (Pharmacology and Pharmacy); Q4 (Education, Scientific Disciplines)

Posición de la revista dentro de la categoría: 267^a (de 276) / 41^a (de 44)

8. Mycophenolate mediated remodeling of gut microbiota and improvement of gut-brain axis in spontaneously hypertensive rats. Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Romero M, Duarte J. *Biomed Pharmacother.* 2021;135:111189. doi: 10.1016/j.biopha.2020.111189. PMID: 33388596

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 7,419 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): T1, Q1 y **D1** (Pharmacology and Pharmacy)

Posición de la revista dentro de la categoría: 26^a (de 279)

9. Gut microbiota contributes to the development of hypertension in a genetic mouse model of systemic lupus erythematosus. de la Visitación N, Robles-Vera I, Toral M, Gómez-Guzmán M, Sánchez M, Moleón J, González-Correa C, Martín-Morales N, O'Valle F, Jiménez R, Romero M, Duarte J. *Br J Pharmacol.* 2021;178(18):3708-3729.

doi: 10.1111/bph.15512. PMID: 33931880

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 9,473 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 y **D1** (Pharmacology and Pharmacy in ESCI Edition)

Posición de la revista dentro de la categoría: 14^a (de 361)

10. Probiotics Prevent Hypertension in a Murine Model of Systemic Lupus Erythematosus Induced by Toll-Like Receptor 7 Activation. de la Visitación N, Robles-Vera I, Moleón-Moya J, Sánchez M, Jiménez R, Gómez-Guzmán M, González-Correa C, Olivares M, Toral M, Romero M, Duarte J. *Nutrients.* 2021;13(8):2669.

doi: 10.3390/nu13082669. PMID: 34444829

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 6,706 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 (Nutrition and dietetics in ESCI Edition)

Posición de la revista dentro de la categoría: 21^a (de 109)

11. Gut Microbiota Has a Crucial Role in the Development of Hypertension and Vascular Dysfunction in Toll-like Receptor 7-Driven Lupus Autoimmunity. de la Visitación N, Robles-Vera I, Moleón J, González-Correa C, Aguilera-Sánchez N, Toral M, Gómez-Guzmán M, Sánchez M, Jiménez R, Martín-Morales N, O'Valle F, Romero M, Duarte J. *Antioxidants* (Basel). 2021;10(9):1426. doi: 10.3390/antiox10091426. PMID: 34573058

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 7,675 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): T1, Q1 y **D1** (*Chemistry, Medicinal in ESCI Edition*); **D1** (*Food Science and Technology in ESCI Edition*)

Posición de la revista dentro de la categoría: 4^a (de 63); 12^a (de 144)

12. Changes in Gut Microbiota Induced by Doxycycline Influence in Vascular Function and Development of Hypertension in DOCA-Salt Rats. Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Romero M, Gómez-Guzmán M, Vargas F, Duarte J, Jiménez R. *Nutrients*. 2021;13(9):2971. doi: 10.3390/nu13092971. PMID: 34578849

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 6,706 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 (*Nutrition and dietetics in ESCI Edition*)

Posición de la revista dentro de la categoría: 21^a (de 109)

13. Trimethylamine N-Oxide Promotes Autoimmunity and a Loss of Vascular Function in Toll-like Receptor 7-Driven Lupus Mice. González-Correa C, Moleón J, Miñano S, Visitación Ndl, Robles-Vera I, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Romero M, Duarte J. *Antioxidants*. 2022; 11(1):84. <https://doi.org/10.3390/antiox11010084>

Índice de impacto (Journal Impact Factor™): 7,675 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): T1, Q1 y **D1** (*Chemistry, Medicinal in ESCI Edition*); **D1** (*Food Science and Technology in ESCI Edition*)

Posición de la revista dentro de la categoría: 4^a (de 63); 12^a (de 144)

14. Dual Sigma-1 receptor antagonists and hydrogen sulfide-releasing compounds for pain treatment: Design, synthesis, and pharmacological evaluation. Dichiara M, Artacho-Cordón A, Turnaturi R, Santos-Caballero M, González-Cano R, Pasquinucci L, Barbaraci C, Rodríguez-Gómez I, Gómez-Guzmán M, Marrazzo A, Cobos EJ, Amata E. *Eur J Med Chem*. 2022;230:114091.

doi: 10.1016/j.ejmech.2021.114091

PMID: 35016113

Índice de impacto: 7,088 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): T1, Q1 y **D1** (*Chemistry, Medicinal in ESCI Edition*);

Posición de la revista dentro de la categoría: 3^a (de 72)

15. Mineralocorticoid receptor blockade improved gut microbiota dysbiosis by reducing gut sympathetic tone in spontaneously hypertensive rats. González-Correa C, Moleón J, Miñano S, Robles-Vera I, Toral M, Martín-Morales N, O'Valle F, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Romero M, Duarte J. *Biomed Pharmacother*. 2022;158:114149.

doi: 10.1016/j.biopha.2022.114149.

PMID: 36566524.

Índice de impacto: 6,529 (2021 JCR Science Edition)

Cuartil (nombre de la categoría): Q1 y **D1** (*Pharmacology and Pharmacy in ESCI Edition*)

Posición de la revista dentro de la categoría: 25^a (de 275)

C.2. Participación en proyectos de investigación subvencionados en convocatorias públicas: Investigador colaborador de 11 proyectos (P06-CTS 1528, P06-CTS 1555, SAF2010-22066-C02-01, RD06/0009/0006, ANR-12-BSV1-0024-01, RD12/0042/0011, P12-CTS-2722, P20_00193, P20_01157, A-CTS-318-UGR20, PID2020-116347RB-100)



Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA 14/11/2022

Nombre y apellidos	Juana Benedi Gonzalez		
DNI/NIE/pasaporte	5213295T	Edad	65
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-9740-2014	
	Código Orcid	0000-0002-3796-639X	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto./Centro	Farmacología, Farmacognosia y Botánica. Facultad de Farmacia		
Dirección	Pza Ramon y Cajal s/n. 28040 Madrid		
Teléfono	699662419	Correo electrónico	jbenedi@ucm.es
Categoría profesional	Catedrático de universidad	Fecha inicio	1/3/2018
Espec. cód. UNESCO	3209 (Farmacología)		
Palabras clave	Productos naturales, stress oxidativo, neurodegeneracion, inflamación, síndrome metabólico		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciatura Farmacia	UCM	1978
Doctor en Farmacia	UCM	1983

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido: 4 (2017 último concedido) Número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años: 21

Según la Web of Science de Thomson Reuters los indicadores de calidad son: Citas totales: 2472; Artículos en que se cita: 1994 Media de citaciones por año(2015-2019): 41,80 Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)(2015-2019): 26 /51 Publicaciones totales en JCR: 97 Índice h: 25

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)

Catedrática de la Universidad Complutense de Madrid con 4 sexenios de investigación y 5 quinquenios de docencia reconocidos. Doctora en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid (1983) obteniendo la calificación de sobresaliente cum laude. Es Especialista en Análisis y Control de Medicamentos y Drogas (2002). Especialista en Análisis Clínicos (1980). Durante más de 25 años, mi actividad científica se ha desarrollado en las áreas de " Farmacología " y " Nutrición " constituyendo el grupo de investigación AFUSAN (Nutrición y salud cardiovascular) de la Universidad Complutense de Madrid, siendo actualmente su directora. Este grupo viene trabajando desde hace años en el estudio del papel de los alimentos funcionales en la posible prevención de algunas enfermedades crónicas, con particular focalización hacia las enfermedades cardiovasculares (AGL2005-07204-C02-01/ALI, AGL 2008-01892-C03-02, Consolider-Ingenio 2010 CSD2007-00016; AGL-2011-29644-C02-02). También estudia el papel de cárnicos funcionales conteniendo diferentes ingredientes en la prevención y tratamiento del síndrome metabólico, Diabetes Mellitus tipo 2 e hígado graso.

Estos antecedentes vienen avalados por más de 90 publicaciones en revistas internacionales de prestigio, 9 capítulos de libros, relacionados con alimentos funcionales y farmacología, etc. y numerosas comunicaciones a congresos nacionales e internacionales. La investigadora ha obtenido 10 premios científicos a trabajos de investigación otorgados por instituciones científicas. El grupo de Investigación ha sido galardonado in the World Championship 2019 de la IASR. El artículo "Silicic Acid and Beer Consumption Reverses the Metal Imbalance and the Prooxidant Status Induced by Aluminum Nitrate in Mouse Brain" Published at Journal of



Alzheimer's Disease is winner at World Championship 2019 in Alzheimer's Disease. Este campeonato es la "mayor competición a nivel internacional" en diferentes áreas del saber (fue elegido entre 5.656 papers de 94 países). Ha dirigido 31 Tesis Doctorales, 7 de ellas con premio extraordinario de doctorado y 4 con mención europea. Evaluador asiduo de la ANEP desde el año 1997, así como de otras Agencias, hasta el momento actual con un total de 24 proyectos.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Hernández-Martín M, Bocanegra A, Redondo-Castillejo R, Macho-González A, Sánchez-Muniz FJ, **Benedí J**, Bastida S, García-Fernández R, Garcimartín A, López-Oliva ME. 2022 Could Duodenal Molecular Mechanisms be Involved in the Hypocholesterolemic Effect of Silicon Used as Functional Ingredient in Late-Stage Type 2 Diabetes Mellitus? Mol Nutr Food Res; e2200104. Q1

Cofrades S, Saiz A, Pérez-Mateos M, Garcimartín A, Redondo-Castillejo R, Bocanegra A, **Benedí J**, Álvarez MD. 2022 The Influence of Cellulose Ethers on the Physico-Chemical Properties, Structure and Lipid Digestibility of Animal Fat Emulsions Stabilized by Soy Protein. Foods ;11(5):738. Q2

Macho-González A, Bastida S, Garcimartín A, López-Oliva ME, González P, **Benedí J**, González-Muñoz MJ, Sánchez-Muniz FJ. 2021 Functional Meat Products as Oxidative Stress Modulators: A Review. Adv Nutr. 12(4):1514-1539.Q1

Merino JJ, Macho-González A, **Benedí J**, González MP.2021. Neurological manifestations of COVID-19 in patients: from path physiology to therapy. Neurol Sci. 42(12):4867-4879. Q1

Martin-Aragon S, Bermejo-Bescós P, **Benedí J**, Raposo C, Marques F, Kydonaki EK, Gkiata P, Koutedakis Y, Ntina G, Carrillo AE, Amorim T.2021. A Neuroprotective Bovine Colostrum Attenuates Apoptosis in Dexamethasone-Treated MC3T3-E1 Osteoblastic Cells. Int J Mol Sci. 22;22(19):10195. Q1

Bocanegra A, Macho-González A, Garcimartín A, **Benedí J**, Sánchez-Muniz FJ. 2021 Whole Alga, Algal Extracts, and Compounds as Ingredients of Functional Foods: Composition and Action Mechanism Relationships in the Prevention and Treatment of Type-2 Diabetes Mellitus. Int J Mol Sci. 22(8):3816. Q1

Macho-González A, Garcimartín A, López-Oliva ME, Bastida S, **Benedí J**, Ros G, Nieto G, Sánchez-Muniz FJ. 2020. Can Meat and Meat-Products Induce Oxidative Stress? Antioxidants (Basel). 20;9(7):638 Q1

Macho-Gonzalez A, Lopez-Oliva ME, Merino J, Garcia-Fernandez R, Garcimartin A, Redondo-Castillejo R, Bastida S, Sanchez-Muniz FJ, **Benedí J**. 2020. Carob fruit extract-enriched meat improves pancreatic beta-cell dysfunction, hepatic insulin signaling and lipogenesis in late-stage type 2 diabetes mellitus model. The Journal of nutritional biochemistry. 84, 108461, Q1

López-Centeno B, Badenes-Olmedo C, Mataix-Sanjuan A, McAllister K, Bellón JM, Gibbons S, Balsalobre P, Pérez-Latorre L, **Benedí J**, Marzolini C, Aranguren-Oyarzábal A, Khoo S, Calvo-Alcántara MJ, Berenguer J. 2020. Polypharmacy and Drug-Drug Interactions in People Living With Human Immunodeficiency Virus in the Region of Madrid, Spain: A Population-Based Study. Clin Infect Dis ;71(2):353-362. Q1



Macho-Gonzalez A ,Garcimartin A , Lopez-Oliva ME, Bastida S, **Benedi J** , Ros G , Nieto G ,Sanchez-Muniz FJ. 2020. Can Meat and Meat-Products Induce Oxidative Stress? Antioxidants 9 (7) Q1

Macho-Gonzalez A, Garcimartin A, Lopez-Oliva ME, Celada P, Bastida S, **Benedi J**, Sanchez-Muniz,FJ. 2020. Carob-fruit-extract-enriched meat modulates lipoprotein metabolism and insulin signaling in diabetic rats induced by high-saturated-fat diet. Journal of Functional Foods. 64. Q1

Sánchez-Muniz FJ, Macho-González A, Garcimartín A, Santos-López JA, **Benedí J**, Bastida S, González-Muñoz MJ. 2019. The Nutritional Components of Beer and Its Relationship with Neurodegeneration and Alzheimer's Disease. Nutrients.11(7), pii: E1558. Q1

Macho-González A, Garcimartín A, López-Oliva ME, Ruiz-Roso B, Martín de la Torre I, Bastida S, **Benedí J**, Sánchez-Muniz FJ. 2019. Can Carob-Fruit-Extract-Enriched Meat Improve the Lipoprotein Profile, VLDL-Oxidation, and LDL Receptor Levels Induced by an Atherogenic Diet in STZ-NAD-Diabetic Rats? Nutrients. 11(2). pii: E332. Q1

C.2. Proyectos

1 Emulsiones basadas en biopolimeros con digestibilidad lipidica controlada para el desarrollo de productos carnicos funcionales en el manejo de la diabetes mellitus tipo 3. **PID2019-103872RB-I00**. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. JUANA MARIA BENEDI GONZALEZ. 01/06/2020-31/06/2023.

2 Efecto del consumo de cárnicos con perfil graso optimizado conteniendo taninos altamente condensados sobre las complicaciones fisiometabólicas asociadas a Diabetes Mellitus Tipo 2 **AGL2014-53207-C2-2-R** MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. JUANA MARIA BENEDI GONZALEZ. 01/01/2015-31/12/2018.

3 Utilización Nutricional y Efectos Cardio- y Cerebro-protectores de Emulsiones cárnicas con Fase Lipídica Aceite de Chia y Conteniendo silicio e Hidroxitirosol encapsulados. **AGL-2011-29644-C02-02** MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. JUANA MARIA BENEDI GONZALEZ. 01/01/2012-31/12/2014.

4 Ingesta de Konjac Glucomanano y Prevencion de Obesidad en Ratas Zucker. Efectos Sobre Marcadores de Riesgo Cardiovascular y Expresión de Genes Relacionados con la Obesidad, Metabolismo Glucolipidico MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. JUANA MARIA BENEDI GONZALEZ. 01/01/2009-31/12/2011.

5 Productos cárnicos para el siglo XXI, seguros, nutritivos y saludables Consolider-Ingenio 2010 CONSOLIDER-INGENIO 2010. FRANCISCO JIMENEZ COLMENERO. (Consolider-Ingenio 2010). 01/01/2007-01/01/2011.

6 Búsqueda de compuestos antiamiloidogénicos con potencial terapéutico en la enfermedad de Alzheimer Fundación Médica Mutua Madrileña. JUANA MARIA BENEDI GONZALEZ. (Fundación Médica Mutua Madrileña). 18/04/2007-17/04/2010.

7 Derivados de cárnicos con algas. Implicaciones en el metabolismo lipoproteico, status antioxidante y apoptosis ministerio de ciencia e innovación. FRANCISCO JOSE SANCHEZ MUNIZ. 15/10/2005-14/10/2008.



8 Marcadores diagnósticos en la fase inicial de la enfermedad del Alzheimer. Estudio del mecanismo de acción de Neuroprotectores de origen natural. MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO. ANGEL VILLAR DEL FRESNO. 05/12/2002-06/11/2005.

9 Efecto a corto-medio plazo de consumo de un producto cárnico funcional sobre marcadores de riesgo cardiovascular. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FRANCISCO JOSE SANCHEZ MUNIZ. 28/12/2001- 27/12/2004.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

1. Evaluacion de la actividad neuroprotectora de silicon HR57 mediante pruebas in Vitro. CONTRATO OTRI Ref. 2019 Glycan Industries Corporation Ltd (Glycan Group). Investigador responsable: Juana Benedi Gonzalez. 20/03/2019-20/03/2021. 40.000 €.

2. Efectos de las practicas domesticas en productos carnicos mejorados en lipidos Universidad Complutense De Madrid. Investigador responsable: Juana Benedi Gonzalez. 21/11/2018-P12M. 9.000 €.

3. Efecto protector de siliico organico G57TM sobre la digestion y metabolismo de Hidratos de carbono y grasa en rata Wistar. CONTRATO OTRI Ref. 32-2017 Glycan Finace Corp Ltd (Glycan Group). Investigador responsable: Francisco Jose Sanchez Muniz. 15/05/2014-P3Y7M10D. 18.000 €.

4. Role of organic silicon g57tmas neuroprotective in gene expression of antioxidant enzymes and brain inflammatory markers. CONTRATO OTRI Ref. 74-2015 Glycan Finace Corp Ltd (Glycan Group). Investigador responsable: Francisco Jose Sanchez Muniz. 15/05/2014-P3Y7M10D. 12.000 €.

5 Efecto de los probioticos en patologiasintestinales Casen-Fleet (SLU). Investigador responsable: Juana Maria Benedi Gonzalez. 01/02/2012-P1Y9M3D. 18.000 €.

C.4. Patentes

El grupo tiene reconocida y en explotación la patente: Referencia 2785086 "Método fluorimétrico para la valoración directa de nitritos/nitratos en suero y en extractos de tejidos biológicos". Inventores: **Benedí J, Garcimartín A**, Merino Martín JJ, **López-Oliva ME, Macho-González A**, González P. Universidad Complutense de Madrid.

Nº publicación: ES2785086. País explotación: España. Fecha: 26/03/2021.

C.5, C.6, C.7... Otros

Descripción del mérito: "Silicic Acid and Beer Consumption Reverses the Metal Imbalance and the Prooxidant Status Induced by Aluminum Nitrate in Mouse Brain" Published at Journal of Alzheimer's Disease is winner at World Championship 2019 in Alzheimer's Disease.

Ciudad entidad acreditante: Londres

Fecha de concesión: 18/07/2019

Descripción del mérito: Premio al artículo más citado en los tres primeros años tras su publicación: Differences of peripheral inflammatory markers between Mild Cognitive Impairment and Alzheimers disease. Immunology letters 117 (2); 198202 (2008)

Ciudad entidad acreditante: Austria

Fecha de concesión: 01/01/2008

Descripción del mérito: Miembro Correspondiente de la Real Academia de Farmacia



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Currículum Vítae

Antonio Aguilar Ros

aquiros@ceu.es



<https://investigacionusp.ceu.es/ipublic/agent-personal/profile/iMarinaID/04-271850/name/AGUILAR%20ROS,%20ANTONIO>

Perfil profesional y académico

- Profesor Titular de Farmacología. Universidad CEU San Pablo de Madrid. Facultades de Farmacia y Medicina.
- Farmacéutico Especialista en Farmacia Hospitalaria y en Análisis y Control de Medicamentos y Drogas
- Director del Máster Universitario de Atención Farmacéutica – Farmacia Asistencial (hasta 2021-22)
- Farmacéutico Titular de Farmacia Comunitaria en Boadilla del Monte (Madrid)
- Tutor Académico de Prácticas Tuteladas en Hospitales
- Director de cinco tesis doctorales y otra en curso
- Académico Correspondiente de la Academia Iberoamericana de Farmacia



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Datos personales/Personal Details
Apellidos y Nombre / <i>Surname and Name</i> : Aguilar Ros, Antonio Nacionalidad / <i>Nationality</i> : Española
Dirección completa a efectos de notificación / Full address for Notification Purposes:
Departamento o Servicio/ <i>Department or Service</i> : Ciencias Farmacéuticas y de la Salud Universidad, Institución u Organismo/ <i>University, Institution or Organism</i> : Universidad San Pablo CEU Código Postal/ <i>Postal Code</i> : 28668 Ciudad/ <i>City</i> : Boadilla del Monte Provincia/ <i>Province</i> : Madrid País/ <i>Country</i> : España Email a efectos de notificación/ <i>E-mail Address for Notification Purposes</i> . aguiros@ceu.es
Situación Académica o Profesional/Academic or Professional Position:
Doctor/a por la Universidad de / Doctor from the University of: Complutense Año de lectura de Tesis / <i>Year of awarded PhD degree</i> : 12/1992 Farmacéutico Especialista en Farmacia Hospitalaria Farmacéutico Especialista en Análisis y Control de Drogas y Medicamentos Situación Académica o profesional actual / Current Academic or Professional Position: Profesor titular (Farmacología) Departamento o Servicio / Department or Service: Ciencias Farmacéuticas y de la Salud Universidad, Institución u Organismo c/ <i>University, Institution or Organism</i> : Universidad San Pablo CEU

- Es obligatorio rellenar todos los campos / *All fields are compulsory*

Experiencia Investigadora/ Research Experience:
--



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Año de obtención del último sexenio / Awarded year of the last six-years research period (only for professors/researchers working in a public university or research center in Spain): 2017

Cinco contribuciones más relevantes (artículos, capítulos de libro, libros completos, etc.) de las que sea autor o coautor mencionando todos los datos bibliográficos pertinentes y los indicios de calidad de cada una de las contribuciones. / Five most relevant contributions (articles, book chapters, full books, etc.), as author or co-author detailing all the pertinent bibliographic data and its quality indicators.

1. Álvaro-Alonso EA, Lorenzo-García Ma Paz, Gonzalez-Prieto A, Escobar-Rodríguez I, Aguilar-Ros A. Development and validation of a HPLC-UV method for methadone hydrochloride quantification in a new oral solution with preservatives to be implemented in physicochemical stability studies. *BMC Chemistry* **2022**, 16: 32.

<https://doi.org/10.1186/s13065-022-00827-9>

SJR: 2.61; Q3 (2020)

2. Álvaro-Alonso EA, Lorenzo-García Ma Paz, Gonzalez-Prieto A, Izquierdo-García E, Escobar-Rodríguez I, Aguilar-Ros A. Physicochemical and Microbiological Stability of Two Oral Solutions of Methadone Hydrochloride 10 mg/mL. *Molecules* **2022**, 27(9), 2812;

<https://doi.org/10.3390/molecules27092812>.

JCR: 4.412; Q2 (2020)

3. Sorzano COS, Pérez-de-la-Cruz Moreno MA, Martín FR, Montejo C, Aguilar-Ros A. A Signal Processing Approach to Pharmacokinetic Data Analysis. *Pharm Res* **2021**; 38: 625–635;

<https://doi.org/10.1007/s11095-021-03000-4>

JCR: 4.200; Q2 (2020)

4. Álvaro-Alonso EA, Tejedor-Prado P, Aguilar-Ros A, Escobar-Rodríguez I. Centralización del plan de mantenimiento con metadona en un servicio de farmacia hospitalaria en la Comunidad de Madrid. *Farm Hosp.* **2020**; 44(5): 185-91.

<https://doi: 10.7399/fh.11384>

JCR: 0.26; Q4

5. Úbeda N, Carson BP, García-González Á, Aguilar-Ros A, Díaz-Martínez AE, Venta R, Terrados N, O’Gorman DJ, Iglesias-Gutiérrez E. Muscular contraction frequency does not affect plasma homocysteine concentration in response to energy expenditure- and intensity- matched acute exercise in sedentary males. *Appl Physiol Nutr Metab* **2018**; 43(2): 107–112

<https://dx.doi.org/10.1139/apnm-2017-0265>

JCR: 3.45; Q1 (Physiology)

6. Libro: Aguilar-Ros, A, Caamaño, M, Martín, FR, and Montejo, MC. *Biofarmacia y Farmacocinética. Ejercicios y problemas resueltos*. Edited by Elsevier, Barcelona, Spain **2014**.

<http://www.studentconsult.es/bookportal/biofarmacia-farmacocinetica-2/aguilar/anexo-iii-instrucciones/9788490222607/500/5064.html>. Google Scholar

En los artículos anteriormente relacionados debe indicar con claridad el índice de impacto (JCR, Q1, Q2, Q3...). / At the aforementioned articles please state clearly its quality indicators (JCR, Q1, Q2, Q3...).



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

CV breve relacionado que justifiquen la propuesta como miembro del Tribunal (publicaciones, otras contribuciones, dirección o participación en proyectos de investigación, patentes, premios de investigación, exposiciones, obras, ...) / Brief CV related to the Thesis content justifying the proposal as member of the Thesis Examination Board or Doctoral Thesis evaluator (papers, other contributions, participation in research projects, patents, research awards, exhibitions, artworks, ...):

Profesor del Máster universitario de Atención Farmacéutica-Farmacia Asistencial
Universidad CEU San Pablo/Facultad de Farmacia
01/09/2007 hasta actualidad

Director del Máster universitario de Atención Farmacéutica-Farmacia
Asistencial
Universidad CEU San Pablo/Facultad de Farmacia
01/09/2017 hasta 30/09/2022

Profesor de las asignaturas de: Biofarmacia y Farmacocinética, Farmacia
Clínica y Atención Farmacéutica (Grado de Farmacia); y de Farmacología
(Grado de Medicina) Desde 01/09/1997 hasta la actualidad

Indique los proyectos de investigación más relevante del que ha formado parte en los últimos 6 años. / State the most relevant research project where you have taken part in the last 6 years:

Título 1

Validación de Biomarcadores potencialmente asociados a trastornos adictivos

Entidad financiadora

Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad (Plan Nacional sobre Drogas)

Referencia

2016/025

Subvención

47.035 €

Número de investigadores

12

Entidades participantes

Universidad CEU San Pablo, Hospital Universitario 12 de Octubre, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga, Hospital General Universitario de Ciudad Real, Madrid Salud

Fecha de inicio

2017

Fecha de fin

2020

Investigador principal

Luis Fernando Alguacil Merino



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Título 2

Nanofarmacos mesoporosos organosilíceos con actividad anticancerígena inherente

Entidad financiadora

Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Convocatoria 2021 de ayudas a «PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO» en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023

Referencia

PID2021-125216OB-I00

Subvención

152.460 €

Entidades participantes

Universidad CEU San Pablo, Universidad Juan Carlos I. Hospital Universitario Rey Juan Carlos

Fecha de inicio

2022

Fecha de fin

2025

Investigador principal

Rafael García Muñoz y Raúl Sanz Martín

Información adicional / Additional information:

Acreditación	Sí. Profesor contratado doctor de Universidad pública y privada.
Código Orcid ResearcherID	0000-0001-6351-3856 AAS-8205-2021



Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Curriculum vitae

MARIA DEL CARMEN RAMIREZ TORTOSA
CATEDRÁTICA DE BIOQUIMICA Y BIOLOGÍA
MOLECULAR II. FACULTAD DE FARMACIA.
UNIVERSIDAD DE GRANADA

Fecha: 01 de NOVIEMBRE de 2022

ORCID:0000-0002-7999-0881

RESEARCH ID: [ABF-8236-2021](#)

FORMACIÓN ACADÉMICA

LICENCIATURAS/INGENIERIA	CENTRO	FECHA
--------------------------	--------	-------

FARMACIA 1991	UGR	1986-
------------------	-----	-------

CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	UGR	1994-1999
-----------------------------------	-----	-----------

DOCTORADO	CENTRO	FECHA
-----------	--------	-------

BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	UGR	29/9/1995
---------------------------------	-----	-----------

INFLUENCIA DE LA INGESTA DE ACEITES DE OLIVA VIRGEN Y PESCADO SOBRE LAS LIPOPROTEINAS PLASMATICAS EN PACIENTES CON PATOLOGIA VASCULAR PERIFERICA. Septiembre de 1995. Facultad de Farmacia. Universidad de Granada. Apto Cum Laude por Unanimidad. **PREMIO EXTRAORDINARIO TESIS DOCTORAL**

DIRECTOR DE TESIS: Dr. Ángel Gil Hernández.

OTROS TÍTULOS	CENTRO	FECHA
---------------	--------	-------

DIPLOMADA EN NUTRICIÓN	UGR	Junio-1993	XXVII
------------------------	-----	------------	-------

MASTER EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS DE NEGOCIOS (ESNA)	ESCUELA ANDALUZA	10/1999-06/2000
--	------------------	-----------------

SUPERVISOR DE INSTALACIONES RADIATIVAS	CIMAT Y UGR	septiembre-2001
--	-------------	-----------------

TRAMOS DE INVESTIGACION (SEXENIOS) Y DOCENTES (QUINQUENIOS)

INVESTIGACION:

- 1.- 1994-1999
- 2.- 2000-2005
- 3.- 2006-2011
4. 2012-2017

SEXENIO DE TRANSFERENCIA 1.- 2004-2009

DOCENTES:

- 1.- 1993-1997
- 2.- 1998-2002
- 3.- 2003-2007
- 4.- 2008-2012
- 5.- 2013-2017

AGENCIA NACIONAL DE LA EVALUACION DE LA CALIDAD (ANECA)

Presidenta de la Comisión Nacional de la Actividad Investigadora (SEXENIOS DE INVESTIGACION) Comité Asesor 4: Ciencias Biomédicas. BOE 14 Enero 2022.

Miembro de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, Comité Asesor 4: Ciencias Biomedicas. BOE 19 de Febrero de 2021.

GESTION UNIVERSITARIA:

Vicedecana de Infraestructura, Calidad e Innovación de la Facultad de Farmacia. Toma de posesión 1 de Septiembre de 2020 hasta 01-06-2021.

Vicedecana de Calidad y Sostenibilidad 02-06-2021 hasta

Miembro del Comité Asesor de Enseñanzas de Posgrado (CAEP) Comisión Ciencias de la Salud. Nombramiento en Comisión de Gobierno de 25 de marzo de 2021.

COORDINADORA MASTER OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Coordinadora del Master Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio desde 13 Junio de 2019 del Master Oficial de la Universidad de Granada, rama de conocimiento en ciencias, código del ministerio 4312362, 60 créditos ECTS, código de la UGR M41/56/1.

GRUPO DE INVESTIGACION PAIDI (PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACIÓN)

Responsable del grupo de investigación del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI). Código CTS-627: Fisiología y Bioquímica Nutricional del estrés oxidativo (24/11/2008).

PREMIOS DE INVESTIGACIÓN

PREMIO EXTRAORDINARIO DE TESIS DOCTORAL concedido por la Universidad de Granada Mayo 1999

PREMIO del Consejo Social de la Universidad de Granada a la trayectoria de “Jóvenes Investigadores”, convocatoria 2003.

PREMIO Academia Iberoamericana de Farmacia para “Jóvenes Investigadores” convocatoria 2003.

PREMIO FUNDACIÓN SALUD 2000. Enero de 2002 al proyecto titulado: **Relaciones entre niveles hormonales, perfil de ácidos grasos de las fracciones lipídicas plasmáticas y expresión de genes asociados al metabolismo lipídico en niños obesos.**

Premio Fresenius SENPE a la mejor comunicación oral presentada en el congreso “Los niñosobesos en edad prepuberal presentan hiperleptinemia asociada a resistencia a la insulina, Marzo 2005.

Premio Fresenius XVI Congreso Las Palmas de Gran Canaria. Año 1999. A la **Mejor Comunicación Básica** “Efectos de los lípidos de la dieta sobre el sistema de defensa antioxidante en un modelo experimental de aterosclerosis en conejos.

Premio Fresenius XVI Congreso Las Palmas de Gran Canaria. Año 1999. A la **Mejor Comunicación Clínica** “Susceptibilidad a la oxidación de las LDL en pacientes con patología vascular periférica que ingieren distintos tipos de lípidos en la dieta.

Premio de Investigación Profesor Antonio Galdó sobre Nutrición Pediátrica, financiado por la Fundación Nestlé. Granada, 1996.

Premio sobre Nutrición Infantil 2007, Profesor Antonio Galdó, Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Premio sobre Nutrición Infantil Profesor José González Meneses 2007, Sociedad de Pediatría de Andalucía Occidental y Extremadura al trabajo titulado “Estudio de alteraciones nutricionales, cambios metabólicos y hormonales en niños obesos prepuberales”.

XII Premio Especial Nestle sobre Nutrición Infantil, 2007, Asociación Española de Pediatría al trabajo titulado “Nutrición Infantil y daño en el ADN”.

LINEAS DE INVESTIGACIÓN

Nutrición, estrés oxidativo, antioxidantes y lípidos de la dieta en diversas situaciones fisiológicas y patologías: enfermedad cardiovascular, cáncer de mama, obesidad y alteraciones relacionadas con el nacimiento (estrés oxidativo en neonatos) y alteraciones metabólicas y polimorfismos.

PROGRAMA DE DOCTORADO EN FARMACIA

Participación como Profesora en el Programa de Doctorado en Farmacia en la línea de investigación “Nuevas dianas terapéuticas”, año 2011- actualidad

DOCENCIA EN MASTERES OFICIALES DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Docencia en el Máster Oficial de la UGR, Master Universitario en Atención Farmacéutica. Módulo: Seguimiento Farmacoterapéutico en diferentes niveles Asistenciales código del Ministerio 4315684, código UGR M22/56/2 (Cr:1) año 2017- actualidad.

Docencia en Máster Oficial de la UGR, Master Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio. Módulo: Urianálisis Cr: 1, Módulo: Bioquímica Cr:2.7 código del Ministerio 4312362, código UGR M41/56/1 (Cr:1) año 2010- actualidad.

IDIOMAS DE INTERÉS CIENTÍFICO

(R=regular,B=bien,C=correctamente)

IDIOMA	HABLA	LEE	ESCRIBE
Inglés	C	C	
C			

PUBLICACIONES

CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = “review”, E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido.

Resumen bibliométrico sobre las publicaciones internacionales tomado de ISI Web of knowledge en Noviembre de 2020:

Número artículos internacionales	102
Índice de impacto acumulado	346,491
Índice de impacto medio	3.499
Indice- h	37

A) Número de artículos publicados en REVISTAS INTERNACIONALES recogidas en journal citation index: **102 artículos**

AUTORES: César L. Ramírez-Tortosa, Rubén Alonso-Calderón, José María Gálvez-Navas, Cristina Pérez-Ramírez, José Luis Quiles, Pedro Sánchez-Rovira, Alberto Jiménez-Morales. MCarmen Ramírez-Tortosa.

TITULO: Hypoxia Inducible Factor-1 alpha Expression is Predictive of pathological Complete Response in patients with Breast Cancer receiving Neoadjuvant Chemotherapy

REVISTA: Cancers 2022, 14, 5393. <https://doi.org/10.3390/cancers14215393>

CLAVE: article

INDICE DE IMPACTO: 6.575Q1 CATEGORIA ONCOLOGY

POSICION RELATIVA: 60/245

AUTORES: González Rojo P, Pérez Ramírez C, Gálvez Navas JM, Pineda Lancheros LE, Rojo Tolosa S, Ramírez Tortosa MDC, Jiménez Morales A

TITULO: Vitamin D-Related Single Nucleotide Polymorphisms as Risk Biomarker of Cardiovascular Disease.

REVISTA: Int J Mol Sci. 2022 Aug 4;23(15):8686. doi: 10.3390/ijms23158686.PMID: 35955825

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 6.208Q1 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

MULTIDISCIPLINARY

CHEMISTRY,

POSICION RELATIVA: 69/297; 50/179

AUTORES: Membrive Jiménez C, Pérez Ramírez C, Sánchez Martín A, Vieira Maroun S, Arias Santiago S, Ramírez Tortosa MC, Jiménez Morales A

TITULO: Clinical Application of Pharmacogenetic Markers in the Treatment of Dermatologic Pathologies

REVISTA: Pharmaceuticals (Basel). 2021 Sep 6;14(9):905. doi: 10.3390/ph14090905.PMID: 34577605

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 5.215Q1 *CATEGORIA*: PHARMACOLOGY & PHARMACY
CHEMISTRY, MEDICINAL

POSICION RELATIVA: 16/63; 69/279

AUTORES: Pineda L, Perez-Ramirez C, Sanchez-Martin A, Glavez-Navas JM, Martinez-Martinez F, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Impact of Genetic Polymorphisms on the Metabolic Pathway of Vitamin D and Survival in Non-Small Cell Lung Cancer.

REVISTA: Nutrients, 2021,13;373 doi.org/10.3390/nu13113783

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 6.706Q1 *CATEGORIA* Nutrition & Dietetic

POSICION RELATIVA: 15/90

AUTORES: Cura Y, Perez-Ramirez C, Sanchez-Martin A, Martinez-Martienz F, Calleja-Hernandez MA, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Genetic polymorphisms on the effectiveness or safety of breast cancer treatment: Clinical relevance and future perspectives

REVISTA: Mutation Research Review Mutat Res. 2021, July 15

<https://doi.org/10.1016/j.mrrev.2021.108391>

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 7.015Q1 *CATEGORIA* Genetic &heredity 21/175

Biotechnology &Applied Microbiology 20/159

AUTORES: Zarzuelo-Romero MJ, Pérez Ramírez C, Cura Y, Carrasco-Campos MI, Marangoni-Iglesiás LM, **Ramírez Tortosa MC**, Jiménez Morales A.

TITULO: Influence of Genetic Polymorphisms on Clinical Outcomes of Glatiramer Acetate in Multiple Sclerosis Patients

REVISTA: J Pers Med. 2021 Oct 23;11, 1032. <https://doi.org/10.3390/jpm11101032>

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 3.508Q2 *CATEGORIA* Medicine General&Internal

POSICION RELATIVA: 69/172

CATEGORIA HEALTH CARE SCIENCE&SERVICES 42/109

AUTORES: Zarzuelo-Romero MJ, Pérez-Ramírez C, Carrasco-Campos MI, Sánchez-Martín A, Calleja-Hernández MÁ, **Ramírez-Tortosa MC**, Jiménez-Morales A.

TITULO: Therapeutic Value of Single Nucleotide Polymorphisms on the Efficacy of New Therapies in Patients with Multiple Sclerosis

REVISTA: J Pers Med. 2021 Apr 23;11(5):335. doi: 10.3390/jpm11050335.

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 3.508Q2 *CATEGORIA* Medicine General&Internal

POSICION RELATIVA: 69/172

CATEGORIA HEALTH CARE SCIENCE&SERVICES 42/109

AUTORES: Membrive-Jimenez C, Perez-Ramirez C, Sanchez-Martin A, Vieira Maroun S, Arias Antiaño SA, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Influence of genetic polymorphisms on response to biologics in moderate-to-severe Psoriasis

REVISTA: J Pers Med Journal of Personalized Medicine. 2021 April 11, 293:1-26

Doi:10.3390/jpm11040293

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 3.508Q2 CATEGORIA Medicine General&Internal

POSICION RELATIVA: 69/172

CATEGORIA HEALTH CARE SCIENCE&SERVICES 42/109

AUTORES: Campoy C, Azaryah H, Torres-Espinola f, Marinez-Zaldivar C, Garcia-Santos JA, Demmelmair H, Haile G, Rzehak P, Koletxko B, Gyorei E, Decsi T, Ramirez-Tortosa MC, Reischl E, Molloy A, Luna J, Perez-García M. .

TITULO: Long-Chain Polyunsaturated Fatty Acids, Homocysteina at Birth and Fatty Acid Desaturase Gene cluster Polymorphisms are Associated with Children´s Processing Speed up to Age 9 Years.

REVISTA: Nutrients, 2021,13;131 doi.org/10.3390/nu13010131

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 6.706Q1 CATEGORIA Nutrition & Dietetic

POSICION RELATIVA: 15/90

AUTORES: Cancela-Diez B, Perez-Ramirez C, Maldonado-Montoro MD, Carrasco-Campos MI, Sanchez-Martin A, Pineda-Lancheros LE, martinez-Martinez F, Calleja-hernandez MA, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Association between polymorphisms in the vitamin D receptor and susceptibility to multiple sclerosis

REVISTA: Pharmacogenetics and Genomics 2021,40-47 doi:

10.1097/FPC.0000000000000420

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 2.000Q4 CATEGORIA PHARMACOLOGY&PHARMACY

POSICION RELATIVA: 233/279

Genetic&Heredity 145/175

AUTORES: Ramirez-Tortosa CL, Varela-López A, Navarro-Hortal MD, Ramos-Pleguezuelos FM, Márquez-Lobo B, Ramirez-Tortosa MC, Ochoa JJ, Battino M, Quiles JL

TITULO: Longevity and cause of death in male Wistar rats fed lifelong diets based on virgin olive oil, sunflower oil or fish oil.

REVISTA: J Gerontol A Biol Sci Med Sci. 2020 Feb 14;75(3):442-451. doi:

10.1093/gerona/glz091.PMID: 30953048

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 6.053 Q1 CATEGORIA GERIATRIC & GERONTOLOGY

POSICION RELATIVA: 8/53, 1/36

AUTORES: Martinez-Aguilar L, Perez-Ramirez C, Maldonado-Montoro MDM, Carrasco-Campos MI, Membrive-Jimenez C, Martinez-Martienz F, García-Collado C, Calleja-Hernandez MA, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Effect of genetic polymorphisms on therapeutic response in multiple sclerosis relapsing-remittent patients treated with interferon-beta.

REVISTA: Mutation Research Mutat Res. 2020 Jul-Sep 785:108322

Doi:10.1016/j.mrrev.2020.108322

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 5.657Q1

CATEGORIA Genetic &heredity 31/175

Biotechnology &Applied Microbiology 26/156

AUTORES: Marquez-Pete N, Maldonado_Montoro MDM, Perez-Ramirez C, Sanchez-Martin A, Martinez de la Plata JE, Martinez-Martinez F, Caliz-Caliz R, Daddaoua A, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Impacto f single-Nucleotide Polymorphisms of CTLA-4, CD80 and CD86 on the Effectiveness of Abatacept in Patient with Rheumatoid Arthritis

REVISTA: J Pers Med Journal of Personalized Medicine. 2020 Nov11;10(4):E220

Doi:10.3390/jpm10040220

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 4.945Q1

CATEGORIA Medicine General&Internal

POSICION RELATIVA: 31/169

CATEGORIA HEALTH CARE SCIENCE&SERVICES 15/108

AUTORES: Marquez-Pete N, Perez-Ramirez C, Maldonado Montoro MM, Marinez-Martinez F, Fernandez-Limos F, Sanchez-Pozo A, Ramirez-Tortosa MC, Jimenez-Morales A.

TITULO: Association of vitamin D receptor gene polymorphisms with rheumatoid arthritis.

REVISTA: Archives of Medical Science . doi: ttps://doi.org/10.5114/aoms.2020.97423

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 3.318Q2

CATEGORIA MEDICINE GENERAL&INTERNAL

POSICION RELATIVA: 51/169

AUTORES: Navarro-Hortal MD, Ramírez-Tortosa CL, Varela-López A, Romero-Márquez JM, Ochoa JJ, Ramírez-Tortosa M, Forbes-Hernández TY, Granados-Principal S, Battino M, Quiles JL

TITULO: Heart Histopathology and Mitochondrial Ultrastructure in Aged Rats Fed for 24 Months on Different Unsaturated Fats (Virgin Olive Oil, Sunflower Oil or Fish Oil) and Affected by Different Longevity.

REVISTA: Nutrients. 2019 Oct 7;11(10). pii: E2390. doi: 10.3390/nu11102390.

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 4.546Q1

CATEGORIA NUTRITION & DIETETIC

POSICION RELATIVA: 16/87

AUTORES: Ramirez-Tortosa C, Sanchez A, Perez-Ramirez C, Quiles JL, Robles-Almazan M, Pulido-Moran M, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa MC

TITULO: Hydroxytyrosol Supplementation Modifies Plasma Levels of Tissue Inhibitor of Metallopeptidase 1 in Women with Breast Cancer

REVISTA: Antioxidants (Basel). 2019 Sep 11;8(9). pii: E393. doi: 10.3390/antiox8090393

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 5.014 Q1

CATEGORIA BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 63/299.

CATEGORIA: FOOD SCIENCE – TECHNOLOGY *POSICION RELATIVA:* 10/35

AUTORES: El-Azem N, Pulido-Moran M, Ramirez-Tortosa CL, Quiles JL, Cara FE, Sanchez-Rovira P, Granados-Principal S, **Ramirez-Tortosa MC.**

TITULO: Modulation by hydroxytyrosol of oxidative stress and antitumor activities of paclitaxel in breast cancer

REVISTA: *Eur J Nutr.* 2018 Feb 21. doi: 10.1007/s00394-018-1638-9. Epub 2018 Jun 12

CLAVE: Article

INDICE DE IMPACTO: 4.49 Q1

CATEGORIA NUTRITION & DIETETIC

POSICION RELATIVA: 14/87

AUTORES: Robles-Almazan M, Pulido-Moran M, Moreno Fernandez J, Ramirez-Tortosa C, Rodriguez-Garcia C, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: Hydroxytyrosol: Bioavailability, toxicity and clinical applications

REVISTA: *Food Research International* 2018; 105:654-667. doi.org/10.1016/j.foodres.2017.11.053

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 3.579 Q1

CATEGORIA FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

POSICION RELATIVA: 27/135

AUTORES: Varela-Lopez A, Perez-Lopez P, Ramirez-Tortosa CL, Battino M, Granados-Principal S, **Ramirez-Tortosa MC**, Ochoa JJ, Vera-Ramirez L, Giampieri F, Quiles JL.

TITULO: A gene pathways associated with mitochondrial function, oxidative stress and telomere length are differentially expressed in the liver of rats fed lifelong on virgin olive, sunflower or fish oils

REVISTA: *Journal of Nutritional Biochemistry* 2018;52:36-44. doi: 10.1016/j.jnutbio.2017.09.007.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 4.416 Q1

CATEGORIA: NUTRITION & DIETETIC

POSICION RELATIVA: 15/87 BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY 63/293Q1

AUTORES: Varela-Lopez a, Ochoa JJ, Llamas-Elvira JM, Lopez-Frias M, Planells E, **Ramirez-Tortosa MC**, Ramirez-Tortosa C, Giampieri F, Battino M, Quiles JL:

TITULO: Age-Related loss in bone mineral density of rats fed lifelong on a fish oil-based diet is avoided by coenzyme Q10 Addition

REVISTA: *Nutrients* 2017;22:9(2) doi: 10.3390/nu9020176

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 4.196

CATEGORIA: NUTRITION & DIETETIC

POSICION RELATIVA: 18/83 Q2

AUTORES: Pulido-Moran M, Bullon P, Morillo JM, Battino M, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**

TITULO: The relationship between insulin resistance and periodontitis is not affected by Mediterranean diet in a Spanish population

REVISTA: *Archives Of Oral Biology.* 2017;77:62-67 doi:10.1016/j.archoralbio.2017.01.023

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.05Q2

CATEGORIA: DENTISTRY, ORAL SURGERY &

MEDICINE

POSICION RELATIVA: 38/91

AUTORES: Jové M, Collado R, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Sol J, Ruiz-Sanjuan M, Fernandez M, de la Torre Cabrera C, Ramírez-Tortosa C, Granados-Principal S, Sánchez-Rovira P, Pamplona R.

TITULO: A plasma metabolomic signature discloses human breast cancer.

REVISTA: Oncotarget. 2017;8:19522-19533. doi: 10.18632/oncotarget.14521.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.168Q1

CATEGORIA: ONCOLOGY

POSICION RELATIVA: 44/217

Cell Biology 49/190 Q2

AUTORES: Pulido-Moran M, Moreno-Fernandez J, Ramirez-Tortosa C, **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: Curcumin and Health

REVISTA: Molecules 2016; 21:264-286 doi: 10.3390/molecules21030264.

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 2.861 Q2

CATEGORIA: CHEMISTRY, ORGANIC

POSICION RELATIVA: 17/59

AUTORES: Varela-Lopez A, Bullon P, Battino M, **Ramirez-Tortosa M**, Ochoa JJ, Cordero MD, Ramirez-Tortosa CL, Rubini C, Zizzi A, Quiles JL.

TITULO: Coenzyme Q Protects Against Age-Related Alveolar Bone Loss Associated to n-6 Polyunsaturated Fatty Acid Rich-Diets by Modulating Mitochondrial Mechanisms..

REVISTA J Gerontol A Biol Sci Med Sci. 2016;71:593-600 doi:10.1093/gerona/glv063

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.957Q1

CATEGORIA: GERIATRIC & GERONTOLOGY

POSICION RELATIVA: 3/49

AUTORES: Gonzalez-Alonso A, Ramirez-Tortosa CL, Varela-Lopez A, Roche E, Arribas MI, **Ramirez-Tortosa MC**, Giampieri F, Ochoa JJ, Quiles JL.

TITULO: Sunflower oil but not fish oil resemble positive effects of virgin olive oil on aged pancreas after life-long coenzyme q addition.

REVISTA: Int J Mol Sci. 2015;16(10):23425-45. doi: 10.3390/ijms161023425

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.862 Q2

CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 134/290

AUTORES: Granados-Principal S, El-azem N, Pamplona R, Ramirez-Tortosa C, Pulido-Moran M, Vera-RAMirez L, Quiles JL, Sanchez-Rovira P, Naudi A, Portero-Otin M, Perez-Lopez P, **Ramirez-Tortosa MC**

TITULO: Hydroxytyrosol ameliorates oxidative stress and mitochondrial dysfunction in doxorubicin-induced cardiotoxicity in rats with breast cancer.

REVISTA: Biochem Pharmacol. 2014;90:25-33. doi: 10.1016/j.bcp.2014.04.001

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.009 Q1

CATEGORIA: PHARMACOLOGY & PHARMACY

POSICION RELATIVA: 23/255

AUTORES: Bullón P, Morillo JM, Thakker N, Veeramachaneni R, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Jaramillo R, Battino M.

TITULO: Confirmation of oxidative stress and fatty acid disturbances in two further Papillon-Lefèvre syndrome families with identification of a new mutation

REVISTA: J Eur Acad Dermatol. 2014, 28:1049-1056. DOI: 10.1111/jdv.12265

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.826 Q1

CATEGORIA: DERMATOLOGY

POSICION RELATIVA: 11/63

AUTORES: Diamanti J, Mezzetti B, Giampieri F, Alvarez-Suarez JM, Quiles JL, Gonzalez-Alonso A, **Ramirez-Tortosa MC**, Granados-Principal S, Gonzales-Paramas AM, Santos-Buelga C, Battino M.

TITULO: Doxorubicin-Induced Oxidative Stress in Rats is Efficiently Counteracted by Dietary Anthocyanin Differently Enriched Strawberry (*Fragaria x annassa* Duch.).

REVISTA: J Agr Food Chem. 2014,62:3935-3943. DOI:10.1021/jf405721d

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.912 Q1 *CATEGORIA:* FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

POSICION RELATIVA: 13/123

AUTORES: Roche E, Ramírez-Tortosa CL, Arribas MI, Ochoa JJ, Sirvent-Belando JE, Battino M, **Ramírez-Tortosa MC**, González-Alonso A, Pérez-López MP, Quiles JL.

TITULO: Comparative Analysis of Pancreatic Changes in Aged Rats Fed Life Long With Sunflower, Fish, or Olive Oils.

REVISTA: J Gerontol A Biol Sci Med Sci. 2014,69:934-944. DOI:10.1093/gerona/glt157

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.416 Q1 *CATEGORIA:* GERIATRIC & GERONTOLOGY

POSICION RELATIVA: 3/50

AUTORES: Bullon P, Battino M, Varela-Lopez A, Perez-Lopez P, Granados-Principal S, **Ramirez-Tortosa MC**, Ochoa JJ, Cordero MD, Gonzalez-Alonso A, Ramirez-Tortosa CL, Rubini C, Zizzi A, Quiles JL

TITULO: Diets based on virgin olive oil or fish oil but not on sunflower oil prevent age-related alveolar bone resorption by mitochondrial-related mechanisms.

REVISTA: PLoS One. 2013 Sep 16;8(9):e74234.

doi: 10.1371/journal.pone.0074234. eCollection 2013. *CLAVE:* A

INDICE DE IMPACTO: 3.534 Q1 *CATEGORIA:* MULTIDISCIPLINAR SCIENCES

POSICION RELATIVA: 8/55

AUTORES: Vera-Ramirez L, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Lorente JA.

TITULO: Transcriptional shift identifies a set of genes driving breast cancer chemoresistance

REVISTA: Plos One, 2013;8(1):e53983. doi: 10.1371/journal.pone.0053983

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 3.534 Q1 *CATEGORIA:* MULTIDISCIPLINAR SCIENCES

POSICION RELATIVA: 8/55

AUTORES: Vera-Ramirez L, Pérez-Lopez P, Varela-Lopez A, **Ramirez-Tortosa MC**, Battino M, Quiles JL

TITULO: Curcumin and liver disease

REVISTA: Biofactor, 2013;39:88-100. doi: 10.1002/biof.1057.

CLAVE: Review

INDICE DE IMPACTO: 3.00 Q2 *CATEGORIA:* ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

POSICION RELATIVA: 57/124

AUTORES: Vera-Ramirez L, **Ramirez-Tortosa MC**, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL.
TITULO: Impact of diet on breast cancer risk: a review of experimental and observational studies.
REVISTA: *Crit Rev Food Sci Nutr*, 2013;53:49-75. doi: 10.1080/10408398.2010.521600
CLAVE: R
INDICE DE IMPACTO: 5.548 Q1 CATEGORIA: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
POSICION RELATIVA: 2/123

AUTORES: Escolano-Margarit MV, Campoy C, **Ramírez-Tortosa MC**, Demmelmair H, Miranda MT, Gil A, Decsi T, Koletzko BV
TITULO: Effects of fish oil supplementation on the fatty acid profile in erythrocyte membrane and plasma phospholipids of pregnant women and their offspring: a randomised controlled trial.
REVISTA: *Br J Nutr*, 2013; 109:1647-1656 doi: 10.1017/S0007114512003716.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 3.342 Q2 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETIC
POSICION RELATIVA: 21/79

AUTORES: Granados-Principal S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa CL, Ochoa-Herrera JJ, Perez-Lopez P, Pulido-Moran M, **Ramirez-Tortosa MC**.
TITULO: Squalene ameliorates the atherosclerotic lesion through the reduction of CD36 scavenger receptor expression in macrophages
REVISTA: *Molecular Nutrition & Food Research*, 2012; 56:733-740. doi: 10.1002/mnfr.201100703
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 4.310 Q1 CATEGORIA: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
POSICION RELATIVA: 4/124

AUTORES: Pedro Bullon, Mario D Cordero, José L Quiles, **Maria C, Ramirez-Tortosa**, Adrian Gonzalez-Alonso, Simona Alfonsi, Rocio Garcia-Marin, Manuel de Miguel and Maurizio Battino
TITULO: Autophagy in periodontitis patients and gingival fibroblasts: unraveling the link between chronic diseases and inflammation
REVISTA: *BMC Medicine*, 2012; 10(1):122 doi: 10.1186/1741-7015-10-122
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 6.679 Q1 CATEGORIA: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
POSICION RELATIVA: 8/155

AUTORES: Vera-Ramirez L, **Ramirez-Tortosa M**, Perez-Lopez P, Granados-Principal S, Battino M, Quiles JL.
TITULO: Long-term effects of systemic cancer treatment on DNA oxidative damage: The potential for targeted therapies
REVISTA: *Cancer Lett*, 2012; 31;327:134-141 doi: 10.1016/j.canlet.2011.12.029
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 4.258 Q1 CATEGORIA: ONCOLOGY
POSICION RELATIVA: 49/197

AUTORES: Garcia-Rodriguez CE, Mesa MD, Olza J, Vlachava M, Kremmyda LS, Diaper ND, Noakes PS, Miles EA, **Ramirez-Tortosa MC**, Liaset B, Froylan L, Rossary A, Farges MC, Vasson MP, Aguilera CM, Helmersson-Karlqvist J, Godfrey KM, Calder PC, Bsu S, Gil A.
TITULO: Does consumption of two portions of salmon per week enhance the antioxidant defense system in pregnant women?

REVISTA: Antioxidant Redox Signal, 2012 16:1401-1406. doi: 10.1089/ars.2012.4508.
INDICE DE IMPACTO: 7.189 Q1 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
POSICION RELATIVA: 32/290

AUTORES: Vera-Ramirez L, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa MC, Ramirez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL
TITULO: Oxidative stress status in metastatic breast cancer patients receiving palliative chemotherapy and its impact on survival rates
REVISTA: Free Radical Research, 2012; 46:2-10 doi: 10.3109/10715762.2011.635658
INDICE DE IMPACTO: 3.279 Q2 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
POSICION RELATIVA: 112/290

AUTORES: Vera-Ramirez L, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa MC, Ramirez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Fernandez-navarro M, Lorente JA, Quiles JL.
TITULO: Does chemotherapy-induced oxidative stress improve the survival rates of breast cancer patients?.
REVISTA: Antioxidant Redox Signal, 2011;15:903-909. doi: 10.1089/ars.2011.3993
INDICE DE IMPACTO: 8.436 Q1 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
POSICION RELATIVA: 25/290

AUTORES: Campoy C, Escolano-Margaret MV, Ramos R, Csabi G, Beyer J, Ramirez-Tortosa MC, Molloy A, Decsi T, Koletzko B.
TITULO: Effects of prenatal fish oil and s-methyltetrahydrofolate supplementation on cognitive development of children at 6 ½ years of age.
REVISTA: American Journal of Clinical Nutrition, 2011;94:1880-1888 doi: 10.3945/ajcn.110.001107
INDICE DE IMPACTO: 6.669 Q1 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 3/74

AUTORES: Granados-Principal S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa CL, Camacho-Corencia P, Sanchez-Rovira P, Vera-Ramirez L, Ramirez-Tortosa MC.
TITULO: Hydroxytyrosol inhibits growth and cell proliferation and promotes high expression of sfrp4 in rat mammary tumours
REVISTA: Molecular Nutrition & Food Research, 2011;55:117-126. doi: 10.1002/mnfr.201000220.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 4.307 Q1 CATEGORIA: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
POSICION RELATIVA: 2/128

AUTORES: Vera-Ramirez L, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Ramirez-Tortosa MC, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL.
TITULO: Free radicals in breast carcinogenesis, breast cancer progression and cancer stem cells. Biological bases to develop oxidative-based therapies.
REVISTA: Critical Reviews in Oncology/Hematology, 2011;80:347-368.
doi: 10.1016/j.critrevonc.2011.01.004
CLAVE: R (Review)
INDICE DE IMPACTO: 4.441 Q1 CATEGORIA: ONCOLOGY
POSICION RELATIVA: 38/196

AUTORES: Bullon P, Cordero M, Quiles JL, Morillo JM, **Ramirez-Tortosa MC**, Battino M
TITULO: Mitochondrial dysfunction promoted by Porphyromonas gingivalis lipopolysaccharide as a possible link between cardiovascular disease and periodontitis

REVISTA: *Free Radical in Medicine & Biology*, 2011;50:1336-1643.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.423 Q1 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 49/290

AUTORES: Ochoa JJ, Pamplona R, **Ramirez-Tortosa MC**, Granados-Principal S, Perez-Lopez P, Naudí A, Portero-Otín M, López-Frías M, Battino M, Quiles JL

TITULO: Age-related changes in brain mitochondrial DNA deletion and oxidative stress are differentially modulated by dietary fat type and coenzyme Q10

REVISTA: *Free Radical in Medicine & Biology*, 2011; 50:1053-1064

doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2011.02.004

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 5.423 Q1 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 49/290

AUTORES: Gil-Campos M, **Ramirez-Tortosa MC**, Aguilera MC, Cañete R, Gil A.

TITULO: Fasting and postprandial adiponectin alterations anticipate NEFA and TNF-alfa change in prepubertal obese children

REVISTA: *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*, 2011;21:62-68

doi: 10.1016/j.numecd.2009.07.003

INDICE DE IMPACTO: 3.731 Q1 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 13/72

AUTORES: Grandos-Principal S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa CL, Sanchez-Rovira P, **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: New advances in molecular mechanisms and the prevention of adriamycin toxicity by antioxidant nutrients

REVISTA: *Food and Chemical Toxicology*, 2010, 48:1425-1438. doi: 10.1016/j.fct.2010.04.007.

CLAVE: A (Review)

INDICE DE IMPACTO: 2.602 Q1 CATEGORIA: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

POSICION RELATIVA: 16/128

AUTORES: Granados-Principal S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa CL, Sanchez-Rovira P, **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: Hydroxytyrosol (a hydrophilic phenolic compound from virgin olive oil): from laboratory investigations to future clinical trials

REVISTA: *Nutrition Review*, 2010, 68:191-206. doi: 10.1111/j.1753-4887.2010.00278.x

CLAVE: A (Review)

INDICE DE IMPACTO: 4.077 Q1 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETIC

POSICION RELATIVA: 9/70

AUTORES: Vera L, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Alvarez JC, Fernandez-Navarro M, Lorente JA.

TITULO: Gene-expression profiles, tumor microenvironment, and cancer stem cells in breast cancer. Latest advances towards an integrated approach

REVISTA: *Cancer Treatment Reviews*, 2010, 36:477-484. doi: 10.1016/j.ctrv.2010.02.017

CLAVE: R (Review)

INDICE DE IMPACTO: 6.811 Q1 **CATEGORIA:** ONCOLOGY

POSICION RELATIVA: 19/185

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, Battino M, Granados S, Morillo JM, Bompadre S, Newman HN, Bullon P.

TITULO: Periodontitis is associated with altered plasma fatty acids and cardiovascular risk markers

REVISTA: *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*, 2010;20:133-139.

doi: 10.1016/j.numecd.2009.03.003

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 3.438 Q1 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 14/70

AUTORES: Lopez-Miranda J, Perez-Jimenez F, Ros E, De Caterina R, Badimon L, Covas MI, Escrich E, Ordovas HM, Soriguer F, Abia R, Alarcon de la Lastra C, Battino M, Corella D, Chamorro-Quiros J, Delgado-Lista J, Giugliano D, Esposito K Estruch R, Fernandez-Real JM, Gaforio JJ, La Vecchia C, Lairon D, Lopez-Segura F, Mata P, Menendez JA, Muriana FJ, Osada J, Panagiotakos DB, Paniagua JA, Perez-Martinez P, Peinado MA, Pineda-Priego M, Poulsen HE, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Ruano J, Serra-Majem L, Sola R, MSolanas, Solfrizzi V, dela Torre-Fornell R, Trichopoulou A, Uceda M, Villalba-Montoro JM, Villar-Ortiz JR, Visioli F, Yiannakouris N.

TITULO: Olive oil and health: Summary of the II international conference on olive oil and health consensus report, Jaen and Cordoba (Spain) 2008

REVISTA: *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*, 2010, 20:284-294

doi: 10.1016/j.numecd.2009.12.007

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 3.438 Q1 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 14/70

AUTORES: Quiles JI, Pamplona R, **Ramirez-Tortosa MC**, Naudí A, Portero-Otin M, Araujo-Nepomuceno E, Lopez-Frias M, Battino M, Ochoa JJ.

TITULO: Coenzyme Q addition to an n-6 PUFA-rich diet resembles benefits on age-related mitochondrial DNA deletion and oxidative stress of a MUFA-rich diet in rat heart

REVISTA: *Mechanisms of Ageing and Development*, 2010, 131:38-47. doi:

10.1016/j.mad.2009.11.004

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 4.857 Q1 **CATEGORIA:** GERIATRICS & GERONTOLOGY

POSICION RELATIVA: 5/45

AUTORES: Larque E, Gil-Campos M, Villada I, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete R, Gil A.

TITULO: Postprandial plasma adiponectin response is reduced in prepubertal premature pubarche girls

REVISTA: *Metabolism (Clinical and Experimental)*, 2010, 59:1319-1326

doi: 10.1016/j.metabol.2009.12.009

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.538 Q3 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

POSICION RELATIVA: 64/116

AUTORES: Gil-Campos M, Aguilera MC, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete R, Gil A.
TITULO: Fasting and postprandial relationships among plasma leptin, ghrelin and insulin in prepubertal obese children
REVISTA: *Clinical Nutrition*, 2010, 29:54-59 doi: 10.1016/j.clnu.2009.06.007
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 3.410 Q1 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 15/70

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Ramirez-Tortosa CL, Mesa MD, Granados S, Gil A, Quiles JL,
TITULO: Curcumin ameliorates rabbits's steatohepatitis via respiratory chain, oxidative stress and TNF-alfa
REVISTA: *Free Radical in Medicine & Biology*, 2009,47:924-931
doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2009.06.015
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 6.081 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
POSICION RELATIVA: 12/105

AUTORES: Bullon P, Quiles JL, Morillo JM, Rubini C, Goteri G, Granados-Principal S, Battino M, **Ramirez-Tortosa MC**.
TITULO: Gingival vascular damage in atherosclerotic rabbits: hydroxytyrosol and squalene benefits
REVISTA: *Food and Chemical Toxicology*, 2009, 47:2327-2331 doi: 10.1016/j.fct.2009.06.026.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.114 **CATEGORIA:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
POSICION RELATIVA: 22/118

AUTORES: Bullon P, Morillo JM, **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, Newman HN, Battino M.
TITULO: Metabolic Syndrome and periodontitis: is oxidative stress a common link?
REVISTA: *J Dent Res*, 2009, 88:503-518 doi: 10.1177/0022034509337479
CLAVE: R
INDICE DE IMPACTO: 3.458 **CATEGORIA:** DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE
POSICION RELATIVA: 2/64

AUTORES: Gil-Campos M, **Ramirez-Tortosa MC**, Larque E, Linde J, Aguilera CM, Cañete R, Gil A.
TITULO: Metabolic Syndrome Affects Fatty Acid Composition of Plasma Lipids in Obese Prepubertal Children
REVISTA: *Lipids*, 2008, 8:723-732.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.888 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 30/59

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Granados S, Ramirez-Tortosa CL, Ochoa JJ, Camacho P, García Valdes L, Battino M, Quiles JL.

TITULO: Oxidative stress status in liver mitochondria and lymphocyte DNA damage of atherosclerotic rabbits supplemented with water soluble coenzyme Q10

REVISTA: *Biofactors*, 2008, 32: 263-273

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.23 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY&METABOLISM

POSICION RELATIVA: 85/93

AUTORES: Moreno-Galarraga L, Santos-Perez JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, Granados S, Martinez-Victoria E, Ortega L.

TITULO: Evaluation of DNA damage in children with ataxia-telangiectasia and risk relatives with the comet test

REVISTA: *Journal Investigational Allergology Clinical Immunology*, 2008, 18:137-138.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.254 **CATEGORIA:** ALLERGY

POSICION RELATIVA: 14/17

AUTORES: Vieites JM, Torre R, **Ramirez-Tortosa MC**, Torres MI, Sánchez-Pozo A, Gil A, Suarez A.

TITULO: Exogenous nucleosides accelerate differentiation of rat intestinal epithelial cells

REVISTA: *British Journal of Nutrition*, 2008, 99:732-738.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.764 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 15/59

AUTORES: Krauss-Etschmann S, Hartl D, Rzehak P, Heinrich J, Shadid R, **Ramírez-Tortosa MD**, Campoy C, Pardillo S, Schendel DJ, Decsi T, Demmelmair H, Koletzko BV; Nutraceuticals for Healthier Life Study Group.

TITULO: Decreased cord blood IL-4, IL-13, CCR4 and increased TGF-beta after fish oil supplementation of pregnant women

REVISTA: *The Journal of Allergy & Clinical Immunology*, 2008, 121:464-470

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 9.773 **CATEGORIA:** ALLERGY

POSICION RELATIVA: 1/17

AUTORES: M Gil-Campos, E Larqué, **MC Ramírez-Tortosa**, J Linde, I Villada, R Cañete, A Gil.

TITULO: Changes in plasma fatty acid composition after intake of a standardised breakfast in prepubertal obese children.

REVISTA: *British Journal of Nutrition*, 2008;99:909-919.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.764 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 15/59

AUTORES: Escrich E, **Ramirez-Tortosa MC**, Sanchez-Rovira P, Colomer R, Solanas M, Gaforio JJ

TITULO: Olive oil in cancer prevention and progression

REVISTA: *Nutrition Review*, 2006, 64:40-52

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.937 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 11/55

AUTORES: Larque E, Gil-Campos M, **Ramirez-Tortosa MC**, Linde J, Cañete R, Gil A.
TITULO: Dietary intake and plasma trans fatty acid concentrations in prepubertal obese Spanish children
REVISTA: *International Journal of Obesity*, 2006; 10:1488-1493.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 4.055 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 4/55

AUTORES: Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramirez-Tortosa MC**, Linde J, Bompadre S, Battino M, Carbona E, Maldonado J, Mataix J.
TITULO: "Coenzyme Q concentration and total antioxidant capacity of human milk at different stages of lactation in mothers."
REVISTA: *Free Radical Research*, 2006; 40(2):199-206
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.536 **CATEGORIA:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
POSICION RELATIVA: 128/262

AUTORES: Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramírez-Tortosa MC**, Huertas J, Mataix J.
TITULO: "Age-related mitochondrial DNA deletion in rat liver depends on dietary fat unsaturation."
REVISTA: *Journals of Gerontology Series A-Biological Sciences And Medical Sciences*, 2006; 61:107-114
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.861 **CATEGORIA:** GERIATRICS & GERONTOLOGY
POSICION RELATIVA: 10/30

AUTORES: Perez-Jimenez F, Alvarez de Cienfuegos G, Badimon L, Barja G, Battino M, Blanco A, Bonanome A, Colomer R, Corella-Piquer D, Covas I, Chamorro-Quiros J, Escrich E, Gaforio JJ, Garcia Luna PP, Hidalgo L, Kafatos A, Kris-Etherton PM, Lairon D, Lamuela-Raventos L, Lopez-Miranda J, Lopez-Segura F, Martinez-Gonzalez MA, Mata P, Mataix J, Ordovas J, Osada J, Pacheco-Reyes R, Perucho M, Pineda-Priego M, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Ruiz-Gutierrez V, Sanchez-Rovira P, Solfrizzi V, Soriguer-Escofet V, de la Torre-Fornell R, Trichopoulos A, Villalba-Montoro JM, Villar-Ortiz JR, Visioli F.
TITULO: "International conference of the healthy effect of virgin olive oil: Consensus report."
REVISTA: *European Journal of Clinical Investigation*, 2005; 35:421-424.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.68 **CATEGORIA:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
POSICION RELATIVA: 20/105

AUTORES: Concepción M Aguilera, César L Ramírez-Tortosa, José L Quiles, M Dolores Yago, M Alba Martínez-Burgos, Emilio Martínez-Victoria, Ángel Gil, **M Carmen Ramírez-Tortosa**
TITULO: "Monounsaturated and n-3 but not n-6 polyunsaturated fatty acids improve hepatic fibrosis in hypercholesterolemic rabbits"
REVISTA: *Nutrition*, 2005; 21(3):363-371.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.064 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 20/53

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, García Alonso J, VidalGuevara ML, Quiles JL, Periago MJ, Linde J, Mesa MD, Ros G, Abellan P, Gil A.

TITULO: "Oxidative stress status in an institutionalised elderly group after the intake of a phenolic-rich dessert"

REVISTA: *British Journal of Nutrition*, 2004;92:1-9.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.71 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 10/53

AUTORES: García-Alonso J, Periago MJ, Vidal Guevara, **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A, Ros G.
TITULO: "Evaluación nutricional y estado antioxidante de un grupo de ancianos institucionalizados de Murcia (España)"

REVISTA: *Archivos Latinoamericanos de Nutricion*, 2004;54:180-189.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 0.11 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 51/53

AUTORES: Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramírez-Tortosa MC**, Battino M, Huertas JR, Martín Y, Mataix J.

TITULO: "Dietary fat type (virgin olive vs. sunflower oils) affects age-related changes in DNA double-strand-breaks, antioxidant capacity and blood lipids in rats"

REVISTA: *Experimental Gerontology*, 2004;39:1189-1198.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.88 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 6/29

AUTORES: Aguilera CM, Mesa MD, **Ramírez-Tortosa MC**, Nestares MT, Ros E, Gil A.

TITULO: "Sunflower oil does not protect again LDL oxidation as virgin olive oil does in patients with peripheral vascular disease"

REVISTA: *Clinical Nutrition* 2004;23:673-681.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.019 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 18/53

AUTORES: Ochoa JJ, **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL, Palomino N, Robles R, Mataix J, Huertas JR.

TITULO: "Oxidative stress in erythrocytes from premature and full-term infants during their first 72h of life"

REVISTA: *Free Radical Research* 2003; 37:317-322

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.74 **CATEGORIA:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 100/261

AUTORES: Mesa MD, Aguilera CM, , Ramírez-Tortosa CL, **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL, Baro L, Martinez de Victoria E, Gil A

TITULO: “Oral administration of a turmeric extract inhibits erythrocyte and liver microsome membrane oxidation in rabbits fed with an atherogenic diet”

REVISTA: *Nutrition* 2003;19:800-804

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.32 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 11/53

AUTORES: Aguilera CM, Mesa MD, **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL, Gil A

TITULO: “Virgin oil and fish oils enhance the hepatic antioxidant defence system in atherosclerotic rabbits”

REVISTA: *Clinical Nutrition* 2003;22:379-384.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.185 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 32/53

AUTORES: Quiles JL, Farquharson AJ, **Ramírez-Tortosa MC**, Grant I, Milne L, Huertas JR, Battino M, Mataix J, Wahle KWJ.

TITULO: “Coenzyme Q differentially modulates phospholipid hydroperoxide glutathione peroxidase gene expression and free radicals production in malignant and non-malignant prostate cells”

REVISTA: *Biofactors* 2003;18:265-270.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.85 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

POSICION RELATIVA: 51/88

AUTORES: Nestares T, López-Jurado M, Urbano G, Seiquer I, **Ramírez-Tortosa MC**, Ros E, Mataix J, Gil A

TITULO: “Effects of life-style modification and lipid intake variations on patients with peripheral vascular disease”

REVISTA: *Int J Vitam Nutr Res* 2003;73:389-398.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.019 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 33/53

AUTORES: Quiles JL, Mesa MD, Ramírez-Tortosa CL, Aguilera CM, Battino M, Gil A, **Ramírez-Tortosa MC**

TITULO: “*Curcuma longa* extract supplementation reduces oxidative stress and attenuates aortic fatty streak development in rabbits”

REVISTA: *Atherosclerosis Thrombosis Vascular Biology*, 2002;22:1225-1231

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 6.35 **CATEGORIA:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

POSICION RELATIVA: 5/52

AUTORES: Aguilera CM, **Ramírez-Tortosa MC**, Mesa MD, Ramírez-Tortosa CL, Gil A

TITULO: “Sunflower, virgin olive and fish oils differentially affect the progression of aortic lesions in rabbits with experimental atherosclerosis”

REVISTA: *Atherosclerosis* 2002;162:335-344

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 3.33 **CATEGORIA:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

POSICION RELATIVA: 12/52

AUTORES: Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Gómez A, Huertas J, Mataix J

TITULO: "Role of vitamin E and phenolic compounds in the antioxidant capacity, measured by ESR, of virgin olive, olive and sunflower oils after frying"

REVISTA: *Food Chemistry* 2002;76:81-88

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.4 CATEGORIA: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

POSICION RELATIVA: 15/92

AUTORES: Ochoa JJ, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Mataix J, Huertas J.

TITULO: "Dietary oils high in oleic acid but with different unsaponifiable fraction contents have different effects in lipid profile and peroxidation in rabbit-LDL"

REVISTA: *Nutrition* 2002;18:60-65

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.27 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 10/50

AUTORES: Quiles JL, Huertas JR, Battino M, Mataix J, **Ramírez-Tortosa MC**

TITULO: "Antioxidant nutrients and adriamycin toxicity"

REVISTA: *Toxicology* 2002;180:79-95.

CLAVE: *Review*

INDICE DE IMPACTO: 2.47 CATEGORIA: TOXICOLOGY

POSICION RELATIVA: 12/76

AUTORES: Battino M, Ferreiro MS, Littarru G, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Huertas JR, Mataix J, Villa RF, Gorini A.

TITULO: "Structural damages induced by peroxidation may account for functional impairment of heavy synaptic mitochondria"

REVISTA: *Free Radical Research*, 2002;34:479-484

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.52 CATEGORIA: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

POSICION RELATIVA: 111/266

AUTORES: JL Quiles, JR Huertas, M Battino, **MC Ramírez-Tortosa**, M Cassinello, M Mañas, M Lopez-Frias, J Mataix.

TITULO: "The intake of fried virgin olive or sunflower oils differentially induces oxidative stress in rat liver microsomes"

REVISTA: *British Journal of Nutrition*, 2002;88:57-65

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.49 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 7/50

AUTORES: M Battino, JL Quiles, JR Huertas, **MC Ramírez-Tortosa**, M Cassinello, M Mañas, M Lopez-Frias, J Mataix.

TITULO: "Feeding fried oil changes antioxidant and fatty acid pattern of rat and affects rat liver mitochondrial respiratory chain components"

REVISTA: *Journal Bioenergetics and Biomembranes*, 2002;34:127-134
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.92 CATEGORIA: BIOPHYSICS
POSICION RELATIVA: 20/65

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Andersen O, Gardner P, Morrice P, Wood S, Duthie S, Collins A, Duthie G.
TITULO: "Anthocyanin-rich extract decreases indices of lipid peroxidation and DNA damage in vitamin E depleted rat"
REVISTA: *Free Radical in Biology & Medicine* 2001;31:1033-1037
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 5.082 CATEGORIA: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
POSICION RELATIVA: 14/90

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Mesa MD, Aguilera MC, Quiles JL, Baro L, Ramirez-Tortosa CL, Martinez-Victoria E, Gil A.
TITULO: "Oral Administration Of A Turmeric Extract Inhibits LDL Oxidation And Has Hypocholesterolemic Effect In Rabbits With Experimental Atherosclerosis"
REVISTA: *Atherosclerosis* 1999;147:371-378.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.877 CATEGORIA: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE
POSICION RELATIVA: 12/44

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Urbano G, López-Jurado M, Nestares T, González MC, Mir A, Ros E, Mataix J, Gil A.
TITULO: "Extra-Virgin more than Refined Olive Oil Increases the Resistance of LDL to Oxidation in Free-Living Men with Peripheral Vascular Disease"
REVISTA: *Journal of Nutrition* 1999;129:2177-2183
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.15 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 9/50

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, López-Pedrosa JM, Suárez A, Ros E, Mataix J, Gil A.
TITULO: "Olive oil and fish oil enriched diets modify plasma lipids and susceptibility of low density lipoprotein to oxidative modification in free living male patients with peripheral vascular disease: the Spanish Nutrition Study"
REVISTA: *British Journal of Nutrition* 1999;82: 31-39.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.944 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 11/55

AUTORES: **MC Ramírez-Tortosa**, A Suárez, MC Gómez, E Ros, J Mataix, Á Gil.
TITULO: "Effect of extra virgin olive oil and fish oil supplementation on plasma lipids and susceptibility of low density lipoprotein to oxidative alteration in free living Spanish male patients with peripheral vascular disease"
REVISTA: *Clinical Nutrition* 1999; 18:167-174.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.117 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 24/50

AUTORES: MC Ramirez-Tortosa, G. Urbano, M López-Jurado, T Nestares, MC González, J González, A Mir, E Ros, J Mataix, A Gil.
TITULO: “Lifestyle changes in free-living patient with peripheral vascular disease (Fontaine stage II) related to plasma and LDL lipid composition A 15 month follow-up study”
REVISTA: *Clinical Nutrition* 1999;18: 281-289
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.117 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 24/50

AUTORES: Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**, Ibáñez S, Gómez A, Duthie GG, Huertas J, Mataix J.
TITULO: “Vitamin E Supplementation increases the Stability and the *in vivo* Antioxidant Capacity of Refined Olive Oil”
REVISTA: *Free Radical Research* 1999;31:129-139
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 2.27 **CATEGORIA:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
POSICION RELATIVA: 116/295

AUTORES: A Suárez, **MC Ramirez-Tortosa**, A Gil, MJ Faus.
TITULO: “Addition of vitamin E to long-chain polyunsaturated fatty acid-enriched diets protects neonatal tissue lipids against peroxidation in rats”
REVISTA: *European Journal of Nutrition* 1999; 38:169-179.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.179 **CATEGORIA:** NUTRITION & DIETETICS
POSICION RELATIVA: 27/51

AUTORES: JL Quiles, **MC Ramirez-Tortosa**, JR Huertas, S Ibañez , JA Gomez, M Battino, J Mataix
TITULO: “Olive oil supplemented with vitamin E affects mitochondrial coenzyme Q levels in liver of rats after an oxidative stress induced by adriamycin”
REVISTA: *Biofactors* 1999; 9:331-336.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.27 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
POSICION RELATIVA: 60/90

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Aguilera CM, Quiles JL, Gil A
TITULO: Influence of dietary lipids on lipoprotein composition and LDL Cu²⁺ induced oxidation in rabbits with experimental atherosclerosis
REVISTA: *Biofactors* 1998; 8:79-85.
CLAVE: A
INDICE DE IMPACTO: 1.85 **CATEGORIA:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
POSICION RELATIVA: 60/90

AUTORES: JL Quiles, C. Aguilera, MD Mesa, **MC Ramírez-Tortosa**, L. Baró and Gil A
TITULO: An Ethanolic-aqueous extract of *Curcuma longa* decrease the susceptibility of liver microsomes and mitochondria to lipid peroxidation in atherosclerotic rabbits.

REVISTA: *Biofactors* 1998; 8: 51-57.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.85 CATEGORIA: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

POSICION RELATIVA: 60/90

AUTORES: Huertas JR, Palomino N, Ochoa JJ, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Robles R, Mataix J.

TITULO: "Lipid peroxidation and antioxidants in term and preterm newborn"

REVISTA: *Biofactors* 1998; 8:133-137.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.85 CATEGORIA: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

POSICION RELATIVA: 60/90

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A, Quiles JL, Mataix Verdú J.

TITULO: "Rabbit liver mitochondria coenzyme Q10 and hydroperoxide levels: an experimental model of atherosclerosis."

REVISTA: *Molecular Aspects of Medicine* 1997;18:S233-S236 .

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.00 CATEGORIA: MEDICINE RESEARCH & EXPERIMENTAL

POSICION RELATIVA: 16/61

AUTORES: Huertas JR, Palomino N, Carrasco R, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Ochoa J, Cassinello M, Battino M, Robles R, Mataix J.

TITULO: "Lipid peroxidation and antioxidants in newborns."

REVISTA: *Molecular Aspects of Medicine* 1997; 18:S229-S232.

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 2.00 CATEGORIA: MEDICINE RESEARCH & EXPERIMENTAL

POSICION RELATIVA: 16/61

AUTORES: Suárez A, **Ramírez MC**, Gil A, Faus MJ.

TITULO: "Dietary long-chain polyunsaturated fatty acids influence tissue fatty acid composition in rats at weaning".

REVISTA: *Journal of Nutrition*. 1996; 126: 887-897 .

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.98 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 4/45

AUTORES: JI Quiles, M Mañas, M A Martínez, JJ Ochoa, MD Yago, **MC Ramírez-Tortosa**, E Carazo, E Martínez-Victoria.

TITULO: "Dietary intake and anthropometric measures in a Spanish students group"

REVISTA: *Int. J. Vitam. Nutr. Res.* 1996; 66:371-377 .

CLAVE: A

INDICE DE IMPACTO: 1.019 CATEGORIA: NUTRITION & DIETETICS

POSICION RELATIVA: 25/50

B) Número de artículos publicados en REVISTAS NACIONALES o INTERNACIONALES sin índice de impacto: 13 artículos

AUTORES: González-Alonso A, Pérez-López P, Varela-López A, Ramírez-Tortosa MC, Battino M, Quiles JL.

TITULO: Experimental evidence on the role of different types unsaturated fats in the diet on ageing

REVISTA: Rev Esp Geriatr Gerontol. 2015 Nov-Dec;50(6):285-8. doi: 10.1016/j.regg.2015.05.003

CLAVE: R

AUTORES: Quiles JL, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Bertoli E, Battino M, Ramirez-Tortosa MC.

TITULO: Virgin olive oil minor components as natural drugs for the treatment of breast cancer: preliminary experiments on squalene.

REVISTA: *Mediterr J Nutr Metab* 2010, 3:221-225.

CLAVE: A

AUTORES: Morillo M, Bullon P, **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, Newman HN, Bertoli E, Battino M.

TITULO: Nutrition-linked chronic disease and periodontitis: are they the two faces of the same coin?

REVISTA: *Mediterr J Nutr Metab* 2009, 2:103-109

CLAVE: Review

AUTORES: Mataix J, Battino M, **Ramirez-Tortosa MC**, Enrico B, Quiles JL.

TITULO: Virgin olive oil: a key healthy component of the Mediterranean diet

REVISTA: *Mediterr J Nutr Metab* 2008;1: 69-75

CLAVE: Review

AUTORES: Maldonado-Lozano J, Baró L, Ramirez-Tortosa MC, Gil F, Linde J, Lopez-Huertas E, Boza JJ, Gil A.

TITULO: Intake of an iron-supplemented milk formula as a preventive measure to avoid low iron status in 1-3 year-olds.

REVISTA: *An Pediatr (Barc)*. 2007 Jun;66(6):591-6. Spanish

CLAVE: A

AUTORES:, **Ramirez-Tortosa MC**, Granados S, Gil A, Quiles JL

TITULO: Lípidos de la dieta y cancer

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVI*; 2006;21: 44-54

CLAVE: Review

AUTORES: Coordinador: F. Pérez-Jiménez (España)

Participantes: G. Álvarez de Cienfuegos (España), L. Badimón (España), G. Barja (España), M.

Battino (Italia), A. Blanco (España), A. Bonanome (Italia), R. Colomer (España), D. Corella-

Piquer (España), I. Covas (España), J. Chamorro-Quirós (España), E. Escrich (España), J.J.

Gaforio (España), P.P. García Luna (España), L. Hidalgo-Ardanaz (España), A. Kafatos (Grecia),

P.M. Kris-Etherton (EE.UU.), D. Lairon (Francia), R. Lamuela-Raventós (España), J. López-

Miranda (España), F. López-Segura (España), M.A. Martínez-González (España), P. Mata (España), J. Mataix (España), J. Ordovás (EE.UU.), J. Osada (España), R. Pacheco-Reyes (España), M. Perucho (EE.UU.), M. Pineda-Priego (España), J.L. Quiles (España), M.C. Ramírez-Tortosa (España), V. Ruiz-Gutiérrez (España), P. Sánchez-Rovira (España), V. Solfrizzi (Italia), F. Soriguer-Escofet (España), R. de la Torre-Fornell (España), A. Trichopoulos (Grecia), J.M. Villalba-Montoro (España), J.R. Villar-Ortiz (España), F. Visioli (Italia)

TITULO: Declaración de Jaén 2004: Documento de consenso de la Conferencia Internacional sobre los Efectos Saludables del Aceite de Oliva Virgen

REVISTA: *Rev Esp Obes* 2005; 3 (4): 212-217

CLAVE: Artículo

AUTORES: Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Mesa MD, Gil A.

TITULO: "Efectos protectores de los ácidos grasos monoinsaturados y poliinsaturados sobre el desarrollo de la enfermedad cardiovascular"

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVI*; 2001;3:78-91

CLAVE: Review

AUTORES: Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Aguilera CM, Ramírez-Bosca A y Gil A.

TITULO: "Efectos farmacológicos y nutricionales de los extractos de *Cúrcuma longa* L y los curcuminoides"

REVISTA: *Ars Pharmaceutica* 2000; 4:307-321

CLAVE: Review

AUTORES: Nestares MT, **Ramirez-Tortosa MC**, Seiquer I, López-Jurado M, Urbano G, Ros E, Mataix J, Gil A.

TITULO: "Efectos de la intervención nutricional y de otros hábitos de vida en el metabolismo lipídico de pacientes con patología vascular periférica (Fontaine grado II)"

REVISTA: *Nutrición Clínica* 2000;4:30-40.

CLAVE: A

AUTORES: Quiles JL, Martínez-Victoria E, Ochoa JJ, **Ramirez-Tortosa MC**, Yago MD, Mañas M.

TITULO: "Nutritional composition of menus and dietary habits in a spanish university food service"

REVISTA: *Revista Española Comunitaria* 1999, 5(2):75-82.

CLAVE: A

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Nestares MT, López-Jurado M, Urbano G, Mataix J, Gil A.

TITULO: "Efectos de la suplementación de aceite de pescado a la dieta sobre la composición de los ácidos grasos plasmáticos y la susceptibilidad a la oxidación de lipoproteínas en pacientes con patología vascular periférica"

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 1994, IX, 5.

CLAVE: A

AUTORES: Suárez A, **Ramirez MC**, Gil A, Faus M.J.

TITULO: "Efectos de la suplementación a la dieta de ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga de las series n-3 y n-6 y de vitamina E sobre el perfil de ácidos grasos del plasma".

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 1994;9:170-180.

CLAVE: A

C) LIBROS

EDITOR: Quiles JL, Ramírez-Tortosa MC, Yaqoob P

TITULO DE LIBRO: Olive oil and health

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: London, U.K, 2006

EDITORIAL: CABI Publishing Group International **ISBN-10:** 1-84593-068-1

CLAVE: L **ISBN-14:** 978-1-84593-068-4

CAPÍTULOS DE LIBROS: 28 (12 Internacionales, 16 nacionales)

AUTORES/AS (p.o. de firma): Ramirez-Tortosa MC, Pulido-Moran M, Granados S, Gaforio J, Quiles JL

TITULO DEL CAPÍTULO: Hydroxytyrosol as a component of the Mediterranean Diet and its role in disease prevention.

TITULO DEL LIBRO: The Mediterranean Diet. An Evidence-Based Approach

EDITOR: Dr. Victor R Preedy and Ronald Ross Watson

EDITORIAL: Editorial Elsevier Inc.

AÑO: 2015

ISBN: 978-0-12-407849-9

CLAVE: CL

AUTORES/AS (p.o. de firma): **Ramírez-Tortosa MC**, Pulido-Moran M, Diaz-Castro J.

TITULO DEL CAPÍTULO: Vitaminas con función antioxidante (vitaminas C y E) y coenzima Q (Cap.14).

TITULO DEL LIBRO: TRATADO DE NUTRICION: Tomo I, Bases Fisiológicas y Bioquímicas de la Nutrición

EDITOR: Angel Gil

EDITORIAL: Editorial Médica Panamericana. 3ª Edición

AÑO: 2017

ISBN obra completa: 978-84-9110-195-6

ISBN TOMO I: 978-84-9110-190-1

CLAVE: CL

PAGINAS: 333-351

AUTORES/AS (p.o. de firma): **Ramírez-Tortosa MC**, Camblor Álvarez M, García-Peris P.

TITULO DEL CAPÍTULO: Nutrición y Cáncer (Cap.39).

TITULO DEL LIBRO: TRATADO DE NUTRICION: Tomo V, Nutrición y enfermedad

EDITOR: Angel Gil

EDITORIAL: Editorial Médica Panamericana. 3ª Edición.

AÑO: 2017

ISBN obra completa: 978-84-9110-195-6

ISBN TOMO V: 978-84-9110-194-9

CLAVE: CL

PAGINAS: 669-688

AUTORES/AS (p.o. de firma): Ramirez-Tortosa MC, Pulido-Moran M, Granados S, Gaforio J, Quiles JL

TITULO DEL CAPÍTULO: Hydroxytyrosol as a component of the Mediterranean Diet and its role in disease prevention.

TITULO DEL LIBRO: The Mediterranean Diet. An Evidence-Based Approach

EDITOR: Dr. Victor R Preedy and Ronald Ross Watson

EDITORIAL: Editorial Elsevier Inc.

AÑO: 2015

ISBN: 978-0-12-407849-9

CLAVE: CL

AUTORES/AS (p.o. de firma): Gaforio J, Sanchez-Quesada A, Lopez-Biedma A, Ramirez-Tortosa MC, Warleta F.

TITULO DEL CAPÍTULO: Molecular aspects of squalene and implications for olive oil and the Mediterranean diet.

TITULO DEL LIBRO: The Mediterranean Diet. An Evidence-Based Approach

EDITOR: Dr. Victor R Preedy and Ronald Ross Watson

EDITORIAL: Editorial Elsevier Inc.

AÑO: 2015

ISBN: 978-0-12-407849-9

CLAVE: CL

AUTORES/AS (p.o. de firma): Sergio Granados-Principal, Nuri El-Azem, Jose L Quiles, Patricia Perez-Lopez, Adrian Gonzalez and MCarmen Ramirez-Tortosa

TITULO DEL CAPÍTULO: Relationship between cardiovascular risk factors and periodontal disease: current knowledge

TITULO DEL LIBRO: Cardiovascular Risk Factors

EDITOR: Dr. Armen Yuri Gasparyan

EDITORIAL: Editorial In-Tech

AÑO: 2012

ISBN: 978-953-308-77-2

CLAVE: CL

TITULO DEL CAPÍTULO: Olive oil, mitochondrial oxidative stress and aging

AUTORES/AS (p.o. de firma): Pérez-López P, Ramirez-Tortosa MC, El-Azem N, González A, Granados-Principal S, Battino M, **Quiles JL**

TITULO DEL LIBRO: Olive Consumption and Health

EDITOR: Savalas CA and Nicolau SN

EDITORIAL: Nova Publishers

AÑO: 2012

ISBN: 978-1-62100-774-6

CLAVE: CL

AUTORES/AS (p.o. de firma): **Ramírez-Tortosa MC**, Camblor Álvarez M, García-Peris P.

TITULO DEL CAPÍTULO: Nutrición y Cáncer (Cap.24).

TITULO DEL LIBRO: TRATADO DE NUTRICION: Tomo IV, Nutrición Clínica

EDITOR: Angel Gil

EDITORIAL: Editorial Médica Panamericana

AÑO: 2010

ISBN obra total: 978-84-9835-242-9

ISBN TOMO IV: 978-84-9835-241-2

CLAVE: CL

PAGINAS: 547-566

AUTORES/AS (p.o. de firma): Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO DEL CAPÍTULO: Bases biológicas del envejecimiento (Cap.33).
TITULO DEL LIBRO: TRATADO DE NUTRICION: Tomo I, Bases Fisiológicas y Bioquímicas de la Nutrición
EDITOR: Angel Gil
EDITORIAL: **Editorial Médica Panamericana**
AÑO: 2010
ISBN obra total: **978-84-9835-242-9** **ISBN TOMO I: 978-84-9835-238-2**
CLAVE: CL
PAGINAS: 835-865

AUTORES/AS (p.o. de firma): **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL.
TITULO DEL CAPÍTULO: Vitamina C, vitamina E y coenzima Q (Cap.19).
TITULO DEL LIBRO: TRATADO DE NUTRICION: Tomo I, Bases Fisiológicas y Bioquímicas de la Nutrición
EDITOR: Angel Gil
EDITORIAL: **Editorial Médica Panamericana**
AÑO: 2010
ISBN obra total: **978-84-9835-242-9** **ISBN TOMO I: 978-84-9835-238-2**
CLAVE: CL
PAGINAS: 481-500

AUTORES/AS (p.o. de firma): **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO DEL CAPÍTULO: Perfiles de expresión génica en un modelo experimental de cáncer de mama
TITULO DEL LIBRO: Curso Básico sobre la utilización y análisis de microarrays
EDITOR: Paola leone
AÑO: 2010
ISBN: **978-84-693-7964-6**
CLAVE: CL
PAGINAS: 39-41

AUTORES/AS (p.o. de firma): Mataix J, **Ramírez-Tortosa MC**.
TITULO DEL CAPÍTULO: Antioxidantes y Alimentacion.
TITULO DEL LIBRO: Nutrición y Alimentación Humana II. Situaciones Fisiológicas y patológicas.
EDITOR: José Mataix Verdu
EDITORIAL: **Ergon, 2ª edicion**
AÑO: 2009
ISBN: **978-84-8473-664-6**
CLAVE: CL
PAGINAS: 1397-1413

AUTORES/AS (p.o. de firma): Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**.
TITULO DEL CAPÍTULO: Fatty acids and aging.
TITULO DEL LIBRO: Fatty acids in foods and their health implications.
EDITOR: Ching Kua Chow
EDITORIAL: **CRC Press Taylor & Francis Group, Florida, U.S.**
AÑO: 2007
ISBN: **978-0-8493-7261-2**

CLAVE: CL
Pag: 955-976

AUTORES: Ochoa JJ y **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO: Alpha-tocopherol and antioxidant status in premature infants
EDITOR: Preddy V and Watson R
TITULO DE LIBRO: The Encyclopedia of Vitamin E
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: London, U.K, 2007
EDITORIAL: **CABI Publishing Group International** **ISBN:** 1-84593-075-4
CLAVE: CL
PAGINAS: 515-523

AUTORES: Gil A, Linde J y **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO: Acidos grasos omega-3 en Nutricion Infantil
EDITOR: Aranceta J y Delgado Rubio A.
TITULO DE LIBRO: Clinicas Españolas de Nutrición vol II
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: MADRID, 2007
EDITORIAL: **Masson-Elsevier** **ISBN:** 978-84-458-1784-1
PAGINAS: 83-90
CLAVE: CL

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Granados S, Quiles JL
TITULO: Chemical composition, classification and varieties of olive oil
EDITOR: Quiles JL, Ramírez-Tortosa MC, Yaqoob P
TITULO DE LIBRO: Olive oil and health
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: London, U.K, 2006
EDITORIAL: **CABI Publishing Group International** **ISBN:** 1-84593-068-1
PAGINAS: 45-62
CLAVE: CL

AUTORES: Mesa MD, Aguilera CM, Ramirez-Tortosa CL, Gil A, **Ramírez-Tortosa MC**.
TITULO: Effect of Olive oil on cardiovascular risk factor, LDL oxidation and atherosclerosis development.
EDITOR: Quiles JL, Ramírez-Tortosa MC, Yaqoob P
TITULO DE LIBRO: Olive oil and health
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: London, U.K, 2006
EDITORIAL: **CABI Publishing Group International** **ISBN:** 1-84593-068-1
PAGINAS: 194-222
CLAVE: CL

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Aguilera CM, Mesa MD, Gil A.
TITULO: Lípidos como alimentos funcionales
EDITOR: Juarez M, Olano A, Morais F.
TITULO DE LIBRO: Alimentos Funcionales
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 2005
EDITORIAL: Fundación Española para la Ciencia y Tecnología (FECYT)
PAGINAS: 215-262 **ISBN:** 84-689-4204-9
CLAVE: CL

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Aguilera CM, Mesa MD
TITULO: Nutrición y control de factores de riesgo cardiovascular
EDITOR: Gil A, Culebras JM, García de Lorenzo y Mateos A, León M, Sánchez de Medina F, Planas M
TITULO DE LIBRO: Tratado de Nutrición
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 2005
EDITORIAL: **PANAMERICANA** **ISBN: 84-88336-40-3 Tomo IV 84-88336-44-6**
PAGINAS: 563-594
CLAVE: CL

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL
TITULO: Vitamina C, vitaminas E y otros antioxidantes de origen alimentario
EDITOR: Gil A, Culebras JM, García de Lorenzo y Mateos A, León M, Sánchez de Medina F, Planas M
TITULO DE LIBRO: Tratado de Nutrición
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 2005
EDITORIAL: **PANAMERICANA** **ISBN: 84-88336-40-3 Tomo I 84-88336-42-X**
PAGINAS: 659-694
CLAVE: CL

AUTORES: Gil Hernández A, , Aguilera CM, Mesa MD, **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO: Bases Moleculares de la Aterosclerosis
EDITOR: Gil Extremera, Blas
TITULO DE LIBRO: Factores de Riesgo Cardiovascular, Hiperlipemias, Hipertensión Arterial
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 2005
EDITORIAL: **Planner Media, SL** **ISBN: 84-689-1253-0**
PAGINAS: 185-191
CLAVE: CL

AUTORES: Gil Hernández A, **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO: Azúcares y Derivados
EDITOR: Aranceta J.
TITULO DE LIBRO: Guías Alimentarias para la Población Española.
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 2001
EDITORIAL: **IM&C S.A.** **ISBN:84-7867-169-2**
PAGINAS: 133-146
CLAVE: CL

AUTORES: Gil Hernández A , **Ramírez-Tortosa MC**, Aguilera CM y Mataix J.
TITULO: Aceite de Oliva, Enfermedad Cardiovascular y Aterosclerosis
EDITOR: Mataix Verdu, J.
TITULO DE LIBRO: Aceite de Oliva Virgen: nuestro patrimonio alimentario.
CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Granada, 2001
EDITORIAL: **Universidad de Granada, Puleva Food** **ISBN :84-338-2739-1**
PAGINAS: 79-107
CLAVE: CL

AUTORES: C.M. Aguilera, **M.C. Ramírez-Tortosa**, M.D. Mesa, A.Gil

TITULO DE CAPITULO: Do MUFA and PUFA have beneficial effects on development of cardiovascular disease?

EDITOR: Pandalai SG

TITULO DE LIBRO: Recent Research Developments in Lipids (Advances in Lipid Research Series)

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Trivandrum-8, India, 2000

EDITORIAL: Transworld Research Network **ISBN 81-86846-62-X**

PAGINAS: 369-390

CLAVE: CL

AUTORES: M.D. Mesa, **M.C. Ramírez-Tortosa**, C.M. Aguilera, A. Gil

TITULO DE CAPITULO: Nutritional and pharmacological effects of Curcuma longa L. extracts

EDITOR: Pandalai SG

TITULO DE LIBRO: Recent Research Developments in Nutrition.

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Trivandrum-695 008, India, 2000

EDITORIAL: Transworld Research Network **ISBN 81-7736-041-8**

PAGINAS: 157-171

CLAVE: CL

AUTORES: Gil Hernández A, Suárez García A, **Ramírez-Tortosa MC**

TITULO: Nutrientes condicionalmente esenciales

EDITOR: Hernández Rodríguez Manuel y Sastre Gallego A.

TITULO DE LIBRO: Tratado de Nutrición

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 1999

EDITORIAL: Diaz de Santos S.A. **ISBN 84-7978-387-7**

PAGINAS: 249-263; capítulo 15

CLAVE: CL

AUTORES: Suárez García A, **Ramírez-Tortosa MC**, Gil Hernández A.

TITULO: Metabolismo Lipídico

EDITOR: Hernández Rodríguez Manuel y Sastre Gallego A.

TITULO DE LIBRO: Tratado de Nutrición.

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Madrid, 1999

EDITORIAL: Diaz de Santos S.A. **ISBN 84-7978-387-7**

PAGINAS: 115-124; capítulo 7

CLAVE: CL

AUTORES: Gil A, Suárez A, **Ramírez-Tortosa MC**

TITULO DE CAPITULO: Role of Dietary Long-Chain Polyunsaturated Fatty Acids on Tissue Lipoprotein Composition and Susceptibility to Peroxidation.

EDITOR: Pandalai SG

TITULO DE LIBRO: Recent Research Developments in Lipids (Advances in Lipid Research Series)

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: Trivandrum-695 008, India, 1998

EDITORIAL: Transworld Research Network **ISBN 81-8684-27-1**

PAGINAS: 333-370, vol. 2

CLAVE: CL

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Aguilera CM, Carrion-Gutierrez MA, Ramirez-Bosca A, Gil A.

TITULO: Curcumin ethanol-aqueous extract inhibit in vitro human LDL lipoperoxidation.

EDITOR: Michlele J Sadler & Michael Saltmarsh

TITULO DE LIBRO: Functional Foods. The Consumer, The Products and the Evidence.

CIUDAD Y AÑO DE PUBLICACION: London U.K. 1998

EDITORIAL: The Royal Society of Chemistry. **ISBN 8-85404-792-1**

PAGINAS: 111-115

CLAVE: CL

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS
PÚBLICAS.
(nacionales y/o internacionales)**

TÍTULO DEL PROYECTO: Role of adaptive-stress response in the maintenance of tumor-initiating cells in triple negative breast cancer.

ENTIDAD FINANCIADORA: **Instituto de Salud Carlos III. Subprograma de proyectos de investigación en salud (AES 2015). Modalidad proyectos en salud (FIS) (Ref: PI15/00336)**

DURACIÓN DESDE: 2014

HASTA: 2016

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. Sergio Granados Principal Colaboradores: 6

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 92.565,00€

TÍTULO DEL PROYECTO: Ensayo clínico aleatorizado sobre el papel del Hidroxitirosol en la modulación del estrés oxidativo en sangre y muestras de tumore en mujeres diagnosticadas de cancer de mama.

ENTIDAD FINANCIADORA: **Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales. Ciencias de la Salud. Junta de Andalucía PI-0695-2012**

DURACIÓN DESDE: enero 2013 *HASTA:* Diciembre 2015

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. Cesar Luis Ramírez Tortosa

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 50.930,79€

TÍTULO DEL PROYECTO: Análisis de expresión génica y causas de muerte en ratas con diferente longevidad y envejecimiento por ingesta de diferentes fuentes grasas (oliva, giraso y pescado) suplementadas o no con coenzima Q.

ENTIDAD FINANCIADORA: **Ministerio de Educacion y Ciencia AGL2008-01057/ALI**

DURACIÓN DESDE: 2009

HASTA: 2011

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. José Luis Quiles Morales

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 141.570,00€

TITULO DE PROYECTO: Análisis del perfil de expresión génica en respuesta a la quimioterapia y su relación con el estrés oxidativo en el cáncer de mama

ENTIDAD FINANCIADORA: **Junta de Andalucía, Proyecto de Excelencia P09-CTS- 5350**

ENTIDAD PARTICIPANTE: Universidad de Granada, Complejo Hospitalario de Jaén.

DURACION DESDE: 2010 *HASTA:* Diciembre-2013

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Pedro Sánchez Rovira

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 212.132,70€

TITULO DE PROYECTO: Estudio de compuestos presentes en la fracción insaponificable del aceite de oliva virgen con acción frente al desarrollo y estabilidad de la placa de ateroma. Ensayos in vitro e in vivo en un modelo experimental de aterosclerosis en conejos Ref: AGL2004-07263/ALI

ENTIDAD FINANCIADORA: **Ministerio de Ciencia y Tecnología.**

ENTIDAD PARTICIPANTE: Universidad de Granada, Complejo Hospitalario de Jaén.

DURACION DESDE: 13-Diciembre-2004 *HASTA:* Diciembre-2007

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Dra. M^a del Carmen Ramírez Tortosa**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 75,000.00 euros

TÍTULO DEL PROYECTO: Análisis de perfiles de expresión génica para la identificación de marcadores moleculares de predicción de la respuesta a la quimioterapia y su relación con el estrés oxidativo.

ENTIDAD FINANCIADORA: **Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud Carlos III. Fondo de Investigaciones Sanitarias. Evaluación de Tecnologías Sanitarias PI06/90388**

DURACIÓN DESDE: 2007 *HASTA:* 2009

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. Pedro Sánchez Rovira

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 49841,00€

TÍTULO DEL PROYECTO: Validación mediante RT-PCR de los genes seleccionados tras la realización de adn arrays de muestras de cáncer de mama obtenidas de un modelo de carcinogénesis química inducido por dmba en ratas sprague-dawley tratadas con adriamicina e hidroxitirosol. Papel citostático de éste compuesto minoritario del aceite de oliva virgen .

ENTIDAD FINANCIADORA: **Consejería de Salud, Junta de Andalucía**

DURACIÓN DESDE: 2007 *HASTA:* 2008

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. Cesar Luís Ramírez Tortosa

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 16300,00€

TITULO DE PROYECTO: Sustainable Aquafeeds to Maximise the Health Benefits of Farmed Fish for Consumers

ENTIDAD FINANCIADORA: UNION EUROPEA, SIXTH FRAMEWORK PROGRAMME, PRIORITY 5, FOOD QUALITY AND SAFETY. FP6-2004-FOOD-T5.4.7.1.

ENTIDAD PARTICIPANTE: 33 socios de varios países de la Unión Europea

DURACION: 48 meses, 2006-2011

COORDINADOR: **Dr. Philip Calder**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: Total: 10.500.000€

Subvención a UGR: 190.000€

TITULO DE PROYECTO DE EXCELENCIA: Estudio de biomarcadores de inflamación y riesgo cardiovascular en niños obesos en edad prepuberal

ENTIDAD FINANCIADORA: **Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa. Junta de Andalucía (Referencia ES2203)**

ENTIDAD PARTICIPANTE: Universidad de Granada

DURACION DESDE: 01-Enero-2007 *HASTA:* 31-Diciembre-2009

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Angel Gil Hernandez

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 247000,00 euros

TITULO DE PROYECTO DE EXCELENCIA: Estudio multidisciplinar del papel de los aceites de oliva virgen, girasol y pescado y del coenzima Q10 en el proceso de envejecimiento. Ref: FS/FN/ARM, AGR 832

ENTIDAD FINANCIADORA: JUNTA DE ANDALUCÍA

ENTIDAD PARTICIPANTE: Universidad de Granada, Complejo Hospitalario Ciudad de Jaén.

DURACION DESDE: 13-Enero-2006 *HASTA:* 28-Febrero-2009

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **José Luis Quiles Morales**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 99,900.00 euros

TITULO DE PROYECTO: "El Estudio GALINUT.-Proyecto Santiago de Compostela: Causas, consecuencias, prevención e intervención en la obesidad de niños y adolescentes"

ENTIDAD FINANCIADORA: Xunta de Galicia. PGIDIT05TAL20801PR

DURACION DESDE: 2005 HASTA: 2008

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Rafael Tojo Sierra**

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 101.750 €

TITULO DE PROYECTO: Estudio inmunohistoquímico en aorta de conejos de las moléculas implicadas en el desarrollo y estabilidad de la placa de ateroma: papel de la grasa de la dieta (aceites de oliva, girasol y pescado).

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Salud, Junta de Andalucía. Núm. Expte: 286/04

ENTIDAD PARTICIPANTE: Universidad de Granada y Complejo Hospitalario de Jaen

DURACION DESDE: 2005 HASTA: Diciembre-2007

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Dr. Cesar Luis Ramírez Tortosa**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 9,000.00 euros

TITULO DE PROYECTO: Influencia de los polimorfismos genéticos en la vía del folato sobre la toxicidad del Metotrexato y daño en ADN tras el tratamiento de la leucemia infantil. (The influence of genetic polymorphisms in folate pathway on Methotrexate toxicity and DNA damage after treatment of childhood leukaemia)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Asuntos Exteriores, España.

ENTIDAD PARTICIPANTE: University of Granada-Spain; University of Ljubljana.

DURACION DESDE: 2004 HASTA: Diciembre-2005

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Dr. Emilio Martínez de Victoria Muñoz**

TITULO DE PROYECTO: "Dietary supplementation of docosahexaenoic acid (DHA) and 5-methyl-tetrahydro-folate (MTHF) during the second half of pregnancy and early infancy" grant n. CLK1-CT-1999-00888). Research grant Nutrition and Healthy Lifestyle (NUHEAL)

ENTIDAD FINANCIADORA: European Comisión

ENTIDAD PARTICIPANTE: BASF-Germay; WILD-Germany, PRONOVA BIOCARE-U.K.; ORDESA-Spain; MONA-Netherlands, RRI-U.K; Trinity college-Dubblin; University of Munich-Germany; University of Granada-Spain; University of Milane-Italy.

DURACION DESDE: 1999 HASTA: 2003

CORDINADOR: **Dr. Loni Schweikert**

TITULO DE PROYECTO: "Desarrollo tecnológico de un nuevo hipoalergénico de muy baja antigenicidad suplementado con nucleótidos con destino a la nutrición infantil y evaluación de los mecanismos moleculares de actuación de los nucleótidos" ref: 1FD97-0410

ENTIDAD FINANCIADORA: CICYT

ENTIDAD PARTICIPANTE: Dept. Bioquímica y Biología Molecular. UGR; Dept de Biología Celular. UGR; Dept I+D Abbott Laboratories.

DURACION DESDE: 1999 HASTA: 2002

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Dr. Angel Gil Hernández**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 321421.27 euros

TITULO DE PROYECTO: "Investigations into the antioxidant properties of coumarins by electron resonance spectroscopy (ESR) in vitro and in vivo"

ENTIDAD FINANCIADORA: Rowett Research Institute

DURACION DESDE: 1997 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Duthie**

TITULO DE PROYECTO: "Investigations into the antioxidant properties of coumarins"

ENTIDAD FINANCIADORA: Scottish Office Agriculture, Environment and Fisheries Department.

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Graeme Duthie**

TITULO DE PROYECTO: "Antioxidant function of flavonoids and carotenoids in biological systems"

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Graeme Duthie & Andrew Collins**

TITULO DE PROYECTO: "Natural antioxidants in foods"

ENTIDAD FINANCIADORA: EC FAIR programme

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Graeme Duthie**

TITULO DE PROYECTO: "Increased intakes of polyunsaturated fatty acids and vitamin E in relation to oxidative stress"

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministry of Agriculture, Fisheries and Food

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Graeme Duthie & Klaus Jurgens Wahle**

TITULO DE PROYECTO: "Increased polyunsaturated fatty acid intake, lipid peroxidation and cancer risk"

ENTIDAD FINANCIADORA: World Cancer Research Fund

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1998

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **Garry Duthie, Klaus Jugens Wahle and Andrew Collins**

TITULO DE PROYECTO: "Influencia de los aceites oliva, girasol y pescado sobre el metabolismo de las lipoproteínas en pacientes con patología vascular periférica y en conejos con aterosclerosis experimental"

ENTIDAD FINANCIADORA: CICYT ALI96-1190.1

ENTIDAD PARTICIPANTE: Dept Bioquímica y Biología Molecular. INYTA. UGR

DURACION DESDE: 1996 HASTA: 1999

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **D. Ángel Gil Hernández**

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 62739.65 euros

TITULO DE PROYECTO: "Influencia del aceite de oliva en la salud comparativamente frente a otros aceites comestibles"

ENTIDAD FINANCIADORA: CICYT. PETRI 93-0003-0

ENTIDAD PARTICIPANTE: Dept Bioquímica y Biología Molecular. INYTA. UGR

DURACION DESDE: 1993 HASTA: 1994

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **D. F. José Mataix Verdú**

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 33055.66 euros

TITULO DE PROYECTO: "Influencia del aceite de oliva virgen, aceite de oliva refinado y aceite de pescado sobre parámetros y funciones cardiovasculares en pacientes con alteración vascular periférica"

ENTIDAD FINANCIADORA: CICYT ALI91-1113-C03-03

ENTIDAD PARTICIPANTE: Dept Bioquímica y Biología Molecular. INYTA. UGR

DURACION DESDE: 1991 HASTA: 1994

INVESTIGADOR PRINCIPAL: **D. Ángel Gil Hernández**

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 55533.52 euros

**PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE I+D DE ESPECIAL RELEVANCIA CON
EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES (nacionales y/o internacionales)**

TÍTULO DEL CONTRATO: Establecimiento de firmas metabolómicas de interés en la predicción de respuesta al tratamiento preoperatorio en cáncer de mama.

(Nº 3939-00)

**ENTIDAD FINANCIADORA: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN
BIOSANITARIA EN ANDALUCÍA ORIENTAL.**

DURACIÓN DESDE: 01/02/2014 **HASTA:** 31/12/2014

INVESTIGADOR RESPONSABLE: M del Carmen Ramírez Tortosa

Nº de Investigadores colaboradores: 4

CUANTIA TOTAL: 14.876,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Oxidative stress markers in diabetes nephropathy

(Nº 3708-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: ABBOTT LABORATORIES, S.A.

DURACIÓN DESDE: 22/05/2012 **HASTA:** 31/12/2013

INVESTIGADOR RESPONSABLE: M del Carmen Ramírez Tortosa

Nº de Investigadores colaboradores: 4

CUANTIA TOTAL: 82.186,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Papel de la nutrición maternal sobre la funcionalidad mitocondrial como diana terapéutica en la prevención de la obesidad asociada al desarrollo programado en la etapa gestacional (Targeting mitochondrial function for preventing adverse developmental programming of obesity-related disorders later in life. The role of maternal nutrition

(Nº 3496-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: ABBOTT LABORATORIES, S.A.

DURACIÓN DESDE: 01/12/2010 **HASTA:** 30/11/2012

INVESTIGADOR RESPONSABLE: M del Carmen Ramírez Tortosa

Nº de Investigadores colaboradores: 5

CUANTIA TOTAL: 62.760,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Papel de la nutrición maternal sobre la funcionalidad mitocondrial como diana terapéutica en la prevención de la obesidad asociada al desarrollo programado en la etapa gestacional (Targeting mitochondrial function for preventing adverse developmental programming of obesity-related disorders later in life. The role of maternal nutrition

(Nº 3496-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: ABBOTT LABORATORIES, S.A.

DURACIÓN DESDE: 01/12/2010 **HASTA:** 30/11/2011

INVESTIGADOR RESPONSABLE: M del Carmen Ramírez Tortosa

Nº de Investigadores colaboradores: 5

CUANTIA TOTAL: 49.560,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: The role of skeletal muscle mitochondria on the development of early programming models: glucocorticoids and pre-term birth models (Nº 3394-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: **ABBOTT LABORATORIES, S.A.**
DURACIÓN DESDE: 12/04/2010 HASTA: 11/03/2011
INVESTIGADOR RESPONSABLE: **M del Carmen Ramírez Tortosa**
Nº de Investigadores colaboradores: 5
CUANTIA TOTAL: 36.139,80€

TÍTULO DEL CONTRATO: Estudio de la disfunción mitocondrial durante el desarrollo de la sarcopenia asociada al envejecimiento en músculo esquelético con y sin intervención nutricional (Nº 3314-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: **ABBOTT LABORATORIES, S.A.**
DURACIÓN DESDE: 21/10/2009 HASTA: 20/09/2010
INVESTIGADOR RESPONSABLE: **M del Carmen Ramírez Tortosa**
Nº de Investigadores colaboradores: 5
CUANTIA TOTAL: 30.131,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Realizar la comprobación clínica de los implantes Klocker Essential, valorar y analizar superficies, establecer protocolos de carga inmediata y protocolos de investigación (Nº 3416-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: **FACULTAD ODONTOLÓGICA, SEVILLA**
DURACIÓN DESDE: 15/03/2010 HASTA: 14/03/2012
INVESTIGADOR RESPONSABLE: **M del Carmen Ramírez Tortosa**
Nº de Investigadores colaboradores: 5
CUANTIA TOTAL: 20.874,72€

TÍTULO DEL CONTRATO: Estudio del valor nutricional de las naranjas del Valle de Lecrin (Nº 3272-00)

ENTIDAD FINANCIADORA: **Ayuntamiento de Lecrin y la empresa Trama y Azahar SAT**
DURACIÓN DESDE: 15/05/2009 HASTA: 31/07/2009
INVESTIGADOR RESPONSABLE: **M del Carmen Ramírez Tortosa**
Nº de Investigadores colaboradores: 3
CUANTIA TOTAL: 6.000,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Efectos Análisis de marcadores de estrés oxidativo en pacientes con cáncer de mama provenientes del estudio EPIGEICAM-01 (nº 3126-00).

ENTIDAD FINANCIADORA: **Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama (GEICAM)**
DURACIÓN DESDE: 01/10/2008 HASTA: 31/01/2009
INVESTIGADOR RESPONSABLE: **M del Carmen Ramírez Tortosa**
Nº de Investigadores colaboradores: 2
CUANTIA TOTAL: 30.048,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Efectos de la dieta sobre la evolución del cáncer avanzado

ENTIDAD FINANCIADORA: **Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM)**
DURACIÓN DESDE: 15/06/2006 HASTA: 14/06/2009
INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dra. Rut Porta Balanza. Hospital Dr. Joseph Trueta (Instituto Catalán de Oncología)
Nº de Investigadores colaboradores: 5
CUANTIA TOTAL: 25.000,00€

TÍTULO DEL PROYECTO: Efectos de los compuestos fenólicos presentes en el aceite de oliva virgen sobre biomarcadores de enfermedad vascular periférica

ENTIDAD FINANCIADORA: **Conserjería de Innovación, Ciencia y Empresa, Diputación Provincial de Jaén , Caja de Ahorros de Jaén y Fundación Progreso y Salud.**

DURACIÓN DESDE: 2007 HASTA: 2008

INVESTIGADOR RESPONSABLE: **Dra. M del Carmen Ramírez Tortosa**

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 50,000,00€

TÍTULO DEL PROYECTO: Estudio multidisciplinar del papel de los aceites de oliva virgen, girasol y pescado y del coenzima q₁₀ en el proceso de envejecimiento

ENTIDAD FINANCIADORA: **Conserjería de Innovación, Ciencia y Empresa, Diputación Provincial de Jaén, Caja de Ahorros de Jaén y Fundación Progreso y Salud.**

DURACIÓN DESDE: 2007 HASTA: 2008

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. José Mataix Verdú

CUANTIA DE LA SUBVENCIÓN: 50.000,00€

TÍTULO DEL CONVENIO COORDINADO: "Relación existente entre el aceite de oliva virgen y la atenuación de enfermedades tumorales"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **EXCELENTÍSIMA DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE JAEN**

DURACIÓN DESDE: 18/05/2004 HASTA: 17/09/2006

INVESTIGADORES RESPONSABLES POR LA UNIVERSIDAD DE GRANADA: **Dra M^a del Carmen Ramírez Tortosa**

Nº de Investigadores colaboradores: 5

CUANTIA TOTAL: 135000 euros SUBVENCION A LA UGR: 45.000,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: Role of dietary fats (olive, sunflower and fish oils) on molecules implicated in the development and stability of atheroma plaque from rabbits aortas:

immunohistochemistry study

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ISFE, INTERNATIONAL FOUNDATION FOR THE PROMOTION OF NUTRITION RESEARCH AND NUTRITION EDUCATION.**

DURACIÓN DESDE: 05/10/2004 HASTA: 04/10/2007

INVESTIGADORES RESPONSABLES: **Dra M^a del Carmen Ramírez Tortosa**

CUANTIA TOTAL: 23,000.00 Francos Suizos

TÍTULO DEL CONTRATO: Evaluación clínica de una dieta normoproteica UHT de Vegenat

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **VEGENAT.**(contrato F2559-00 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 15/11/2005 HASTA: 14/08/2007

INVESTIGADOR RESPONSABLE: **Angel Gil Hernandez**

Nº de Investigadores colaboradores: 4

CUANTIA DE LA SUBVENCION:

TÍTULO DEL CONTRATO: "Estudios y elaboración de informes sobre la relación existente entre el consumo de aceite de oliva virgen y el desarrollo de enfermedades tumorales" (contrato F2434 Fundación Empresa Universidad de Granada)

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASOCIACIÓN JIENENSE DE ESTUDIOS ONCOLÓGICOS LOFERSAN**

DURACIÓN DESDE: 15/12/2004 HASTA: 14/12/2005

INVESTIGADOR RESPONSABLE: **Dra. M^a del Carmen Ramírez Tortosa**

Nº de Investigadores colaboradores: 0

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 12.000,00€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Mejora del proceso tecnológico de elaboración de maíz frito: Lípidos"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **TOSTADEROS SOL DE ALBA S.A.**(contrato F2102 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 01/06/2002 HASTA: 31/07/2003

INVESTIGADOR RESPONSABLE: **Dra M^a del Carmen Ramírez Tortosa**

Nº de Investigadores colaboradores: 2

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 7.093,80€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Relaciones entre niveles hormonales, perfil de ácidos grasos de las fracciones lipídicas plasmáticas y expresión de genes asociados al metabolismolipídico en niños obesos"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **HERO ESPAÑA S.A.**(contrato F1995 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 01/01/2002 HASTA: 31/12/2003

INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández

Nº de Investigadores colaboradores: 3

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 13.025,60€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Análisis de la susceptibilidad a la oxidación de las LDL y perfil lipídico plasmático en sujetos mayores de 45 años"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **INCOSOL Instituto Costa del Sol S.L.** (contrato Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 01/06/2001 HASTA: 31/5/2002

INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández

Nº de Investigadores colaboradores: 1

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 6.010,12€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Evaluación nutricional de una leche de crecimiento en niños de 1-3 años "

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **PULEVA BIOTECH S.A.**(contrato F1905 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 15/05/2001 HASTA: 14/05/2002

INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. José Maldonado

Nº de Investigadores colaboradores: 6

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 27.045,54€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Efecto de los alimentos con alta actividad antioxidante sobre el estado de salud en ancianos "

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **HERO ESPAÑA S.A.**(contrato F1858 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 05/03/2001 HASTA: 31/12/2001

INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández

Nº de Investigadores colaboradores: 3
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 5.138,70€

TÍTULO DEL CONTRATO:" Determinación del daño en ADN de queratinocitos tratados con distintas dosis de cúrcuma longa: ensayo comet y determinación de bases hidroxiladas "
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASAC Pharmaceutical, Alicante**
(contrato F1766 Fundación Empresa Universidad de Granada)
DURACIÓN DESDE: 1/10/2000 HASTA: 1/02/2001
INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández
Nº de Investigadores colaboradores: 1
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 5.249,36€

TÍTULO DEL CONTRATO:" Confección del libro del aceite de oliva "
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ANDOLEUM S.A.**(contrato F1807
Fundación Empresa Universidad de Granada)
DURACIÓN DESDE: 01/10/2000 HASTA: 31/12/2000
INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. José Mataix Verdú
Nº de Investigadores colaboradores: 8
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 3.846,47€

TÍTULO DEL CONTRATO:"Evaluación de la actividad antioxidante de un extracto de cúrcuma. Protección frente al estrés oxidativo ligado a la aterosclerosis"
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASAC Pharmaceutical, Alicante**
(contrato F1363 Fundación Empresa Universidad de Granada)
DURACIÓN DESDE: 01/02/99 HASTA: 31/01/00
INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández
Nº de Investigadores colaboradores: 1
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 12.843,62€

TÍTULO DEL CONTRATO:"Evaluación de la capacidad antiaterogénica de un extracto de cúrcuma en conejos con aterosclerosis experimental inducida por la ingesta de grasa saturada y colesterol"
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASAC Pharmaceutical, Alicante**
(contrato F1115 Fundación Empresa Universidad de Granada)
DURACIÓN DESDE: 01/12/97 HASTA: 30/11/98
INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández
Nº de Investigadores colaboradores: 1
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 10.247,72€

TÍTULO DEL CONTRATO:"Evaluación de la capacidad antiaterogénica de un extracto de cúrcuma en conejos con aterosclerosis experimental inducida por la ingesta de grasa saturada y colesterol"
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASAC Pharmaceutical, Alicante**
(contrato F836A Fundación Empresa Universidad de Granada)
DURACIÓN DESDE: 19/05/96 HASTA: 17/07/97
INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández
Nº de Investigadores colaboradores: 1
CUANTIA DE LA SUBVENCION: 6.230,41€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Evaluación de la capacidad antiaterogénica de un extracto de cúrcuma en conejos con aterosclerosis experimental inducida por la ingesta de grasa saturada y colesterol"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **ASAC Pharmaceutical, Alicante**

(contrato F836 Fundación Empresa Universidad de Granada)

DURACIÓN DESDE: 18/09/96 HASTA: 18/06/97

INVESTIGADOR RESPONSABLE: D. Ángel Gil Hernández

Nº de Investigadores colaboradores: 1

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 38.460,6€

TÍTULO DEL CONTRATO: "Influencia del aceite de oliva en la salud comparativamente frente a otros aceites comestibles"

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: **CICYT cofinanciado por PULEVA.**

PETRI 93-0003-3

DURACIÓN DESDE: 1993 HASTA: 1994

INVESTIGADOR RESPONSABLE: José Mataix Verdú

Nº de Investigadores colaboradores: 4

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 33.055,66€

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INNOVACION DOCENTE

TÍTULO DEL PROYECTO: Aprendizaje de Servicios Farmaceuticos Asistenciales a través de videos docentes

ENTIDAD FINANCIADORA: Convocatoria de Proyectos de Innovación Docente y Buenas Prácticas del Plan FIDO UGR 2018-2020

CODIGO: 19-56

AÑO: 2020

INVESTIGADOR RESPONSABLE: M^a Dolores Cabezas López

CUANTIA DE LA SUBVENCION: 700,00€

ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

CENTRO: BIOCHEMICAL DEPARTMENT, NUTRITION INTITUTE
LOCALIDAD: ANCONA PAÍS: ITALY AÑO: 1996 DURACIÓN: 26 días
TEMA: "Antioxidant, lipoprotein and cardiovascular disease" CLAVE: I

CENTRO: ROWETT RESEARCH INSTITUTE LOCALIDAD: ABERDEEN
PAÍS: SCOTLAND AÑO: 1996 octubre DURACIÓN: 20 meses
TEMA: "Investigations into the antioxidant properties of coumarins by electron resonance spectroscopy (ESR) *in vitro* and *in vivo*" CLAVE: P

CENTRO: BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE, Texas Medical Centre.
LOCALIDAD: HOUSTON PAÍS: USA AÑO: 1998 Julio DURACIÓN: 6 meses
TEMA: "Absorption and Metabolism of nucleotides labelled with stable isotopes in pigs and their determination by GC\MS"
CLAVE: P

CENTRO: BIOCHEMICAL DEPARTMENT, NUTRITION INTITUTE
LOCALIDAD: ANCONA PAÍS: ITALY AÑO: 2001 DURACIÓN: 1 mes
TEMA: "Learning about HPLC methods"
CLAVE: I

CENTRO: INSTITUTE OF BIOCHEMISTRY, FACULTY OF MEDICINE, UNIVERSITY OF LJUBLJANA
LOCALIDAD: LJUBLJANA PAÍS: SLOVENIJA AÑO: 2004 DURACIÓN: November 8th-14th
TEMA: "Working in the project, influence of genetic polymorphisms in folat ephatway on DNA damage and methotrexate toxicity after treatment of xhildhood leukemia "
CLAVE: I

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS: 16

TÍTULO: INFLUENCIA DE LA INGESTA DE ACEITE DE OLIVA, GIRASOL Y PESCADO SOBRE EL DESARROLLO DE ATEROSCLEROSIS EN CONEJOS

DOCTORANDO: Concepción Aguilera García

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Programa de Doctorado: Bioquímica y Biología Molecular Lectura 15 diciembre 1999

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad. PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO****TÍTULO: INFLUENCIA DE LA INGESTA ORAL DE UN EXTRACTO DE CURCUMA LONGA SOBRE EL DESARROLLO DE LA ATEROSCLEROSIS EN CONEJOS**

DOCTORANDO: Maria Dolores Mesa García

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos.

Programa de Doctorado: Bioquímica y Biología Molecular Lectura 30 de Mayo de 2000

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad****TÍTULO: MODIFICACIONES DE LA COMPOSICIÓN DE ÁCIDOS GRASOS DE CADENA LARGA EN LOS FOSFOLÍPIDOS DEL PLASMA MATERNO-FETAL TRAS LA SUPLEMENTACIÓN DIETÉTICA DE LOS MISMOS DURANTE EL EMBARAZO**

DOCTORANDO: Gloria Marchal Corrales

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Pediatría, Hospital Clínico Universitario. Programa de Doctorado: Medicina Interna Lectura 11 de Noviembre de 2003

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad****TÍTULO: EFECTOS DE LA SUPLEMENTACIÓN NUTRICIONAL CON DHA (ÁCIDO DOCOSAHEXAENOICO) Y/O FOLATO DURANTE LA GESTACIÓN SOBRE EL CONTROL DE LA TENSIÓN ARTERIAL Y LA DURACIÓN DEL EMBARAZO**

DOCTORANDO: Susana Pardillo Pilar

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Pediatría, Hospital Clínico Universitario. Programa de Doctorado: Medicina Interna Lectura 4 de Diciembre de 2003

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laudem por unanimidad****TÍTULO: ¿EXISTE UNA ACCIÓN PROTECTORA DE LOS ANTIOXIDANTES FRENTE AL DAÑO OXIDATIVO INDUCIDO POR UNA DIETA ATEROGÉNICA EN CONEJOS?**

DOCTORANDO: Maria de la Cruz Rico Prados

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD: Departamento de Fisiología, Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos. Programa de Doctorado: Fisiología Digestiva y Nutrición Lectura 17 de Diciembre de 2003

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad.****TÍTULO: MODIFICACIÓN DEL PERFIL LIPÍDICO PLASMÁTICO MATERNO-FETAL TRAS LA SUPLEMENTACIÓN CON ÁCIDO DOCOSAHEXAENOICO (DHA) Y ÁCIDO FÓLICO DURANTE EL EMBARAZO**

DOCTORANDO: Javier Linde Gutierrez

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular Universitario. Programa de Doctorado: Bioquímica y Biología Molecular
Lectura 10 de Mayo de 2005
CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: VALORACIÓN DEL DAÑO EN EL ADN EN LA INFANCIA Y SU RELACIÓN CON LA NUTRICIÓN Y DIVERSAS PATOLOGÍA

DOCTORANDO: Laura Moreno Galarraga

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Pediatría.

Programa de Doctorado: Pediatría y Puericultura Lectura 15 de Junio de 2007

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE MAMA: TERAPIA COMBINADA DE CITOSTATICOS Y COMPUESTOS MINORITARIOS DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN.

DOCTORANDO: Sergio Manuel Granados Principal

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica

y Biología Molecular II. Programa de Doctorado: Nutrición y Metabolismo Lectura

20 de Diciembre de 2008

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad. PREMIO**

EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO

TÍTULO: DETERMINACIÓN DE GENOTOXICIDAD EN NEONATOS MEDIANTE MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO NO INVASIVOS.

DOCTORANDO: Encarnación María Romero Sanchez

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica

y Biología Molecular II. Programa de Doctorado: Nutrición y Metabolismo Lectura 06 de

Noviembre de 2012

CALIFICACIÓN: **Apto**

TÍTULO: IMPLICACIONES DE HIF-1ALFA EN LOS MECANISMOS MOLECULARES DE RESPUESTA A FÁRMACOS EN EL TRATAMIENTO NEOADYUVANTE DEL CÁNCER DE MAMA.

DOCTORANDO: Rubén Alonso Calderón

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Instituto de Nutrición y

Tecnología de los Alimentos

Programa de Doctorado: Nutrición y Metabolismo Lectura 20 de Noviembre de 2012

CALIFICACIÓN: **Apto Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: EFECTO DEL HIDROXITIROSOLO SOBRE LA CARDIOTOXICIDAD PRODUCIDA POR DOXORUBICINA

DOCTORANDO: NURI EL AZEM DE HARO

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica

y Biología Molecular II. Programa Oficial de doctorado en Nutrición Humana Lectura 05 de

Diciembre de 2012

CALIFICACIÓN: **Apto Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: ESTUDIO DE ADECUACION DE LA PRESCRIPCION DE QUIMIOTERAPIA EN CANCER DE MAMA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

DOCTORANDO: ANA MARIA ALAÑÓN PARDO

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular II.

Programa de Doctorado: Programa de Oficial de Doctorado en Medicina Clínica y Salud Pública
Lectura 29 de Abril de 2013

CALIFICACIÓN: **Apto Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: STRUCTURAL, FUNCTIONAL AND GENOMIC CHANGES ASSOCIATED TO AGING IN THE LIVER OF RATS FED LIFE-LONG ON VIRGIN OLIVE, SUNFLOWER OR FISH OILS, AS DIETARY FATS

DOCTORANDO: MARIA PATRICIA PEREZ LOPEZ

UNIVERSIDAD: Granada FACULTAD/ESCUELA: Departamento de Fisiología, Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Nutrición Humana con Mención hacia la Excelencia Ref: MEE2011-0222 Lectura 11 de Abril de 2014

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laudem por unanimidad**

TÍTULO: DIETARY FAT AND COENZYME Q EFFECTS ON AGE-ASSOCIATED CHANGES OF RAT PERIODONTAL TISSUES.

DOCTORANDO: ALFONSO VARELA LÓPEZ

UNIVERSIDAD: Universidad de Granada FACULTAD/ESCUELA: Facultad de Farmacia

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Nutrición Humana con Mención de Excelencia (D21.56.1)

Doctorado con MENCIÓN INTERNACIONAL Fecha de lectura 19 de Febrero de 2016

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: MECANISMOS MOLECULARES Y EFECTO MODULADOR DEL HIDROXITIROSO EN LA TERAPIA ANTITUMORAL DEL CÁNCER DE MAMA.

DOCTORANDO: MARIO PULIDO MORÁN

UNIVERSIDAD: Universidad de Granada FACULTAD/ESCUELA: Facultad de Farmacia

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Nutrición Humana con Mención de Excelencia (D21.56.1)

Doctorado con MENCIÓN INTERNACIONAL Fecha de lectura 29 de Abril de 2016

CALIFICACIÓN: **Sobresaliente Cum laude por unanimidad**

TÍTULO: FUNCTIONAL AND STRUCTURAL ASPECTS OF AGED PANCREAS RELATED TO THE NATURE OF DIETARY FAT SUPPLEMENTED OR NOT WITH COENZYME Q10

DOCTORANDO: ADRIAN GONZALEZ ALONSO

UNIVERSIDAD: Universidad de Granada FACULTAD/ESCUELA: Facultad de Farmacia

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Nutrición Humana con Mención de Excelencia (D21.56.1)

Doctorado con MENCIÓN INTERNACIONAL Fecha de lectura 27 de Julio de 2016
CALIFICACIÓN: **Sobresaliente *Cum laude* por unanimidad**

**TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN TUTELADA O TRABAJOS FIN DE MASTER (TFM)
(24):**

Alumno: El Azem de Haro, Nuri

Máster: Master Universitario en Nutrición Humana, UGR

Título del trabajo: Efecto del hidoxitiroso sobre la cardiotoxicidad producida por doxorubicina (24creditos)

Curso Académico: 2010/2011

Calificación: SOBRESALIENTE

Alumno: Gonzales Alonso, Adrian

Máster: Master Universitario en Nutrición Humana, UGR

Título del trabajo: Comportamiento del páncreas endocrino durante el envejecimiento en respuesta al tipo de grasa de la dieta (aceites de oliva virgen, girasol y pescado) (24creditos)

Curso Académico: 2010/2011

Calificación: SOBRESALIENTE

Alumno: Alfonso Varela López

Máster: Master Universitario en Nutrición Humana, UGR

Título del trabajo: Cambios en el tejido periodontal asociados a la edad en función de la fuente de grasa de la dieta (24creditos)

Curso Académico: 2010/2011

Calificación: SOBRESALIENTE

Alumno: Pérez López, María Patricia

Máster: Master Universitario en Nutrición Humana, UGR

Título del trabajo: El tipo de grasa de la dieta como responsable de los cambios en la expresión génica hepática en el envejecimiento (24 creditos)

Curso Académico: 2010/2011

Calificación: SOBRESALIENTE

Alumno: Hernández Moreno, Marta

Máster: Master Universitario en Investigación y Avances en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR

Título del trabajo: Estrés oxidativo en pacientes con cáncer de mama avanzado (24creditos)

Curso Académico: 2010/2011

Calificación: Aprobado (6.0).

Alumno: María José Maydana Rey

Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR

Título del trabajo: Células Madre en el cáncer de mama (6 créditos)

Curso Académico: 2011/2012

Calificación: SOBRESALIENTE (10.0)

Alumno: Raquel Morales Rodríguez
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Marcadores de estrés oxidativo y apoptosis en cáncer de mama (6 creditos)
Curso Académico: 2011/2012
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5).

Alumno: Mario Pulido Moran
Máster: Master Universitario en Atención Farmacéutica Europharmnes, UGR
Título del trabajo: Marcadores de estrés oxidativo en el cáncer de mama (30 creditos)
Curso Académico: 2011/2012
Calificación: SOBRESALIENTE

Alumno: Cristina Prats Henares
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Influencia de los macronutrientes de la dieta en el cáncer de mama (6 creditos)
Curso Académico: 2012/2013
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5).

Alumno: Maria del Mar Rodriguez Jimenez
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Antioxidantes en la prevención del cáncer de mama (6 creditos)
Curso Académico: 2012/2013
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5).

Alumno: Maria Elena Quiros Ortega
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Valor predictivo de la respuesta de HIF-1 alfa en pacientes diagnosticadas de cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2013/2014
Calificación: SOBRESALIENTE (9.8)

Alumno: Azahara Jordano Montilla
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Influencia de los macronutrientes y micronutrientes de la dieta en el desarrollo del cáncer de colorrectal. Nuevos biomarcadores como diagnóstico (6 créditos)
Curso Académico: 2013/2014
Calificación: SOBRESALIENTE (9.3)

Alumno: Wenliang Zhan
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Síndrome metabólico: marcadores bioquímicos y papel de la dieta.(6 créditos)
Curso Académico: 2014/2015 Junio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.1)

Alumno: Matilde Molina Jiménez
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Metabolómica y Cáncer de Mama (6 creditos)

Curso Académico: 2014/2015, Septiembre
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5)

Alumno: Raquel Muñoz García
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Nuevos biomarcadores de diagnóstico, pronóstico y tratamiento en el cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2015/2016, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.6)

Alumno: Noelia Montejano Campos
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Efecto de las vitaminas A, E, D, C y Ácido Fólico en el cáncer de mama (6 créditos), UGR
Curso Académico: 2015/2016, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.6)

Alumno: Ignacio Ocaña Calahorro
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Micro RNA en el diagnóstico del cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2016/2017, Septiembre
Calificación: SOBRESALIENTE (9.3)

Alumno: Victor Bello Rico
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Alcohol y cáncer: análisis epidemiológico, biológico y social (6 créditos)
Curso Académico: 2017/2018, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.7)

Alumno: Julia Losada Braojos
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Metilación del ADN en el cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2017/2018, Julio
Calificación: NOTABLE (7.5)

Alumno: Paula González Rojo
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: Papel de los polimorfismos VDR FokI, TaqI, Cdx2, BsmI y ApaI en el riesgo cardiovascular (6 créditos)
Curso Académico: 2018/2019, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.75)

Alumno: María de las Mercedes García González
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo: SFRP4 y cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2018/2019, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5)

Alumno: Celia Ferriol Gonzalez
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo:
(6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.7)

Alumno: Carolina Pastor Cocera
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo:
(6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.4)

Alumno: Ana Isabel Cotilla
Máster: Master Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio, UGR
Título del trabajo:
(6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020, Julio
Calificación: SOBRESALIENTE (9.6)

TRABAJOS FIN DE GRADO (11):

Alumno: Victoria Diaz Conde
Licenciatura: Nutrición Humana y Dietética. Facultad de Farmacia. UGR
Título del trabajo: Efecto de la quimioterapia sobre la nutrición y el estrés oxidativo en el cáncer de mama (12creditos)
Curso Académico: 2013/2014 (Septiembre)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.11)

Alumno: Alejandro Triviño de la Rosa
Grado: Nutrición Humana y Dietética. Facultad de Farmacia. UGR
Título del trabajo: Dietas bajas en carbohidratos en Pacientes con Diabetes tipo II (12creditos)
Curso Académico: 2015/2016 (Julio)
Calificación: APROBADO (6.56)

Alumno: Miguel Regal Somet
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Metabólica y Cáncer de Mama (6 creditos)
Curso Académico: 2016/2017 (Noviembre)
Calificación: NOTABLE (7.81)

Alumno: Ana Sanchez Fuentes
Grado: Farmacia, UGR

Título del trabajo: Hidroxitirosol y cancer de mama (6 creditos)
Curso Académico: 2016/2017 (Mayo-Junio)
Calificación: SOBRESALIENTE (10)

Alumno: Sara Corrales Krohnert
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Nuevas firmas metabólicas como factor predictivo y pronóstico del cáncer (6 créditos)
Curso Académico: 2017/2018 (Ext Junio-Julio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.25)

Alumno: Isabel María Santiago Soler
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Factor Inducible por hipoxia (HIF) y cáncer de mama (6 créditos)
Curso Académico: 2017/2018 (Ext Junio-Julio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.48)

Alumno: Juan Antonio Moreno Quintana
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Hidroxitirosol y su papel como componente de la dieta mediterránea en la prevención de la enfermedad (6 créditos)
Curso Académico: 2018/2019 (Ext Junio-Julio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.00)

Alumno: Yolanda García Collado
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Farmacogenética de enfermedades autoinmunes (6 créditos)
Curso Académico: 2018/2019 (Ext Junio-Julio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.79)

Alumno: José María Gálvez Navas
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Nuevos biomarcadores en el cancer de mama: SFRP4 (6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020 (Mayo-Junio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.58)

Alumno: Inmaculada Jurado López
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Influencia de los Polimorfismos VDR en el riesgo de cáncer de Colon (6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020 (Mayo-Junio)
Calificación: SOBRESALIENTE (9.5)

Alumno: Carmen Laura Pérez Gutiérrez
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Aplicación clínica de la farmacogenética en el manejo de la medicación utilizada en las unidades de cuidados intensivos (6 créditos)

Curso Académico: 2019/2020 (Mayo-Junio)
Calificación: SOBRESALIENTE (10)

Alumno: Begoña Espinosa Cayuelas
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Riesgo de padecer Psoriasis: papel de los polimorfismos genéticos en la ruta metabólica de la vitamina D. (6 créditos)
Curso Académico: 2020/2021 (Mayo-Junio)
Calificación:

Alumno: Fernando Mir Cortés
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Polimorfismos genéticos de la ruta metabólica de la vitamina D sobre la supervivencia en pacientes con cáncer colorrectal (6 créditos)
Curso Académico: 2021/2022 (Mayo-Junio)
Calificación: SOBRESALIENTE (10)

Alumno: Maria del Pilar Ramirez Fernandez
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Papel de los polimorfismos genéticos implicados en el metabolismo de la vitamina D y el riesgo de cáncer colorrectal. (6 créditos)
Curso Académico: 2021/2022 (Mayo-Junio)
Calificación:

Alumno: Vanessa Peralvarez Ballesteros
Grado: Farmacia, UGR
Título del trabajo: Asociación entre los polimorfismos en los genes VDR, CYP27B1, CYP2RI, CYP24A1 y GC y la supervivencia en pacientes con cancer de colon (6 créditos)
Curso Académico: 2019/2020 (Mayo-Junio)
Calificación:

COMUNICACIONES Y PONENCIAS PRESENTADAS A CONGRESOS

TOTAL ASISTENCIA A CONGRESOS: 88

Congresos internacionales: 49

Abstract publicados en revistas internacionales: 16

Congresos nacionales: 40

Abstract publicados en revistas nacionales: 28

CONGRESOS INTERNACIONALES

**I.-CONGRESOS CON ABSTRACT PUBLICADOS EN REVISTAS INTERNACIONALES:
16**

AUTORES: Vera-Ramírez L, **Ramírez-Tortosa MC**, Sánchez-Rovira P, Ramírez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL

TÍTULO: “Chemotherapy induces systemic oxidative stress in breast cancer patients; DNA damage and repair profiles”

CONGRESO: 32nd Annual San Antonio Breast Cancer Symposium

PUBLICACIÓN: *Cancer Res*, 2009;69(24 suppl):1123. (Doi: 10.1158/0008-5472.SABCS-09-1123). San Antonio, Texas (EEUU), 9-13 de Diciembre de 2009.

AUTORES: Ramirez-Tortosa CL, Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramírez-Tortosa MC**, Camacho P, Granados S, Mataix J.

TÍTULO: “The role of life-long feeding with different dietary lipid sources on the development of non-alcoholic steatohepatitis (NASH) in aged rats”.

CONGRESO: 3rd Intercontinental Congress of Pathology, Barcelona Mayo 2008.

REVISTA: *Virchows Archiv*, 2008; 452: S128.

AUTORES: Chandler L, Battino M, Machuca MC, Quiles JL, **Ramírez-Tortosa MC**, Bullon P.

TÍTULO: “Lipid profile in Peridontal Patient”.

CONGRESO: 5th Europerio, 29-1 julio, Madrid 2006.

REVISTA: *Journal of Clinical Periodontology*, July, 33;152-153, 2006

AUTORES:., Campoy C, Caño A, Pardillo S, Décsi T, Demmelmair H, Rodríguez M, **Ramírez MC**, Koletzko.

TÍTULO: “Plasma phospholipid DHA nutritional status in pregnant women and their neonates in relation with parity”.

CONGRESO: ESPGHAN 38th Annual Meeting of the European Society of Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Endocrinology (SEEP), Porto (Portugal), June 1-4, 2005

PUBLICACIÓN: *JPGN*. 2005; 40 (5): 623

AUTORES: C Campoy, M Cruz, G Marchal, T Decsi, H Demmelmair, M Rivero, M Rodríguez-Palmero, **MC Ramírez**, B Koletzko.

TÍTULO: “Effect of parity on DHA nutritional status in pregnant women”. Tipo de participación: Poster ISSN: 0250-6807

CONGRESO: 18th International Congress of Nutrition. Nutrition Safari for Innovative Solutions. Durban (South Africa), 19-23 September 2005.

PUBLICACION: An Nutr Metab. 2005; 49 (suppl. 1): 362.

AUTORES: Gil-Campos, Linde Gutierrez J, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete Estrada R, Gil-Hernández A.

TITULO: Changes in postprandial ghrelin levels in obese prepubertal children.

CONGRESO: XXVII Annual Congress of The Spanish Society for Paediatric Endocrinology (SEEP), Oviedo, Spain, 5-7 May, 2005.

REVISTA: *Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism* 2005;18; 1327.

AUTORES: Cañete R, Gil-Campos M, Aguilera C, Linde J, Villada I, **Ramirez-Tortosa MC**, Gil-Hernández A.

TITULO: Relationship between adiponectin and insulin resistance, plasma lipids and TNF- α in obese prepubertal children.

CONGRESO: ESPE/LWPES 7th Joint Meeting Paediatric Endocrinology, Lyon (France) September 21-24, 2005.

REVISTA: *Hormona Research*, 2005;64;279.

AUTORES: Sanchez-Rovira P, **Ramirez-Tortosa MC**, Ramirez-Tortosa C, Granados S, Gaforio JJ, Quiles JL

TITULO: Papel del hidroxitirosol y escualeno en la terapia combinada con adriamicina para el cáncer de mama

CONGRESO: X Congreso de la Sociedad Española de Oncológica Médica (SEOM), Zaragoza (España), 23-26 Junio de 2005

REVISTA: *Clinical & Translational Oncology*, 2005,7;99.

AUTORES: Gil M, Villada I, Aguilera C, Linde J, **Ramírez-Tortosa MC**, Canete R, Gil A

TITULO: "Prepubertal obese children exhibit an altered postprandial plasma ghrelin pattern"

CONGRESO: XI Congreso de la sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (SEGHNP). Valencia, Ponencia 27-29 Mayo 2004.

REVISTA: *International Journal of Obesity*, 2004; 28:194

AUTORES: Maldonado J, Baró L, **Ramirez-Tortosa MC**, Gil F, Linde J, López-Huertas E, Boza JJ, Gil A.

TITULO: "El consumo de un preparado lácteo adaptado para niños de 1-3 años mejora el estatus nutricional de hierro"

CONGRESO: XI Congreso de la sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (SEGHNP). Valencia, Ponencia 27-29 Mayo 2004.

REVISTA: *Pediatrics* 2004,24;39.

AUTORES: Gil M, Linde J, Villada I, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete R, Gill A.

TITULO: "Los niños obesos en edad prepubertal presentan hiperinsulinemia, marcada resistencia a la insulina y niveles elevados de indicadores de riesgo aterogénico"

CONGRESO: XV Congreso Latinoamericano y VI Congreso Iberoamericano de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. Madrid, 4-9 Junio 2003.

REVISTA: *Pediatrics* 2003,23;70.

AUTORES: MD Mesa, CM Aguilera, L Baro, JL Quiles, **MC Ramirez-Tortosa**, A Gil.
TITULO: “Low doses of turmeric extract partially inhibit the oxidation of red blood cells and liver microsomes in atherosclerotic rabbits”
CONGRESO: 22nd congress of the European Society of Parenteral and Enteral Nutrition. Madrid, 9-13 September 2000.
REVISTA: *Clinical Nutrition* 2000,19:17.

AUTORES: CM Aguilera, MD Mesa, **MC Ramirez-Tortosa**, CL Ramírez-Tortosa, A Gil.
TITULO: “Influence of virgin olive oil, sunflower oil and fish oil consumption on development of atherosclerosis in rabbits”
CONGRESO: 22nd congress of the European Society of Parenteral and Enteral Nutrition. Madrid, 9-13 September 2000.
REVISTA: *Clinical Nutrition* 2000, 19:17.

AUTORES: Ramirez-Tortosa C, **Ramirez-Tortosa MC**, Medina-Cano MT, Mesa MD, García del Moral R, Ruiz Ávila I, A. Gil.
TITULO: “Oral Administration of a turmeric extract in rabbits with experimental atherosclerosis. Role of LDL oxidation and expression of endothelin-1”
CONGRESO: 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona, September 18-23, 1999
REVISTA: *Virchows Archiv* 1999, 434 (3): 206.

AUTORES: Ramirez-Tortosa C, **Ramirez-Tortosa MC**, García del Moral R, Aguilera CM, Martínez-Victoria JM, Martínez-Victoria E, Carazo A, Gil A.
TITULO: “Changes in the biliary and hepatic lipid composition and hepatic lesions in hypercholesterolemic rabbits. Effect of the dietary fat type (olive oil, sunflower oil, fish oil”
CONGRESO: 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona, September 18-23, 1999
REVISTA: *Virchows Archiv* 1999, 434 (3): 361.

AUTORES: Mañas M, Martínez MA, Yago MD, **Ramírez-Tortosa MC**, Angel Gil, Martínez-Victoria E, Singh J.
TITULO: “Pancreatic enzyme content in hypercholesterolemic rabbits the influence of recovery diets that differ in the type of dietary fat.”
CONGRESO: The Physiological Society, University of Liverpool 27th to 30th april 1998.
REVISTA: *Journal of Physiology. London* 1998, 509: 14-15.

II. OTROS CONGRESOS INTERNACIONALES: 40

AUTORES: Granados-Principal S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa C, El azem-De haro N, Perez-Lopez P, Gonzalez A, Vera-Ramirez L, Camacho-Corencia P, **Ramirez-Tortosa MC**
TITULO: “Effects of Squalene, Hydroxytyrosol and Tyrosol on The Expression of CD36 Receptor in Macrophages”.
MODALIDAD: Poster. **PREMIO AL MEJOR POSTER**
CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract
LUGAR CELEBRACIÓN: Granada
AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Granados-Principal S, Quiles JL, Perez-Lopez P, El azem-De haro N, Gonzalez A, Camacho-Corencia P, Vera-Ramirez L, Ramirez-Tortosa C, Sanchez-Rovira P, **Ramirez-Tortosa MC**.

TÍTULO: “Hydroxytyrosol Restrains the Growth of Experimental Breast Tumours in Rats”.

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract

LUGAR CELEBRACIÓN: Granada

AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Perez-Lopez P, **Ramirez-Tortosa MC**, Ochoa JJ, Granados-Principal S, El azem-De haro N, Gonzalez A, Lopez-Frias M, Ramirez-Tortosa CL, Battino M, Quiles JL

TÍTULO: “Expression Changes in Apoptosis-Related Genes in Old vs. Young Rats Fed Life-Long on Virgin Olive, Sunflower or Fish Oils”.

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract

LUGAR CELEBRACIÓN: Granada

AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Romero-Sánchez EM, Granados-Principal S, Muñoz-Asensio B, Hurtado JA, Roca C, Quiles JL, **Ramirez-Tortosa MC**

TÍTULO: “Genotoxicity Valuation in Neonates by Non-Invasive Methods of Diagnosis”.

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract

LUGAR CELEBRACIÓN: Granada

AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Vera-Ramirez L, **Ramirez-Tortosa MC**, Granados-Principal S, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Lorente JA, Quiles JL

TÍTULO: “Chemotherapy does not affect the intake of micronutrients in breast cancer patients receiving either neoadjuvant or adjuvant therapy”.

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract

LUGAR CELEBRACIÓN: Granada

AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Vera-Ramirez L, **Ramirez-Tortosa MC**, Granados-Principal S, Sanchez-Rovira P, Ramirez-Tortosa CL, Lorente JA, Quiles JL

TÍTULO: “Energy and macronutrients intake is not affected by neoadjuvant or adjuvant chemotherapy in breast cancer patients”.

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: Nutrition and Metabolism. Nu.Me. Second International Mediterranean Meeting.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract
LUGAR CELEBRACIÓN: Granada
AÑO: 16-19 junio 2010.

AUTORES: Perez-Lopez P, **Ramirez-Tortosa MC**, Ochoa JJ, Granados-Principal S, González A, Ramirez-Tortosa CL, Battino M, Quiles JL

TITULO: "Gene expression profiling of aging in liver of rats feed life-long on a n-6 polyunsaturated diet with or without coenzyme Q₁₀ supplementation".

MODALIDAD: Poster

CONGRESO: The sixth conference of the International Coenzyme Q₁₀ Association.

PUBLICACIÓN: Libro de Abstract

LUGAR CELEBRACIÓN: Bruselas

AÑO: 27-30 mayo 2010

AUTORES: Vera-Ramírez L, **Ramírez-Tortosa MC**, Sánchez-Rovira P, Ramírez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL

TITULO: " Chemotherapy induces systemic oxidative stress in breast cancer patients; DNA damage and repair profiles"

CONGRESO: 32nd Annual San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, Texas (EEUU) 9-13 de Diciembre de 2009

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Granados S, Quiles JL, Ramirez-Tortosa C, Sanchez-Rovira P, **Ramirez-Tortosa MC**

TITULO: " Gene expression profile of breast tumours in rat treated with hydroxytyrosol"

CONGRESO: II International Conference on Olive Oil and Health, Jaen & Córdoba 20-22 november 2008

MODALIDAD: ORAL

AUTORES: Ramirez-Tortosa C, Camacho P, Quiles JL, Granados-Principal S, Ochoa JJ, **Ramirez-Tortosa MC**

TITULO: " Effec of hydroxytyrosol, squalene and coenzyme Q10 on progression of aortic lesion in rabbit with experimental atherosclerosis"

CONGRESO: II International Conference on Olive Oil and Health, Jaen & Córdoba 20-22 november 2008

MODALIDAD: ORAL

AUTORES: Quiles JL, Ochoa JJ, **Ramirez-Tortosa MC**, Camacho P, Ramirez-Tortosa CL, Lopez-Frias M, Battino M, Mataix J.

TITULO: " Virgin olive oil, compared with sunflower oil, improves longevity in rats feed lifelong on normolipidic diets"

CONGRESO: II International Conference on Olive Oil and Health, Jaen & Córdoba 20-22 november 2008

MODALIDAD: ORAL

AUTORES: Bullon P, Quiles JL, Morillo JM, Rubini C, Goteri G, Granados S, Battino M, **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: " Minor compounds from virgin olive oil can partially reverse vascular damage in gingival tissues in rabbits with experimental atherosclerosis"

CONGRESO: II International Conference on Olive Oil and Health, Jaen & Córdoba 20-22 november 2008

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Ochoa JJ, Quiles JL, Planells E, Lopez-Frias M, Llamas JM, **Ramirez-Tortosa MC**, Mataix J.

TITULO: " Effect of dietary lipid source on bone mineral density loss in rats during aging"

CONGRESO: II International Conference on Olive Oil and Health, Jaen & Córdoba 20-22 november 2008

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: **Ramirez-Tortosa MC**, Granados S, Ramirez-Tortosa CL, Ochoa JJ, Camacho P, Quiles JL

TITULO: " Liver mitochondrial ROS and Lipid peroxides in atherosclerotic rabbits supplemented with water soluble coenzyme Q10"

CONGRESO: International Coenzyme Q10 Association. 5th conference, Kobe, Japan, November 9-12, 2007-11-18

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Quiles JL, Ochoa JJ, Ramirez-Tortosa Cl, Camacho P, Huertas JR, López-Frías M, Battino M, **Ramirez-Tortosa MC**, Mataix J.

TITULO: " Liver mitochondrial CoQ levels in rats supplemented live long with coenzyme Q10 and fed on normolipidemic diets containing fish, sunflower or virgin olive oils"

CONGRESO: International Coenzyme Q10 Association. 5th conference, Kobe, Japan, November 9-12, 2007-11-18

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Battino M, Bullon P, Tulipani S, Bompadre S, Goteri G, Rubini C, Granados S, Quiles JL and **Ramirez-Tortosa MC**.

TITULO: " Coenzyme Q as an agent for buffering the effects of an atherosclerosis-inducing diet on rabbit periodontal tissues"

CONGRESO: International Coenzyme Q10 Association. 5th conference, Kobe, Japan, November 9-12, 2007-11-18

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**

TITULO: Role of dietary lipid in development of atherosclerosis: LDL oxidation

CONGRESO: 4th Euro Fed Lipid, 1-4 October, 2006 Madrid, Spain

MODALIDAD: PONENCIA

AUTORES: Campoy C, Cruz M, Marchal G, Decsi T, Demmelmair H, Rodriguez-Palmero M, **Ramírez-Tortosa MC**, Koletzko B.

TITULO: Plasma Phospholipid DHA nutritional status in pregnant women and their neonates in relation with parity.

CONGRESO: 18Th Internacional Congreso of Nutrition, September 19-24, 2005, Durban, South Africa.

MODALIDAD: Poster.

AUTORES: **M Carmen Ramírez-Tortosa**

TITULO: " Olive oil in the prevention and the progression of cancer: role of olive oil in cancer initiation."

CONGRESO: Congreso Internacional sobre Aceite de Oliva y Salud. 21-23 de Octubre de 2004

MODALIDAD: PONENCIA

AUTORES: **M Carmen Ramírez-Tortosa**

TITULO: Aceite de oliva y salud cardiovascular

CONGRESO: Oleosur 2004 Año: 2004 Mes: 15-16 Septiembre Localidad: Granada

MODALIDAD: PONENCIA

AUTORES: **M.Carmen Ramirez-Tortosa**, José L Quiles, Alberto Hernández, Eva M Lafuente, Santiago García, Bonaventura Casanova, Francisco Coret, Jesús R Huertas, María Burgal

TITULO: " Alteration in plasma Coenzyme Q₁₀ levels but not in antioxidant vitamins in patients with Multiple Sclerosis"

CONGRESO: 3^o Conference of the International Coenzyme Q10 Association, London, UK Nov 22-24, 2002.

MODALIDAD: poster

AUTORES: **M Carmen Ramírez-Tortosa**, Javier Linde, M. Aurora Pérez-Parra, Ángel M Negrillo, José Maldonado, Ángel Gil

TITULO: " Differences in Plasma Coenzyme Q₁₀ Levels and Lipid Peroxidation in Children 1, 2 and 3 Years Old."

CONGRESO: 3^o Conference of the International Coenzyme Q10 Association, London, UK Nov 22-24, 2002.

MODALIDAD: poster

AUTORES: José L. Quiles , Andrew J. Farquharson , **M. Carmen Ramírez-Tortosa** , Ian Grant , Lesley Milne , Jesús R. Huertas, Maurizio Battino, José Mataix, Klaus W. J. Wahle .

TITULO: " Coenzyme Q Differentially Modulates Phospholipid Hydroperoxide Glutathione Peroxidase Gene Expression and Free Radicals Production in Malignant and Non-Malignant Prostate Cells"

CONGRESO: 3^o Conference of the International Coenzyme Q10 Association, London, UK Nov 22-24, 2002.

MODALIDAD: poster

AUTORES: PT Gardner, OM Andersen, **MC Ramírez-Tortosa**, GG Duthie.

TITULO: Antioxidant potential of anthocyanins in vitro and in vivo.

CONGRESO: Bioactive Compounds in Plant Foods. Finals cost 916 Conference. Tenerife, Canary Islands, Spain. 26-28 April, 2001

MODALIDAD: Comunicación Oral

AUTORES: Salmeron LM, **Ramirez-Tortosa MC**, González J, Gil A, Ros E.

TITULO: Effects of the olive oil and fish oil in the lipid profile of the peripheral vascular disease

CONGRESO: 16th LIAC Meeting and 7th Meeting on lipid Metabolism and Related Pathology. Portugal, 1-4 Noviembre 2000
MODALIDAD: Comunicación Oral

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles JL, Mesa MD, Ramírez-Tortosa CL, Aguilera CM, Battino M, Gil A.
TITULO: Effect of supplementation with an extract of curcuma longa on plasma coenzyme Q10 levels during the development of experimental atherosclerosis in rabbits.
CONGRESO: Second conference of the International Coenzyma Q10 Association. Frankfurt, Germany, December 1-3, 2000
MODALIDAD: Poster

AUTORES: JL Quiles, **MC Ramirez-Tortosa**, JR Huertas, S. Ibáñez , JA Gómez, M Battino, J Mataix
TITULO: "Olive oil supplemented with vitamin E affects mitochondrial coenzyme Q levels in liver of rats after an oxidative stress induced by adriamycin"
CONGRESO: First World Meeting of the International Coenzyme Q Association. Boston, 16th-17th May 1998.
MODALIDAD: Poster

AUTORES: Susanne P Boyle, **C Ramírez-Tortosa**, DC Hinselwood, JAM Kyle, SJ Duthie, VL Dobson, AR Collins and GG Duthie.
TITULO: The bioavailability and efficiency of rutin as an antioxidant in humans.
CONGRESO: Second International Conference on Natural Antioxidants and Anticarcinogens in Nutrition, Health and Disease, Helsinki, Finland June 24-27, 1998
MODALIDAD: Poster

AUTORES: JL Quiles, **MC Ramirez-Tortosa**, S Ibáñez, JA Gómez, GG Duthie, JR Huertas and J Mataix.
TITULO: Vitamin E supplementation increases the stability and the in vivo antioxidant capacity of olive oil.
CONGRESO: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region). Granada, 17-19 December 1998.
MODALIDAD: Oral Communication

AUTORES: **MC Ramirez-Tortosa** and Gil A.
TITULO: Nutrition and Atherosclerosis
CONGRESO: First Virtual Congress about Pharmacy. [http:// ivcp.ugr.es/bien.htm](http://ivcp.ugr.es/bien.htm)
Granada (Spain), January-December 1998.
MODALIDAD: Invited Contribution 027

AUTORES: **MC Ramirez-Tortosa**, CM Aguilera, MA Carrión-Gutiérrez, A Ramirez-Bosca, A Gil.
TITULO: Curcumin ethanol-aqueous extract inhibits in vitro human LDL lipoperoxidation .
CONGRESO: Functional Foods 96. International. Kent, (U.K), April 1997.
MODALIDAD: Congresista. Poster.

AUTORES: Mesa MD, Aguilera C, **Ramírez-Tortosa MC**, Baro L, Quiles J, Gil A.
TITULO: Oral administration of a turmeric extract inhibits LDL-oxidation in rabbits with experimental atherosclerosis
CONGRESO: Oxidative Stress: Biochemistry and Pathophysiology. International. Barcelona (España), Junio 1997.
MODALIDAD TIPO DE PARTICIPACION: Comunicación Oral: Congresista. Poster.

AUTORES: Quiles J, Aguilera C, Mesa MD, **Ramírez-Tortosa MC**, Baro L, Gil A.
TITULO: An ethanolic-aqueous extract of *Curcuma longa* decreases the susceptibility of liver mitochondria to lipid peroxidation in atherosclerotic rabbits
CONGRESO: Oxidative Stress: Biochemistry and Pathophysiology. International.
LUGAR DE CELEBRACION: Barcelona (España), Junio 1997.
MODALIDAD: Congresista. Poster.

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles J, Aguilera C, Gil A.
TITULO: Influence of dietary lipids on lipoprotein composition and LDL-Cu induced oxidation in rabbits with experimental atherosclerosis
CONGRESO: Oxidative Stress: Biochemistry and Pathophysiology. International. Barcelona (España), Junio 1997.
MODALIDAD: Congresista. Poster.

AUTORES: Huertas JR, N Palomino, JJ Ochoa, Quiles J, **Ramírez MC**, R Robles, J Mataix
TITULO: Lipoperoxidation and antioxidants in term and preterm newborn
CONGRESO: Oxidative Stress: Biochemistry and Pathophysiology. International. Barcelona (España), Junio 1997.
MODALIDAD: Congresista. Poster.

AUTORES: Aguilera CM, Mesa MD, Quiles JL, Baro L, **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A.
TITULO: Inhibición de la oxidación de LDL por curcuminoides en conejos con aterosclerosis experimental
CONGRESO: XX Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular. International. Madrid (España), Septiembre 1997
MODALIDAD: Congresista. Póster

AUTORES: **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A, Quiles JL, Mataix Verdú J.
TITULO: Rabbit liver mitochondria coenzyme Q10 and hydroperoxide levels: an experimental model of atherosclerosis.
CONGRESO: IX Intern. Symposium: The Biomedical and Clinical Aspects of Coenzyme Q.
LUGAR DE CELEBRACION: Ancona (Italia), Mayo 1996.
MODALIDAD: Congresista. Modalidad Oral

AUTORES: JR Huertas, N Palomino, R Carrasco, J Quiles, **MC Ramírez**, J Ochoa, M Battino, R Robles and J Mataix.
TITULO: Lipid peroxidation and antioxidants in newborns.
CONGRESO: IX Intern. Symposium: The Biomedical and Clinical Aspects of Coenzyme Q. Ancona (Italia), Mayo 1996.
MODALIDAD: Congresista. Modalidad Oral.

AUTORES: JM López-Pedrosa, **MC Ramírez-Tortosa** y A. Gil

TITULO: Influencia de la adicción de AGPI-CL a la dieta sobre la composición de las lipoproteínas en cerdos lactantes malnutridos.

CONGRESO: I Reunion with the Société Française de Biochimie et Biologie Moléculaire. Córdoba, Septiembre 1995.

MODALIDAD: Congresista. Modalidad Póster.

AUTORES: **Ramírez MC**, Nestares MT, López-Pedrosa JM, Seiquer I, Suárez A, Mataix J, Gil A.

TITULO: Plasma LDL oxidative susceptibility in patient with vascular disease.

CONGRESO: Congreso Internacional de Nuevas Tecnologías en Farmacia. Granada, Marzo 1993.

MODALIDAD: Poster

CONGRESOS NACIONALES

I. CONGRESOS CON ABSTRACT PUBLICADOS EN REVISTAS NACIONALES: 28

AUTORES: Gil-Campos M, Ramirez-Tortosa MC, Larque E, Linde J, Villada I, Aguilera CM, Cañete R, Gil A.

TITULO: El síndrome metabólico afecta la composición de ácidos grasos plasmáticos en niños obesos en edad prepuberal.

CONGRESO: XXII Congreso Nacional SENPE, Sevilla, 30-1 de Mayo, 2007

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 2007;22:86

AUTORES: Gil A, Linde J, Ramirez-Tortosa MC

TITULO: Ácidos Grasos omega 3 en nutrición infantil

CONGRESO: V Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición Básica y Aplicada (SENBA), Bilbao 2007

REVISTA: *Nutrición Clínica y Dietética*, 2007;27:48-49

AUTORES: J, Linde, V, Dolz, I Villada, **MC Ramírez-Tortosa**, C, Campoy, S, Pardillo, M Cruz, A Gil.

TITULO: Estado nutricional y evolución del perfil plasmático de ácidos grasos durante la gestación en mujeres embarazadas de la provincia de Granada

CONGRESO: XI Reunión Científica SEN Vitoria-Gasteiz, 25-27 de Mayo, 2006

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 2006

AUTORES: Campoy C, Jiménez M, **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A, Martín-Lagos JA, Machado I, Abril A, Olea-Serrano MF, Olea N.

TÍTULO: “Exposición prenatal a pesticidas organoclorados, ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga y desarrollo neuropsicomotor en los primeros 20 meses de vida”.

CONGRESO: XI Reunión Científica de la Sociedad Española de Nutrición. Vitoria-Gasteiz, 25-27 de Mayo 2006

PUBLICACIÓN: *Nutrición Hospitalaria*. 2006; 21 (3): 410

AUTORES: Moreno Galárraga L, **Ramírez-Tortosa MC**, Quiles Morales JL, Granados Principal S, Santos Perez JL, Martinez de Vitoria Muñoz E.

TÍTULO: Cuantificación del Daño en el DNA en pacientes afectos de ataxia-telangiectasia

CONGRESO: XXIX Congreso de la sociedad Española de Inmunología Clínica y Alergología Pediátrica, Las Palmas, 12-14 Mayo de 2005.

REVISTA: *Allergologia et immunopathologia*, 2005;33:73

AUTORES: Campoy C, Jiménez M, Machado I, Olea MF, **Ramírez MC**, Martín E, Abril A, Olea N, Escolano MV, Molina JÁ.

TÍTULO: “Estado Nutricional de ácido docosahezanoico (DHA) en el recién nacido y compuestos organoclorados tras la exposición prenatal.”

Española de Pediatría Valencia, 1-3 Junio, 2006

PUBLICACIÓN: *Anales Españoles de Pediatría* 2006; 64(3):136

AUTORES: Campoy C, Jiménez M, **Ramírez-Tortosa MC**, Gil A, Martín-Lagos JA, Machado I, Abril A, Olea-Serrano MF, Olea N.

TÍTULO: “Exposición prenatal a pesticidas organoclorados, ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga y desarrollo neuropsicomotor en los primeros 20 meses de vida”.

CONGRESO: XI Reunión Científica de la Sociedad Española de Nutrición. Vitoria-Gasteiz, 25-27 de Mayo 2006

PUBLICACIÓN: *Nutrición Hospitalaria*. 2006; 21 (3): 410

AUTORES: J. Linde, V. Dolz, I Villada, **MC Ramírez-Tortosa**, C. Campoy, S. Pardillo, M Cruz, A Gil

TÍTULO: “Estado nutricional y evolución del perfil plasmático de ácidos grasos durante la gestación en mujeres embarazadas de la provincia de Granada”.

Tipo de participación: Póster

CONGRESO: XI Reunión Científica de la Sociedad Española de Nutrición, Vitoria-Gasteiz, 25-27 de Mayo 2006

PUBLICACIÓN: *Nutrición Hospitalaria*. 2006; 21 (3): 401

AUTORES: J Linde, V Dolz, I Villada, **MC Ramírez-Tortosa**, C Campoy, S Pardillo, M Cruz, A Gil

TÍTULO: “Evolución del perfil de ácidos grasos de la fracción de triglicéridos plasmáticos en madres gestantes y en sus recién nacidos tras la suplementación de la dieta materna con DHA”.

CONGRESO: XI Reunión Científica de la Sociedad Española de Nutrición. Vitoria-Gasteiz, 25-27 de Mayo 2006

PUBLICACIÓN: *Nutrición Hospitalaria*. 2006; 21 (3): 402

AUTORES: Gil-Campos M, Aguilera CM, Linde-Gutierrez J, Villada I, **Ramírez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.

TÍTULO: "Alteraciones en el perfil de secreción posprandial de ghrelina en niños obesos en edad prepuberal"

CONGRESO: I Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética (FESNAD) 9-11 Marzo, Madrid, 2005.

REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 2005; XX (Supl1) 64 .

AUTORES: Gil M, Cañete R, Villada I, Linde J, **Ramirez-Tortosa MC**, Gil A.
TITULO: "Relaciones de adiponectina con la resistencia insulínica, lípidos plasmáticos y TNF-alfa en el niño obeso prepúber"
CONGRESO: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica, Tenerife, 6-8 Mayo, 2004.
REVISTA: *Anales de Pediatría* 2004 .

AUTORES: Gil, Linde-Gutierrez J, Aguilera MC, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Los niños obesos en edad prepuberal presentan hiperleptinemia asociada a resistencia a la insulina"
CONGRESO: XX Congreso de la SENPE, Salamanca, 5-7 Mayo, 2004.
REVISTA: *Nutrición Clínica* 2004;19:68 .

AUTORES: Villada I, Linde J, Gil M, Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Análisis de gasto metabólico y de ingesta de macro y micronutrientes en niños obesos prepuberales"
CONGRESO: IX Congreso de la SEN, Tenerife, 26-29 Nov, 2003.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 2003; 5, 294 .

AUTORES: Linde J, Villada I, Gil M, Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Perfil de ácidos grasos totales y fracciones lipídicas en plasma de niños obesos prepúberes"
CONGRESO: IX Congreso de la SEN, Tenerife, 26-29 Nov, 2003.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria* 2003; 5, 294 .

AUTORES: Gil M, Linde J, Villada I, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Alteraciones en la ingesta de nutrientes y del gasto energético en niños obesos"
CONGRESO: XIX Congreso de la SENPE, Murcia 14th-16th mayo, 2003.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVIII*, 2003:79 .

AUTORES: Linde J, Villada I, Gil M, Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Niveles de leptina e insulina en plasma y resistencia a la insulina en niños obesos prepuberales"
CONGRESO: VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Obesidad, Cadiz 5-7 Nov, 2003.
REVISTA: *Revista Española de Obesidad* 2003;1: n°2, P27 .

AUTORES: Villada I, Linde J, Gil M, Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Manifestación del síndrome plurimetabólico y aparición de indicadores de riesgo aterogénico en niños obesos prepuberales"
CONGRESO: VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Obesidad, Cadiz 5-7 Nov, 2003.
REVISTA: *Revista Española de Obesidad* 2003;1 :n°2, P27 .

AUTORES: Gil M, Linde J, Villada I, **Ramirez-Tortosa MC**, Cañete E, Gil A.
TITULO: "Alteraciones en la ingesta de nutrientes y del gasto energético en niños obesos"
CONGRESO: XIX Congreso de la SENPE, Murcia 14th-16th mayo, 2003.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVIII*, 2003:79 .

AUTORES: Linde J, Pérez-Parra MA, Negrillo AM, Maldonado J, Gil A, **Ramirez-Tortosa MC**
TITULO: "Evaluación nutricional en niños de 1 a 3 años de la provincia de Jaén"
CONGRESO: XVIII Congreso de la SENPE, León 14th-17th mayo, 2002.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVII, 2002:60* .

AUTORES: Linde J, **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, mesa MD, Gil A, García Alonso FJ, Ros G, Abellán P, Vidal M.
TITULO: "Evaluación de un producto rico en antioxidantes naturales mediante estudio doble ciego controlado por placebo en una población anciana"
CONGRESO: XVIII Congreso de la SENPE, León 14th-17th mayo, 2002.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XVII, 2002:95* .

AUTORES: Aguilera CM, Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Nestares MT, Gil A.
TITULO: "Composición de ácidos grasos de LDL en pacientes con enfermedad vascular periférica: influencia de la ingesta controlada de aceites de oliva y girasol"
CONGRESO: XVII Congreso de la SENPE, Granada 23th-25th mayo, 2001.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria XV, 2001:69* .

AUTORES:., Aguilera CM, Nestares MT, Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Gómez MC, Mir A, Ros E, Mataix J, Gil A.
TITULO: "Susceptibilidad a la oxidación de las LDL en pacientes con patología vascular periférica que ingieren distintos tipos de lípidos en la dieta"
CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SENPE, Las Palmas de Gran Canaria, 12th to 14th Mayor 1999.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria 1999, XIV:22* . **PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN CLÍNICA**

AUTORES:., Aguilera CM, Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Ramírez-Tortosa CL, Gil A.
TITULO: "Efectos de los lípidos de la dieta sobre el sistema de defensa antioxidante en un modelo experimenta de aterosclerosis en conejos"
CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SENPE, Las Palmas de Gran Canaria, 12th to 14th Mayor 1999.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria 1999, XIV:21* . **PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN BÁSICA**

AUTORES:., Mesa MD, Aguilera CM, **Ramirez-Tortosa MC**, Ramirez-Tortosa CL, Gil A.
TITULO: "Alteraciones del sistema de defensa antioxidante celular en conejos con aterosclerosis inducida por grasa saturada y colesterol"
CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SENPE, Las Palmas de gran Canaria, 12th to 14th Mayor 1999.
REVISTA: *Nutrición Hospitalaria 1999, XIV:20* .

AUTORES: Mesa MD, Aguilera CM, Baro L, Quiles J, Ramirez A, **Ramirez-Tortosa MC**, Gil A.
TITULO: "Influencia de la ingesta oral de un extracto de cúrcuma sobre la oxidación de los eritrocitos plasmáticos en conejos ateroscleróticos"
CONGRESO: XV Congreso Nacional de la SENPE, Alicante, 13th to 15th mayo 1998.

REVISTA: Nutrición Hospitalaria 1998, XIII, 8.

AUTORES: Aguilera CM, Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Yago MD, Martínez-Victoria E, Gil A.

TITULO: "Modificaciones en la composición lipídica del hígado y de la bilis en conejos hipercolesterolemicos. Efectos del tipo de grasa de la dieta"

CONGRESO: XV Congreso Nacional de la SENPE, Alicante, 13th to 15th mayo 1998.

REVISTA: Nutrición Hospitalaria 1998, XIII, 8.

AUTORES: Nestares MT, Aguilera CM, Mesa MD, **Ramirez-Tortosa MC**, Ros E, Mataix J, Gil A.

TITULO: "Cambios en la composición lipídica plasmática en pacientes con patología vascular periférica (PVP) producidos por los MUFA y PUFA de la dieta"

CONGRESO: II congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición Básica y Aplicada (SENBA). Valencia, 2-5 Diciembre 1998.

REVISTA: Nutrición Clinica 1998, XVIII: 93.

AUTORES: **MC Ramírez-Tortosa**, Nestares MT, Ros E and Gil A.

TITULO: Efectos de la suplementación de aceite de pescado a la dieta sobre la composición de los ácidos grasos plasmáticos y la susceptibilidad a la oxidación de lipoproteínas en pacientes con patología vascular periférica.

CONGRESO: XI Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Parenteral y Enteral (SENPE). Sevilla, Mayo 1994.

REVISTA: Nutrición Hospitalaria, 1994, IX:1-92

II. OTROS CONGRESOS NACIONALES: 12

AUTORES: Vera-Ramírez L, **Ramírez-Tortosa MC**, Sánchez-Rovira P, Ramírez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL

TITULO: " Pacientes con cáncer de mama en tratamiento con quimioterapia neoadyuvante, adyuvante y paliativa presentan diferentes perfiles de daño oxidativo en proteínas y respuesta antioxidante"

CONGRESO: XXXII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM), Oviedo (España), 23-26 de Octubre de 2009

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Vera-Ramírez L, **Ramírez-Tortosa MC**, Sánchez-Rovira P, Ramírez-Tortosa CL, Granados-Principal S, Lorente JA, Quiles JL

TITULO: " Pacientes con cáncer de mama en tratamiento con quimioterapia neoadyuvante, adyuvante y paliativa presentan diferentes concentraciones plasmáticas de peróxidos lipídicos y antioxidantes liposolubles"

CONGRESO: XXXII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM), Oviedo (España), 23-26 de Octubre de 2009

MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Fernandez E, Gomez A, Morillos JM, **Ramirez-Tortosa MC**, Quiles JL, Battino M, Bullon P

TITULO: " La periodontitis como factor de riesgo del syndrome de Resistencia a la insulina"
CONGRESO: 42 Reunión Anual de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA), Bilbao 22-24, Mayo 2008
MODALIDAD: POSTER

AUTORES: Villada I, Linde J, Gil M, Aguilera CM, **Ramírez-Tortosa MC**, Cañete R, Gil A
TITULO: Manifestación del síndrome plurimetabólico y aparición de indicadores de riesgo aterogénico en niños obesos prepuberales.
CONGRESO: Sociedad Española para el Estudio de la Obesidad (SEEDO), Cadiz (España), 5-7 Noviembre, 2003
MODALIDAD: Póster

AUTOR: **Ramírez-Tortosa MC**
TITULO: "Lípidos y Antioxidantes en la Enfermedad Cardiovascular Periférica"
CONGRESO: V Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria y EEE Congreso Iberoamericano de Nutrición y Salud Pública, Madrid 26-29 septiembre, 2002.
MODALIDAD: Ponencia

AUTORES: Aguilera CM, Nestares T, Mesa MD, Gómez MC, Mir A, **Ramírez-Tortosa MC**, Ros E, Mataix J, Gil A.
TITULO: Influencia de los lípidos de la dieta sobre la susceptibilidad a la oxidación de las LDL en pacientes con patología vascular periférica.
CONGRESO: Sociedad Española de Nutrición (SEN), Granada (España), Diciembre 1997.
MODALIDAD: Comunicación Oral

AUTORES: **MC Ramírez-Tortosa**
TITULO: Lípidos y factores de riesgo coronario.
CONGRESO: I Seminario de Invierno de corazón y deporte. Sierra Nevada, Abril de 1995
MODALIDAD: Invitación. Modalidad Oral.

AUTORES: JM López-Pedrosa, **MC Ramírez-Tortosa**, A Gil
TITULO: Influencia de la adición de AGPI-CL a la dieta sobre la composición de las lipoproteínas en cerdos lactantes malnutridos.
CONGRESO: Congreso Nacional de Bioquímica. Córdoba, Septiembre 1995.
MODALIDAD: Congresista. Modalidad Póster.

AUTORES: N Palomino, JR Huertas, R carrasco, J Quiles, **MC Ramírez**, M Casinello, J Ochoa, J Mataix, R Robles
TITULO: Peroxidación lipídica y antioxidantes en el recién nacido (RN).
CONGRESO: XV Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Salamanca, Octubre 1995.
MODALIDAD: Congresista. Modalidad Oral.

AUTORES: Delgado S, Ferron JA, Delgado ML, **Ramírez MC**, Garrote D, Tamayo F, Mansilla A.
TITULO: Efectos del alopuridol y la pentoxifilina sobre los niveles de malonildialdehído en la isquemia reperfusión hepática experimental.
CONGRESO: III Congreso Nacional de la Sociedad Española para las Ciencias del Animal de Laboratorio (SECAL). Granada, Noviembre 1994.
MODALIDAD: Congresista. Modalidad Póster

AUTORES: Tamayo F, Ferron JA, Delgado S, **Ramírez MC**, Garrote D, Delgado ML, Mansilla A.

TITULO: Influencia del alopurinol y ácido úrico sobre los radicales libres producidos en el hígado de ratas agredidas con una endotoxina.

CONGRESO: III Congreso Nacional de la Sociedad Española para las Ciencias del Animal de Laboratorio (SECAL). Granada, Noviembre 1994.

MODALIDAD: Congresista. Poster.

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	31/01/2023
---------------	------------

Nombre y apellidos	M ^a ENCARNACIÓN MORALES HERNÁNDEZ		
DNI/NIE/pasaporte	45580759A	Edad	47
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid	0000-0001-7701-6906	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Farmacia y Tecnología Farmacéutica		
Dirección	Granada, Andalucía, España		
Teléfono	958243905	Correo electrónico	maen@ugr.es
Categoría profesional	Profesor titular de universidad	Fecha inicio	2019
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
------------------------------	-------------	-----

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Indicador	Medida
Sexenios de investigación	2.0

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Comencé mi carrera en el Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica como Becaria FPDJ en el año 2001 y, desde entonces, he ido ocupando distintas categorías profesionales hasta que noviembre de 2019 pasé a ser Profesora Titular de Universidad. He tenido la posibilidad de especializarme en diferentes líneas de investigación, entre las que destacaría, la micro y nanoencapsulación de sustancias bioactivas, como probióticos o proteínas para su administración por diferentes vías y en el seno de formas farmacéuticas tópicas, orales o parenterales. Ha dicha especialización han contribuido estancias tanto predoctorales como postdoctorales realizadas en universidades nacionales e internacionales. He formado parte de 11 proyectos de investigación concedidos en convocatoria pública competitiva, siendo investigadora principal en 2 ocasiones. Además, he participado en otros 9 contratos de investigación con entidades privadas, siendo investigadora principal en 4 de ellos. Cuento con un total de 54 publicaciones científicas, perteneciendo el 40% de las mismas revistas JCR del primer cuartil, y 106 comunicaciones a congresos tanto nacionales como internacionales. Esta producción científica me ha permitido obtener 2 sexenios de investigación, el último en el año 2017 y varios premios, el último, a la mejor comunicación científica concedido por la Real Academia de Medicina y Cirugía Oriental en 2019.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Publicación en Revista. Ortega, Elena; Blanco, Santos; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Peinado-Herreros, M^a Ángeles; Peralta, Sebastian ; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2021. Lipid nanoparticles for the transport of drugs like dopamine through the blood-brain barrier. Journal of Nanoparticle Research. 23,

Publicación en Revista. Ortega, Elena; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Russo, Gabriella ; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2020. IMPROVEMENT OF MESOPOROUS SILICA NANOPARTICLES: A NEW APPROACH IN THE ADMINISTRATION OF NSAIDS. Journal of Drug Delivery Science and Technology.

Publicación en Revista. Castán, Herminia; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Sanchez-rodriguez, M^a Teresa; Ortega, Elena; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2020. Bilayer melatonin tablet formulation: A novel approach to therapeutic efficacy. Health and Primary Care. 4, pp. 1-4.

Publicación en Revista. Morales-Hernández, M^a Encarnación; Castán, Herminia; Ortega, Elena; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia. 2019. SILICA NANOPARTICLES: PREPARATION CHARACTERIZATION AND APPLICATIONS IN BIOMEDICINE. Pharmaceutical Chemistry Journal. 53, pp. 329-336.

Publicación en Revista. Sánchez, M^a Teresa; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Castan, Herminia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2018. A novel double-layer mucoadhesive tablet containing probiotic strain for vaginal administration: Design, development and technological evaluation. European Journal of Pharmaceutical Sciences. 112, pp. 63-70.

Capítulo de Libro. Arrebola-Vargas, Francisco; Martínez-Burgos, María Alba; Lopez-Viota-Gallardo, Margarita; Fernández-Cabezas, María; Rivas Ana; Aguilera, Margarita; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2018. "E-PORTFOLIO IN THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT": IMPLEMENTATION OF A DIGITAL PLATFORM FOR THE MANAGEMENT OF TRAINING ACTIVITIES PERFORMED DURING THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT . EDULEARN18 Proceedings. IATED (INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT). pp. 10542-10549.

Capítulo de Libro. Lopez-Viota-Gallardo, Margarita; Morales-Hernández, M^a Encarnación; Fernández-Cabezas, María; Martínez-Burgos, María Alba; Rivas Ana; Aguilera, Margarita; Arrebola-Vargas, Francisco. 2018. EVOLUTION OF IMPLEMENTATION OF THE TUTORIAL ACTION PLAN "GET PREPARED FOR THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT". EDULEARN18 Proceedings. IATED (INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT). pp. 10551-10560.

Publicación en Revista. Sanchez, M^a Teresa; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Lasserrot-Cuadrado, Agustin; Hormigo, Marta; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2017. An improved ionic gelation method to encapsulate Lactobacillus spp. bacteria: Protection, survival and stability study. Food Hydrocolloids. 69, pp. 67-75.

Publicación en Revista. Sanchez, M^a Teresa; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2017. EVALUATION OF TABLETS CONTAINING A PROBIOTIC STRAIN FOR AN ORAL ADMINISTRATION. Journal of Pharmacy and Pharmacology. 5, pp. 194-206.

Publicación en Revista. Muñoz, M^a Dolores; Castan, Herminia; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2017. DESIGN, DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF TRANSDERMAL PATCH OF METHADONE. Journal of Drug Delivery Science and Technology. 42, pp. 255-260.

Publicación en Revista. Peralta, Sebastian; Morales-Hernández, M^a Encarnación; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Peralta, Sebastian . 2017. Estudio bibliométrico sobre el impacto de los medicamentos biosimilares. Ars Pharmaceutica. 58, pp. 103-106.

Publicación en Revista. Sanchez-rodriguez, M^a Teresa; Castán, Herminia; Muñoz, Dolores; Lara-Villoslada, Federico; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2016. EVALUATION OF VIABILITY OF LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT 5716 IN GELATIN AND GASTRORESISTANT CAPSULES. Journal of Pharmacy and Pharmacology. 4, pp. 413-418.

Capítulo de Libro. Morales-Hernández, M^a Encarnación; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia. 2016. MICROENCAPSULATION OF PROBIOTIC CELLS: APPLICATIONS IN NUTRACEUTIC AND FOOD INDUSTRY. NUTRACEUTICALS. Elsevier. 4, pp. 625-663.

Publicación en Revista. Martín-Villena, M^a José; Lara-Villoslada, Federico; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2015. DEVELOPMENT OF GASTRO-RESISTANT TABLETS FOR THE PROTECTION AND INTESTINAL DELIVERY OF LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT 5716. International Journal of Pharmaceutics. 487, pp. 314-319.

Publicación en Revista. Sanchez, M^a Teresa; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2015. Microorganismos probióticos y salud. Ars Pharmaceutica. 56, pp. 45-59.

Publicación en Revista. Martín-Villena, M^a José; Lara-Villoslada, Federico; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Morales-Hernández, M^a Encarnación. 2013. EFFECT OF UNMODIFIED STARCH ON VIABILITY OF ALGINATE-ENCAPSULATED LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716. LWT-Food Science and Technology. 53, pp. 480-486.

Publicación en Revista. Castan-urbano, Herminia; Morales-Hernández, M^a Encarnación; Clares-Naveros, Beatriz; Calpena, Ana Cristina; Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia. 2013. Análisis de sistemas bucoadhesivos.. Ars Pharmaceutica. 54, pp. 39-43.

Capítulo de Libro. Morales-Hernández, M^a Encarnación; López-Vélez, Maria Del Señor; Fernández-Cabezas, María; Aguilera, Margarita. 2013. TUTORIAL ACTION PLAN FOR THE UNIVERSITY DEGREES OF PHARMACY, NUTRITION, AND FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY: EVALUATION, FOLLOW UP AND IMPROVEMENT PURPOSES. Proceedings of EDULEARN13 Conference. IATED. pp. 1960-1966.

C.2. Proyectos

CEI2014-PBS62. Microencapsulación de principios activos con biopolímeros de origen microbiano. UNIVERSIDAD DE GRANADA. Béjar-Luque, M^avictoria (Universidad de Granada). 2014-2014. 21500 EUR. Investigador/a.

P11-CTS-7649. [MOTRIZ] NANOPARTÍCULAS DE PACLITAXEL: EFICACIA ANTITUMORAL, TOXICIDAD E INFLUENCIA DEL BLOQUEO DE RECEPTORES SIGMA-1. CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA. Baeyens-Cabrera, José Manuel (Universidad de Granada). 2013-2017. 268228,3 EUR. Investigador/a.

3598-00. "Nuevas aplicaciones de cepas probióticas y de compuestos derivados con actividad biológica". Agencia IDEA, Junta de Andalucía. 2011-2014. 88324 EUR. Investigador Principal Consolidado.

3588-00. "Diseño, elaboración y análisis de formas farmacéuticas de administración oral y tópica". Fundación General UGR-Empresa. 2011-2018. 20.239,76 EUR. Investigador Principal Consolidado.

3226-00. "Elaboración y análisis tecnológico de formas farmacéuticas y alimentarias". Fundación General UGR-Empresa. 2009-2018. 5.036,37 EUR. Investigador Principal Consolidado.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

C.4. Patentes

Ruíz-Martínez, M^a Adolfinia; Gallardo-Lara, Visitación; Morales-Hernández, M^a Encarnación. SINTESIS DE UN TRANSPORTADOR DE MORFINA PARA FORMAS FARMACEUTICAS LIQUIDAS ORALES DE ACCION CONTROLADA.

C.5. Congreso

IN VITRO LIBERATION OF NEW TRANSDERMAL IODOTRAT FORMULAE AS ALTERNATIVE TO TOPICAL ADMINISTRATION IN THE CELLULITIS. 05/04/2016.

ELABORACIÓN Y ESTUDIO DE CÁPSULAS GELATINOSAS DURAS CON UNA CEPA PROBIÓTICA. 06/02/2013.

ANÁLISIS CALORIMÉTRICO DE SISTEMAS BUCOADHESIVOS. 06/02/2013.

DISEÑOS DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE METADONA. 19/02/2014.

DESARROLLO DE COMPRIMIDOS GASTRORRESISTENTES PARA LA ADMINISTRACION DE LACTOBACILLUS FERMENTUM CECT5716. 26/01/2015.

DISEÑO DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE CLORHIDRATO DE METADONA. 26/01/2015.

DESARROLLO DE NANOPARTICULAS DE SILICE ASOCIADAS A 5-FLUORURACILO PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE COLON AVANZADO. 26/01/2015.

DISEÑO DE FORMAS FARMACEUTICAS DE LIBERACION MODIFICADA CON MICROORGANISMOS PROBIOTICOS. 26/01/2015.

ENSAYOS IN VITRO DE SISTEMAS TERAPEUTICOS TRANSDERMICOS DE 5-FLUORURACILO. 26/01/2015.

DESIGN AND CHARACTERIZATION OF SODIUM HYALURONATE NANOPARTICLES. 21/01/2016.

UTILIZACION DE DROGAS DE ABUSO Y PERFIL DE PRESCRIPCION DE FARMACOS EN PACIENTES INGRESADOS EN UN PROGRAMA DE DESHABITUACION CON OPIACEOS. 15/10/2015.

DISEÑO DE SISTEMAS TERAPÉUTICOS BUCOADHESIVOS PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR ODONTOLÓGICO. 14/09/2016.

PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTICULAS DE SILICIO. 14/09/2016.

C.6. Congreso

VIABILITY OF lactobacillus fermentum CECT 5716 ENCAPSULATED IN GELATIN AND GASTRO-RESISTANT CAPSULES. 10/11/2013.

ESTUDIO TECNOLÓGICO DE COMPRIMIDOS DE CLORHIDRATO DE METADONA. 19/02/2014.

IS MENTORING NECESSARY IN UNIVERSITY TEACHING?. 10/03/2014.

EXPERIENCE IN THE ORGANIZATION OF CAREER DEVELOPMENT TARGETED STUDENTS OR GRADUATES OF DIFFERENT DEGREES. 10/03/2014.

Ensayo in vivo de sistemas terapéuticos transdérmicos. 19/02/2014.

BIOSIMILARES: UNA HERRAMIENTA PARA LA SOSTENIBILIDAD DE LOS SISTEMAS SANITARIOS NACIONALES. 08/03/2017.

ESTUDIO DE PERMEACIÓN DE SISTEMAS TERAPÉUTICOS TRANSBUCALES CON DOXEPINA CLORHIDRATO. 08/03/2017.

DISEÑO DE NANOPARTÍCULAS MESOPOROSAS DE SÍLICE. 08/03/2017.

Nanoencapsulación de Lisozima para formulaciones farmacéuticas. 03/07/2018.

C.7. Tesis Doctoral

FORMAS FARMACÉUTICAS SÓLIDAS DESTINADAS A LA BIOTERAPIA CON MICROORGANISMOS PROBIÓTICOS.

DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES CLÍNICAS DE FORMULACIONES ORALES Y TRANSDÉRMICAS DE CLORHIDRATO DE METADONA.

MEDICAMENTOS BIOLÓGICOS Y BIOSIMILARES. EMPLEO DE LA NANOTECNOLOGÍA PARA EL DISEÑO Y PREPARACIÓN DE UN MEDICAMENTO CON NEUROGLOBINA PARA EL TRATAMIENTO DEL ICTUS.

C.8. Trabajo conducente a obtención de DEA

Characterization of titanium surfaces doped with drugs.

CARACTERIZACIÓN DE SUPERFICIES DE TITANIO DOPADAS CON FARMACOS.

Nanogeles cargados con dexametasona fosfato sódico.

C.9. Proyecto de Innovación Docente

Plan de Acción Tutorial (PAT) ¿Prepárate para el Trabajo de Fin de Grado?. 2014-2015.

Plan de Acción Tutorial (PAT) ¿Prepárate para el Trabajo de Fin de Grado? 2ª ed. 2015-2016.

Plan de Acción Tutorial (PAT) ¿Prepárate para el Trabajo de Fin de Grado? 3ª ed.. 2017-2018.

C.10. Comité Científico en Sociedad Científica

XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery.

C.11. Experiencia gestión en I+D+i

Dirección de programa de prácticas en empresa.

C.12. Foros y Comités Internacionales

Tribunal de Trabajos Fin de Grado.

Tribunal TFG.

Tribunal de Trabajos Fin de Grado.

Comisión Evaluadora de los Planes de investigación correspondientes al Programa de Doctorado en Farmacia.

C.13. Docencia Oficial

Farmacia Clínica y Farmacoterapia. 2018-2018.



Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA 10/10/2022

Nombre y apellidos	MIGUEL ROMERO PÉREZ		
DNI/NIE/pasaporte	48874328-H	Edad	41 años
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-6053-2014	
	Código Orcid	0000-0003-0578-1099	
	SCOPUS	56227999900	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD DE GRANADA		
Dpto./Centro	DPTO. FARMACOLOGÍA. FACULTAD DE FARMACIA		
Dirección	CAMPUS UNIVERSITARIO DE CARTUJA S/N C.P.:18071		
Teléfono	646362820	correo electrónico	miguelr@ugr.es
Categoría profesional	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	Fecha inicio	30/06/2022
Espec. cód. UNESCO	320905		
Palabras clave	Disfunción endotelial, Óxido nítrico, Hipertensión, Sistema inmune, Lupus Eritematoso Sistémico, Flavonoides, PPARs, Probióticos		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
LICENCIADO EN FARMACIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	2004
DOCTOR EN FARMACIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	2009

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Tesis dirigidas: 3

Total publicaciones indexadas: 72

Índice h: 27

Citas totales: 2117

Promedio citas/año: 132.3

Publicaciones de Q1: 61 (de las cuales 26 publicaciones son del D1)

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)

La principal línea de investigación de mi carrera investigadora se centra en evaluar los efectos de flavonoides, agonistas de receptores activados por proliferador de peroxisomas beta/ delta (PPAR β/δ) y probióticos en la modulación de las vías de señalización de agentes vasoactivos, tales como el óxido nítrico, la angiotensina II y la endotelina-1 en alteraciones cardiovasculares asociadas a hipertensión, síndrome metabólico y lupus eritematoso sistémico. Durante mi doctorado, evalué los efectos de los flavonoides, especialmente quercetina y los polifenoles del vino, sobre la disfunción endotelial y su potencial papel protector en hipertensión y desordenes metabólicos. Nuestros estudios describen por primera vez que, la quercetina y los polifenoles del vino mejoran la función endotelial en diferentes modelos animales de hipertensión mediante la regulación de la expresión y actividad de eNOS y NAD(P)H oxidasa, así como, mediante la inhibición de las vías de señalización de la angiotensina II y la endotelina-1. Durante mi etapa postdoctoral, mis esfuerzos se centraron en la comprensión de la farmacología y la regulación molecular de los receptores de membrana y sus efectores, especialmente NO, en animales y líneas celulares (miocitos cardíacos humanos y células vasculares). He trabajado en varios proyectos centrados en el estudio de la biología de NO. La participación en estos proyectos me permitió adquirir un nivel de competencia en el campo de la reactividad vascular y la biología molecular, así como, adquirir experiencia en el estudio de la función endotelial aplicada al campo de la enfermedad cardiovascular. Finalmente, estudié los efectos cardiovasculares de la activación de los receptores PPAR β/δ en modelos experimentales de hipertensión. Nuestros estudios muestran que la activación de PPAR β/δ reduce el incremento de la presión arterial, previene la disfunción endotelial y reduce el estado proinflamatorio en modelos experimentales de



hipertensión, al interferir con la vía de señalización tanto de angiotensina II como endotelina-1, a través de la regulación de la expresión de las proteínas reguladoras de las vías de señalización de receptores acoplados a proteínas G (proteínas RGS). Actualmente, mi trabajo de investigación se centra en evaluar los efectos de la manipulación de la microbiota intestinal, mediante la administración crónica de probióticos, en el tratamiento de la endotoxemia metabólica y de las alteraciones del sistema inmune asociadas al lupus eritematoso sistémico, centrándonos en el estrés oxidativo vascular, la función endotelial y la presión arterial. La contribución de estos estudios puede establecer un vínculo específico entre endotoxemia metabólica y las alteraciones del sistema inmune con las alteraciones vasculares asociadas, lo cual nos puede ayudar a desarrollar nuevas estrategias terapéuticas.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones: (últimos 5 años, ordenadas cronológicamente)

- 1) Arias F; Camacho ME; Carrión MD; Chayah M; Romero M; Duarte J; Gallo MA. Thiadiazoline- and Pyrazoline-based Carboxamides and Carbothioamides: Synthesis and Inhibition against Nitric Oxide Synthase. *Journal of Chemistry*. 2018; 2018: ID 9242616, 15 pages. doi: 10.1155/2018/9242616.
- 2) Toral M, Romero M, Rodríguez-Nogales A, Jiménez R, Robles-Vera I, Algieri F, Chueca-Porcuna N, Sánchez M, de la Visitación N, Olivares M, García F, Pérez-Vizcaíno F, Gálvez J, Duarte J. *Lactobacillus fermentum* Improves Tacrolimus-Induced Hypertension by Restoring Vascular Redox State and Improving eNOS Coupling. *Mol Nutr Food Res*. 2018 May 30:e1800033. doi: 10.1002/mnfr.201800033.
- 3) Jimenez R, Toral M, Gómez-Guzmán M, Romero M, Sanchez M, Mahmoud AM, Duarte J. The Role of Nrf2 Signaling in PPAR β/δ -Mediated Vascular Protection against Hyperglycemia-Induced Oxidative Stress. *Oxid Med Cell Longev*. 2018 Jun 25; 2018:5852706. doi: 10.1155/2018/5852706.
- 4) Robles-Vera I, Toral M, de la Visitación N, Sánchez M, Romero M, Olivares M, Jiménez R, Duarte J. The Probiotic *Lactobacillus fermentum* Prevents Dysbiosis and Vascular Oxidative Stress in Rats with Hypertension Induced by Chronic Nitric Oxide Blockade. *Mol Nutr Food Res*. 2018 Oct;62(19):e1800298. doi: 10.1002/mnfr.201800298.
- 5) Toral M, Jimenez R, Montoro-Molina S, Romero M, Wangensteen R, Duarte J, Vargas F. Thyroid hormones stimulate L-arginine transport in human endothelial cells. *J Endocrinol*. 2018 Oct 1;239(1):49–62. doi: 10.1530/JOE-18-0229.
- 6) Sanchez M, Romero M, Gómez-Guzman M, Tamargo J, Pérez-Vizcaino F, Duarte J. Cardiovascular effects of flavonoids. *Curr Med Chem*. 2018 Dec 19. doi: 10.2174/0929867326666181220094721.
- 7) Hidalgo-Gutiérrez A, Barriocanal-Casado E, Bakkali M, Díaz-Casado ME, Sánchez-Maldonado L, Romero M, Sayed RK, Prehn C, Escames G, Duarte J, Acuña-Castroviejo D, López LC. β -RA reduces DMQ/CoQ ratio and rescues the encephalopathic phenotype in Coq9 (R239X) mice. *EMBO Mol Med*. 2019;11(1).pii: e9466. doi: 10.15252/emmm.201809466.
- 8) Toral M, Robles-Vera I, de la Visitación N, Romero M, Yang T, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Raizada MK, Duarte J. Critical Role of the Interaction Gut Microbiota - Sympathetic Nervous System in the Regulation of Blood Pressure. *Front Physiol*. 2019 Mar 8; 10:231. doi: 10.3389/fphys.2019.00231.
- 9) Toral M, Robles-Vera I, de la Visitación N, Romero M, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Rodríguez-Nogales A, Yang T, Jiménez R, Algieri F, Gálvez J, Raizada MK, Duarte J. Role of the immune system in vascular function and blood pressure control induced by fecal microbiota transplantation in rats. *Acta Physiol (Oxf)*. 2019 Sep; 227(1):e13285. doi: 10.1111/apha.13285.
- 10) Toral M, Robles-Vera I, Romero M, de la Visitación N, Sánchez M, O'Valle F, Rodríguez-Nogales A, Gálvez J, Duarte J, Jiménez R. *Lactobacillus fermentum* CECT5716: a novel alternative for the prevention of vascular disorders in a mouse model of systemic lupus erythematosus. *FASEB J*. 2019 Sep; 33(9):10005-10018. doi: 10.1096/fj.201900545RR.



- 11) Vázquez A, Sánchez-Rodríguez E, Vargas F, Montoro-Molina S, Romero M, Espejo-Calvo JA, Vílchez P, Jaramillo S, Olmo-García L, Carrasco-Pancorbo A, de la Torre R, Fito M, Covas MI, Martínez de Victoria E, Mesa MD. Cardioprotective Effect of a Virgin Olive Oil Enriched with Bioactive Compounds in Spontaneously Hypertensive Rats. *Nutrients*. 2019 Jul 26;11(8). pii: E1728. doi:10.3390/nu11081728.
- 12) Vezza T, Rodríguez-Nogales A, Algeri F, Garrido-Mesa J, Romero M, Sánchez M, Toral M, Martín-García B, Gómez-Caravaca AM, Arráez-Román D, Segura-Carretero A, Micol V, García F, Utrilla MP, Duarte J, Rodríguez-Cabezas ME, Gálvez J. The metabolic and vascular protective effects of olive (*Olea europaea* L.) leaf extract in diet-induced obesity in mice are related to the amelioration of gut microbiota dysbiosis and to its immunomodulatory properties. *Pharmacol Res*. 2019 Dec; 150:104487. doi: 10.1016/j.phrs.2019.104487.
- 13) Diez-Echave P, Vezza T, Rodríguez-Nogales A, Ruiz-Malagón AJ, Hidalgo-García L, Garrido-Mesa J, Molina-Tijeras JA, Romero M, Robles-Vera I, Pimentel-Moral S, Borrás-Linares I, Arráez-Román D, Segura-Carretero A, Micol V, García F, Duarte J, Rodríguez-Cabezas ME, Gálvez J. The prebiotic properties of *Hibiscus sabdariffa* extract contribute to the beneficial effects in diet-induced obesity in mice. *Food Res Int*. 2020 Jan; 127:108722. doi: 10.1016/j.foodres.2019.108722.
- 14) Robles-Vera I, Toral M, de la Visitación N, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Muñoz R, Algeri F, Vezza T, Jiménez R, Gálvez J, Romero M, Redondo JM, Duarte J. Changes to the gut microbiota induced by losartan contributes to its antihypertensive effects. *Br J Pharmacol*. 2020 May; 177(9):2006-2023. doi: 10.1111/bph.14965.
- 15) Robles-Vera I, Toral M, de la Visitación N, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Romero M, Yang T, Izquierdo-García JL, Jiménez R, Ruiz-Cabello J, Guerra-Hernández E, Raizada MK, Pérez-Vizcaíno F, Duarte J. Probiotics Prevent Dysbiosis and the Rise in Blood Pressure in Genetic Hypertension: Role of Short-Chain Fatty Acids. *Mol Nutr Food Res*. 2020 Mar; 64(6):e1900616. doi: 10.1002/mnfr.201900616.
- 16) Alcaide-Hidalgo JM, Romero M, Duarte J, López-Huertas E. Antihypertensive Effects of Virgin Olive Oil (Unfiltered) Low Molecular Weight Peptides with ACE Inhibitory Activity in Spontaneously Hypertensive Rats. *Nutrients*. 2020 Jan 20;12(1). pii: E271. doi: 10.3390/nu12010271.
- 17) Robles-Vera I, Visitación N, Toral M, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, O'valle F, Jiménez R, Duarte J, Romero M. Toll-like receptor 7-driven lupus autoimmunity induces hypertension and vascular alterations in mice. *J Hypertens*. 2020 Jul;38(7):1322-1335. doi: 10.1097/HJH.0000000000002368.
- 18) Diez-Echave P, Vezza T, Rodríguez-Nogales A, Hidalgo-García L, Garrido-Mesa J, Ruiz-Malagón A, Molina-Tijeras JA, Romero M, Robles-Vera I, Leyva-Jiménez FJ, Lozano-Sánchez J, Arráez-Román D, Segura-Carretero A, Micol V, García F, Morón R, Duarte J, Rodríguez-Cabezas ME, Gálvez J. The Beneficial Effects of *Lippia citriodora* Extract on Diet-Induced Obesity in Mice are Associated with the Modulation in the Gut Microbiota Composition. *Mol Nutr Food Res*. 2020 Jul; 64(13):e2000005. doi: 10.1002/mnfr.202000005.
- 19) de la Visitación N, Robles-Vera I, Toral M, O'Valle F, Moleon J, Gómez-Guzmán M, Romero M, Duarte M, Sánchez M, Jiménez R, Duarte J. *Lactobacillus fermentum* CECT5716 prevents renal damage in the NZBWF1 mouse model of systemic lupus erythematosus. *Food Funct*. 2020 Jun 24;11(6):5266-5274. doi: 10.1039/d0fo00578a.
- 20) Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Romero M, Gómez-Guzmán M, Yang T, Izquierdo-García JL, Guerra-Hernández E, Ruiz-Cabello J, Raizada MK, Pérez-Vizcaíno F, Jiménez R, Duarte J. Probiotic *Bifidobacterium breve* prevents DOCA-salt hypertension. *FASEB J*. 2020 Oct;34(10):13626-13640. doi: 10.1096/fj.202001532R.
- 21) Robles-Vera I, de la Visitación N, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Moleón J, González-Correa C, Romero M, Yang T, Raizada MK, Toral M, Duarte J. Mycophenolate Improves Brain-Gut Axis Inducing Remodeling of Gut Microbiota in DOCA-Salt Hypertensive Rats. *Antioxidants (Basel)*. 2020 Nov 28;9 (12):E1199. doi: 10.3390/antiox9121199.
- 22) Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Romero M, Duarte J. Mycophenolate mediated remodeling of gut microbiota and

- improvement of gut-brain axis in spontaneously hypertensive rats. *Biomed Pharmacother.* 2021 Mar;135:111189. doi: 10.1016/j.biopha.2020.111189.
- 23) Molina-Tijeras JA, Diez-Echave P, Vezza T, Hidalgo-García L, Ruiz-Malagón AJ, Rodríguez-Sojo MJ, Romero M, Robles-Vera I, García F, Plaza-Díaz J, Olivares M, Duarte J, Rodríguez-Cabezas ME, Rodríguez-Nogales A, Gálvez J. *Lactobacillus fermentum* CECT5716 ameliorates high fat diet-induced obesity in mice through modulation of gut microbiota dysbiosis. *Pharmacol Res.* 2021 May;167:105471. doi: 10.1016/j.phrs.2021.105471.
- 24) de la Visitación N, Robles-Vera I, Toral M, Gómez-Guzmán M, Sánchez M, Moleón J, González-Correa C, Martín-Morales N, O'Valle F, Jiménez R, Romero M, Duarte J. Gut microbiota contributes to the development of hypertension in a genetic mouse model of systemic lupus erythematosus. *Br J Pharmacol.* 2021 Sep;178(18):3708-3729. doi: 10.1111/bph.15512.
- 25) Arias F, Franco-Montalban F, Romero M, Carrión MD, Camacho ME. Synthesis, Bioevaluation and Docking Studies of New Imidamide Derivatives as Nitric Oxide Synthase Inhibitors. *Bioorg Med Chem.* 2021 Aug 15;44:116294. doi: 10.1016/j.bmc.2021.116294.
- 26) Vezza T, Garrido-Mesa J, Diez-Echave P, Hidalgo-García L, Ruiz-Malagón AJ, García F, Sánchez M, Toral M, Romero M, Duarte J, Guillamón E, Baños Arjona A, Moron R, Galvez J, Rodríguez-Nogales A, Rodríguez-Cabezas ME. Allium-Derived Compound Propyl Propane Thiosulfonate (PTSO) Attenuates Metabolic Alterations in Mice Fed a High-Fat Diet through Its Anti-Inflammatory and Prebiotic Properties. *Nutrients.* 2021 Jul 28;13(8):2595. doi: 10.3390/nu13082595.
- 27) de la Visitación N, Robles-Vera I, Moleón-Moya J, Sánchez M, Jiménez R, Gómez-Guzmán M, González-Correa C, Olivares M, Toral M, Romero M, Duarte J. Probiotics Prevent Hypertension in a Murine Model of Systemic Lupus Erythematosus Induced by Toll-Like Receptor 7 Activation. *Nutrients.* 2021 Jul 31;13(8):2669. doi: 10.3390/nu13082669.
- 28) Robles-Vera I, de la Visitación N, Toral M, Sánchez M, Romero M, Gómez-Guzmán M, Vargas F, Duarte J, Jiménez R. Changes in Gut Microbiota Induced by Doxycycline Influence in Vascular Function and Development of Hypertension in DOCA-Salt Rats. *Nutrients.* 2021 Aug 26;13(9):2971. doi: 10.3390/nu13092971.
- 29) de la Visitación N, Robles-Vera I, Moleón J, González-Correa C, Aguilera-Sánchez N, Toral M, Gómez-Guzmán M, Sánchez M, Jiménez R, Martín-Morales N, O'Valle F, Romero M, Duarte J. Gut Microbiota Has a Crucial Role in the Development of Hypertension and Vascular Dysfunction in Toll-like Receptor 7-Driven Lupus Autoimmunity. *Antioxidants (Basel).* 2021 Sep 7;10(9):1426. doi: 10.3390/antiox10091426.
- 30) González-Correa C, Moleón J, Miñano S, Visitación N, Robles-Vera I, Gómez-Guzmán M, Jiménez R, Romero M, Duarte J. Trimethylamine N-Oxide Promotes Autoimmunity and a Loss of Vascular Function in Toll-like Receptor 7-Driven Lupus Mice. *Antioxidants (Basel).* 2021 Dec 30;11(1):84.
- 31) Arias F, Franco-Montalban F, Romero M, Duarte J, Dora Carrión M, Encarnación Camacho M. Bioactive imidamide-based compounds targeted against nitric oxide synthase. *Bioorg Chem.* 2022 Mar;120:105637.
- 32) Ruiz-Malagón AJ, Rodríguez-Sojo MJ, Hidalgo-García L, Molina-Tijeras JA, García F, Pischel I, Romero M, Duarte J, Diez-Echave P, Rodríguez-Cabezas ME, Rodríguez-Nogales A, Gálvez J. The Antioxidant Activity of *Thymus serpyllum* Extract Protects against the Inflammatory State and Modulates Gut Dysbiosis in Diet-Induced Obesity in Mice. *Antioxidants (Basel).* 2022 May 28;11(6):1073.
- 33) Diez-Echave P, Vezza T, Algieri F, Ruiz-Malagón AJ, Hidalgo-García L, García F, Morón R, Sánchez M, Toral M, Romero M, Duarte J, Garrido-Mesa J, Rodríguez-Cabezas ME, Rodríguez-Nogales A, Gálvez J. The melatonergic agonist agomelatine ameliorates high fat diet-induced obesity in mice through the modulation of the gut microbiome. *Biomed Pharmacother.* 2022 Sep;153:113445.

C.2. Proyectos (sólo proyectos activos, ordenados cronológicamente)

Título del proyecto de investigación: Microbiota intestinal, nueva diana en el tratamiento de las Complicaciones cardiovasculares del lupus eritematoso sistémico.



Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyectos de Investigación del Plan Nacional, Convocatoria 2017.

Referencia: SAF2017-84894-R

Tipo de convocatoria: Nacional.

Entidades participantes: Universidad de Granada.

Duración: 3 años y 10 meses, desde: 01/01/ 2018 hasta: 30/09/2021

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez y Rosario Jiménez Moleón

Número de investigadores participantes: 6

Importe total del proyecto/contrato: 121.000€

Tipo de participación: Investigador colaborador.

Título del proyecto de investigación: Participación de la microbiota intestinal en el efecto antihipertensivo de la fibra dietética en hipertensión genética (DIFIMIGEN).

Entidad financiadora: Consejería de Economía, Innovación y Ciencia. Proyectos de I +D +I en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020.

Referencia: B-CTS-046-UGR18

Tipo de convocatoria: Autonómica.

Entidades participantes: Universidad de Granada.

Duración: 1 año y 6 meses, desde: 01/01/ 2020 hasta: 30/06/2022.

Investigador principal: Miguel Romero Pérez

Número de investigadores participantes: 5

Importe total del proyecto/contrato: 18.650€

Tipo de participación: Investigador principal.

Título del proyecto de investigación: Contribución de la microbiota intestinal al desarrollo de hipertensión en pacientes con lupus eritematoso sistémico.

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyectos de Investigación del Plan Nacional, Convocatoria 2020.

Referencia: PID2020-116347RB-I00

Tipo de convocatoria: Nacional.

Entidades participantes: Universidad de Granada. Centro de investigaciones Biomédicas (lbs.granada).

Duración: 4 años, desde: 01/01/ 2021 hasta: 31/12/2024

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez y Miguel Romero Pérez

Número de investigadores participantes: 7

Importe total del proyecto/contrato: 145.200€

Tipo de participación: Investigador principal.

Título del proyecto de investigación: Mejora de la respuesta de fármacos antihipertensivos mediante su asociación con probióticos: papel de la microbiota y del sistema inmunitario.

Entidad financiadora: Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades. Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020). Convocatoria 2020.

Referencia: P20_00193

Tipo de convocatoria: Autonómica.

Entidades participantes: Universidad de Granada.

Duración: 3 años, desde: 04/10/ 2021 hasta: 04/10/2024

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez.

Número de investigadores participantes: 7

Importe total del proyecto/contrato: 143.400€

Tipo de participación: Investigador colaborador.

Título del proyecto de investigación: Mecanismos Celulares y Moleculares Involucrados en los Efectos Protectores Cardiovasculares de Moduladores Metabólicos en El Lupus Eritematoso Sistémico.

Entidad financiadora: Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades. Proyectos de I +D +I en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020.



Referencia: A-CTS-318-UGR20.

Tipo de convocatoria: Autonómica.

Entidades participantes: Universidad de Granada.

Duración: 2 años, desde: 01/07/2021 hasta: 30/06/2023

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez y Miguel Romero Pérez.

Número de investigadores participantes: 7

Importe total del proyecto/contrato: 30000€

Tipo de participación: Investigador principal.

C.3. Contratos

Título del proyecto de investigación: Evaluación del efecto de extractos vegetales de origen natural en modelos experimentales de síndrome metabólico.

Entidad financiadora: Fundación General UGR-Empresa

Tipo de convocatoria: Comunidades Autónomas.

Entidades participantes: Fundación Centro de Investigación y Desarrollo del Alimento Funcional.

Duración: 14 meses y 15 días, **desde:** 15/10/2015 **hasta:** 31/12/2016

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez y Julio Juan Gálvez Peralta.

Número de investigadores participantes: 4

Grado de responsabilidad del solicitante: Investigador colaborador.

Título del proyecto de investigación: Estudio de la actividad antihipertensiva de 4 péptidos sintéticos.

Entidad financiadora: Fundación General UGR-Empresa

Tipo de convocatoria: Comunidades Autónomas.

Entidades participantes: Estación Experimental del Zaidín CSIC

Duración: 3 meses y 4 días, **desde:** 25/11/2015 **hasta:** 01/03/2016

Investigador principal: Juan Manuel Duarte Pérez.

Número de investigadores participantes: 2

Grado de responsabilidad del solicitante: Investigador colaborador.

C.4. Patentes

C.5. Otros

PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD (Ref. 2020-000257) RAMA: CIENCIAS DE LA SALUD, por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) (Fecha: 18 de enero de 2021).

PREMIO “JOVEN INVESTIGADOR” DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGÍA.2016.

PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD por la Universidad de Granada (periodo 2010/2011).

PREMIO “JOVENES INVESTIGADORES” DE LA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE FARMACIA 2008.



MARIA PILAR D'OCON NAVAZA

Generado desde: Universitat de València

Fecha del documento: 09/02/2023

v 1.4.0

55c64e3499b646fe12384ae92d1c804b

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**MARIA PILAR D'OCÓN NAVAZA**

Apellidos: **D'OCÓN NAVAZA**
 Nombre: **MARIA PILAR**
 DNI: **22531352T**
 Fecha de nacimiento: **27/07/1957**
 Sexo: **Mujer**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Dirección de contacto: **Departamento de Farmacología. Facultad de Farmacia. Avda. Vicent Andres Est**
 Código postal: **46100**
 País de contacto: **España**
 Ciudad de contacto: **Burjassot**
 Teléfono fijo: **963544828 -**
 Fax: **963544943**
 Correo electrónico: **m.pilar.docon@uv.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Directora del Departamento de Farmacología de la Universitat de València
Fecha de inicio: 01/03/2014

Entidad empleadora: Universitat de València
Departamento: FACULTAD DE FARMACIA, INSTITUTO UNIV. DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOMEDICINA (BIOTECMED)
Categoría profesional: CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
Ciudad entidad empleadora: Burjassot, España
Teléfono: 963544828 **Fax:** 963544943 **Correo electrónico:** m.pilar.doc
 on@uv.es

Fecha de inicio: 15/10/2009
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 320900 - Farmacología
Secundaria (Cód. Unesco): 241103 - Fisiología cardiovascular
Funciones desempeñadas: CUMPLIMENTE LA DEDICACIÓN PROFESIONAL EN EL APARTADO DE TEXTOS DEL CURRÍCULUM

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Facultad de Farmacia. Universitat de València	Directora del Departamento de Farmacología	01/02/2015
2	Universitat de València	Profesora Titular de Farmacología	1987
3	Universitat de València	Profesora Ayudante	1985

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
4	Universitat de València	Becaria FPI	1980
5	Universitat de València	Directora del Master Oficial de Posgrado 'Investigación y Uso Racional del medicamento' de la Universidad de Valencia, integrado en el Programa de Doctorado de Biomedicina y Farmacia con Mención de Calidad	01/12/2006
6	Universitat de València	Vicedecana de la Facultad de Farmacia de Valencia	01/12/1988
7	Universitat de València	Secretaria de la Facultad de Farmacia de Valencia	01/05/1987

1 Entidad empleadora: Facultad de Farmacia. Universitat de València
Categoría profesional: Directora del Departamento de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 01/02/2015 - 01/03/2018 **Duración:** 3 años - 1 mes - 1 día

2 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Titular de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 1987 - 2009 **Duración:** 23 años

3 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Ayudante
Fecha de inicio-fin: 1985 - 1987 **Duración:** 3 años

4 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Becaria FPI
Fecha de inicio-fin: 1980 - 1984 **Duración:** 5 años

5 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Directora del Master Oficial de Posgrado 'Investigación y Uso Racional del medicamento' de la Universidad de Valencia, integrado en el Programa de Doctorado de Biomedicina y Farmacia con Mención de Calidad
Fecha de inicio: 01/12/2006 **Duración:** 5 años - 1 mes
Gestión docente (Sí/No): Si

6 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Vicedecana de la Facultad de Farmacia de Valencia
Fecha de inicio: 01/12/1988 **Duración:** 1 año - 6 meses

7 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Secretaria de la Facultad de Farmacia de Valencia
Fecha de inicio: 01/05/1987 **Duración:** 1 año - 8 meses



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: Doctora en Farmacia

Entidad de titulación: Facultad de Farmacia

Fecha de titulación: 07/07/1984

Tipo de entidad: Universidad

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Datos de vida real para la mejora de la utilización y la efectividad de los medicamentos en el Sistema Nacional de Salud: contribuciones esenciales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Aníbal García Sempere
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2020
- Título del trabajo:** El papel de un farmacéutico en el equipo multidisciplinar de un centro de salud de atención primaria
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M^o Amparo Sahuquillo Ricart
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2019
- Título del trabajo:** NT-3 in cardiovascular pathologies
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Andrea Zambrano Cobos
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2019
- Título del trabajo:** Intervención farmacéutica sobre la prescripción inapropiada del paciente mayor polimedcado en diferentes niveles asistenciales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València

Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Inmaculada Seguí Gregori
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2018

- 5 Título del trabajo:** Analysis of the molecular mechanisms that mediate the therapeutical actions of glucocorticoids in skin
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elena Carceller Zazo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2017
- 6 Título del trabajo:** Interacción entre los adrenoceptores alfa1 y beta con la vía del óxido nítrico: consecuencias fisiopatológicas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Arce Recatalá, Cristina
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2017
- 7 Título del trabajo:** Estudio del uso racional de benzodiacepinas en el tratamiento del insomnio en farmacias comunitarias de la Comunidad Valenciana
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carlos Moya Aragón
Fecha de defensa: 2016
- 8 Título del trabajo:** Efecto de distintas concentraciones de O₂, NO y NT-3 en angiogénesis
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Laura González Castillo
Fecha de defensa: 2016
- 9 Título del trabajo:** Cambios en la expresión de adrenoceptores y GRK en insuficiencia cardiaca e hipertensión arterial
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Fermí Josep Montó Guillot
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2015
- 10 Título del trabajo:** Búsqueda de nuevos ingredientes bioactivos en obesidad para el diseño de nuevos alimentos funcionales, en base a la demanda del consumidor
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Esther Bataller Leiva



Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 2015

- 11 Título del trabajo:** Necesidad de atención farmacéutica en pacientes tratados con benzodiazepinas y antidepresivos
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de menos de 12 créditos
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Manuel Gimeno Palanca
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2015
- 12 Título del trabajo:** Uso Racional del medicamento en pacientes diagnosticados de fibromialgia
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Julia Rodriguez-Moldes Rodrigo
Fecha de defensa: 2015
- 13 Título del trabajo:** Papel de la NT-3 en la funcionalidad del tejido cardiovascular
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de menos de 12 créditos
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: María Bové Játiva
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2015
- 14 Título del trabajo:** EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE PROPRANOLOL SOBRE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL EN RATAS SHR
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Katuska Poliandri
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2014
- 15 Título del trabajo:** Efecto de la administración de propranolol sobre la hipertensión arterial en ratas shr
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Poliandri Luna, Katyuska
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2014
- 16 Título del trabajo:** Papel de eNOS, nNOS y NT-3 en patología cardiovascular y angiogénesis
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Vicente Miralles, Diana
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2013



- 17** **Título del trabajo:** Variabilidad en consumo, precio y gasto en antipsicóticos en el Sistema Nacional de Salud. Estudio ecológico
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Rabelo, Mari Lisa
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2013
- 18** **Título del trabajo:** Detección de Prescripciones Potencialmente Inadecuadas (PPI) en adultos mayores institucionalizados con deterioro cognitivo mediante la aplicación de los Criterios Stopp and start y medición de variables de Calidad de Vida
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ballesteros Moreno, Denuis Yecid
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013
- 19** **Título del trabajo:** Carvedilol en la Hipertensión Arterial
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Chouman Arcas, Rabab
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013
- 20** **Título del trabajo:** Consumo de antiosteoporóticos en la Comunidad Valenciana. Variabilidad e influencia de los niveles asistenciales
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Juliá Sanchís, M^a Lirios
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 2013
- 21** **Título del trabajo:** Synthesis of new polycyclic systems with potential antitumor activity and angiogenic biological studies
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia y Pisa
Ciudad entidad realización: Italia
Alumno/a: Fornaciari, Giacomo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2012
- 22** **Título del trabajo:** Evaluación del tratamiento de la hipertensión arterial en diferentes grupos poblacionales. Papel farmacéutico en la detección y control.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Cardenal Herrera CEU
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Alpuente Climent, María
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2011



- 23** **Título del trabajo:** Estudio del tráfico de adrenoceptores y vías de señalización
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universidad de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carceller Zazo, Elena
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2011
- 24** **Título del trabajo:** Papel del óxido nítrico sobre la respiración mitocondrial y respuesta de los vasos a hipoxia. Acción vascular de la nitroglicerina.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE VALENCIA
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: CRISTINA NUÑEZ REYES
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2011
- 25** **Título del trabajo:** Diferencias en función del género en la expresión y funcionalidad de adrenoceptores y GRKs en patología cardiovascular
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Eduardo Oliver
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 26** **Título del trabajo:** Diferencias en la localización subcelular y los mecanismos moduladores de la actividad de los adrenoceptores alfa 1 y beta
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Vanessa Segura Caballer
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 27** **Título del trabajo:** Caracterización de la señalización intracelular tras la activación de receptores adrenérgicos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Miguel Perez Aso
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 28** **Título del trabajo:** Estudio de la utilización de Montelukast en dos Oficinas de Farmacia de la Comunidad Valenciana
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Peris Molina, M^a Teresa
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2010



- 29** **Título del trabajo:** Estudio de la adecuación en la prescripción de estatinas y ezetimiba en prevención primaria y secundaria
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ferrer Estrela, Fernando
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2010
- 30** **Título del trabajo:** Estudio evaluación clínica y diseño de un protocolo de intercambio terapéutico de antidepresivos de segunda generación. Valoración del secundarismo a psicofármacos en pacientes ingresados en un hospital general
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Francisco Martínez Granados
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2009
- 31** **Título del trabajo:** Estimación de la prevalencia de hipercolesterol en la población del sector sanitario de Teruel a través del consumo de estatinas
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ana Clemente Arenere
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2009
- 32** **Título del trabajo:** Cambios en la expresión de adrenoceptores y GRKs en corazón tratado con dobutamina
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Violeta Ahmedova El Alami
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2009
- 33** **Título del trabajo:** Cambios en la expresión de eNOS y nNOS en la insuficiencia cardiaca
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Diana Vicente Miralles
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008
- 34** **Título del trabajo:** Calidad de la información y seguimiento farmacoterapéutico en ancianos polimedcados no institucionalizados
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Dolores Tatiana Ramos Abellan

Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008

35 Título del trabajo: Estudio comparativo de utilización de medicamentos en dos grupos de población en el medio rural de la provincia de Castellón
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Esther Herrero Perez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008

36 Título del trabajo: MECANISMO DE ACCIÓN DEL CARVEDILOL COMO VASODILATADOR ARTERIAL
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Isabel Beltrán Martínez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008

37 Título del trabajo: CAMBIOS EN LA EXPRESIÓN DE ADRENOCEPTORES Y GRKS EN INSUFICIENCIA CARDÍACA
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Fermí Montó Guillot
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008

38 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LAS CONSULTAS REALIZADAS EN UNA FARMACIA COMUNITARIA UBICADA EN UN MUNICIPIO RURAL. CAPACIDAD DE LA OFICINA DE FARMACIA PARA LA RESOLUCIÓN DE LAS MISMAS.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Patricia Escrivá
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008

39 Título del trabajo: Estudio de la actividad sobre adrenoceptores beta3 de una serie de benciltetrahydroisoquiloleínas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Remedios Tur Escrivá
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2007

40 Título del trabajo: Changes in the expression of Adrenoceptors and GRK2 are responsible for an increase in the sympathetic tone that is characteristic of hypertension
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos



Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Oliver Pérez, Eduardo
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2006

41 Título del trabajo: Aplicaciones Biomédicas de la RMN: Análisis Metabólico de Líquido Folicular Humano
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Piñero Sagredo, Eva María
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2006

42 Título del trabajo: Actividad Constitutiva de Adrenocetores alfa 1D.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: València.
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Raquel Miquel Gonzalez
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2005

43 Título del trabajo: By which mechanism does glyceryl trinitrate relax vascular smooth muscle?
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Cristina Núñez Reyes
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004

44 Título del trabajo: Estudio de la población de receptores alfa I adrenérgicos en diferentes tejidos de rata
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Regina Gisbert Sarrió
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2004

45 Título del trabajo: Actividad constitutiva de los adrenocetores alfa1D : estudio en ratones knockout.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jaime Pares Hipolito
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2003

46 Título del trabajo: Caracterización farmacológica de los subtipos de Adrenocetores alfa 1 en tejido vascular.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: València.
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Yolanda Madrero Tarancon



Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2002

47 Título del trabajo: Mecanismos intracelulares acoplados a la estimulación de alfa1-adrenoceptores

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Valencia

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Khalid Ziani

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 2000

48 Título del trabajo: La quiralidad como factor en la interacción de bencilisoquinoleinas con receptores específicos adrenérgicos y del canal de calcio

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Valencia

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Susana Chuliá Alcañiz

Calificación obtenida: Apto cum laude y P.E.

Fecha de defensa: 1995

49 Título del trabajo: Mecanismos contráctiles del músculo liso mediados por la activación de receptores específicos de membrana

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Valencia

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Maria Antonia Noguera Romero

Calificación obtenida: Apto cum laude y P.E.

Fecha de defensa: 1991

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

P D'Ocon Navaza; ML Ferrándiz Manglano; MD Ivorra Insa. XIV Jornadas de redes de investigación en docencia universitaria. pp. 1065 - 1076. (España): 2016. Disponible en Internet en: <> <http://web.ua.es/va/ice/xarxes/edicions-ice.html> . ISBN 978-84-608-7976-3

Nombre del material: Red de innovación docente interuniversitaria en Farmacología

Fecha de elaboración: 2016

Participación en proyectos de innovación docente

Título del proyecto: La Nau Biociencia: proyectos de divulgación científica

Tipo de participación: Investigador principal

Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida

Nombre del investigador/a principal (IP): Pilar D'Ocon Navaza

Nº de participantes: 12

Importe concedido: 500 €

Entidad financiadora: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/es participante/s:

Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo



Fecha de inicio-fin: 2019 - 2020

Duración: 1 año - 1 día

Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1** **Nombre del evento:** 1st Meeting in Translational Pharmacology. 38th SEF national meeting/9th SEFF meeting
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de presentación: 2018
Entidad organizadora: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Spanish network for innovative education in pharmacology: two years sharing experiences.
- 2** **Nombre del evento:** 37th SEF 2017 National Meeting with guest society: the British Pharmacological Society
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 2017
Entidad organizadora: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Spanish inter-university network for innovative education in Pharmacology: a common space to improve learning?.
- 3** **Nombre del evento:** EDUSFARM 2016. VI Congreso en Educación Superior en Ciencias Farmacéuticas. 20-22 de Junio de 2016
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Navarra, España
Fecha de presentación: 2016
Combinación del modelo de clase inversa y la técnica puzzle en seminarios de farmacología y farmacoterapia. Participación del estudiante coordinador.
- 4** **Nombre del evento:** XIV Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alicante, España
Fecha de presentación: 2016
Red de innovación docente interuniversitaria en Farmacología.
- 5** **Nombre del evento:** XXXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de presentación: 2015
The Case Method Teaching in Pharmacotherapy.



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Implicación de la antitrombina sobre la función endotelial y la modulación angiogénica
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicente Muedra Navarro
Entidad/es financiadora/s:
Fundación para el fomento de la investigación sanitaria y biomédica de la Comunidad Valenciana (FISABIO) **Tipo de entidad:** Fundaciones
Ciudad entidad financiadora: 46017 Valencia, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2017 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Hospital de la Ribera
Cuantía total: 26.814 €
- 2 Nombre del proyecto:** Nueva diana farmacológica en la prevención del riesgo cardiometabólico
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza/Jose Tomás del Real Collado
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Fundacion Investigación Hospital Clinic de Valencia. **Tipo de entidad:** Otros organismos
Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA.
Universidad de Valencia
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio-fin: 2016 - 2017 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 6.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** Neurotrofina-3, nueva diana terapéutica en patología cardiovascular
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SAF2013-45362-R
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València



Cuantía total: 120.000 €

- 4** **Nombre del proyecto:** Estudio experimental de la expresión génica de la antitrombina III en pacientes sometidos a cirugía cardíaca bajo circulación extracorpórea
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicente Muedra Navarro
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria Sanidad **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2011 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Fundación para el fomento de la investigación sanitaria y biomédica de la Comunidad Valenciana (FISABIO)
Cuantía total: 6.000 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Carvedilol como modulador de la angiogenesis, en la hipertensión y la insuficiencia cardíaca
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Entidad/es financiadora/s:
Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2011 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 15.000 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Diferencias en función del género en la expresión y funcionalidad de adrenoceptores y GRKs en patología cardiovascular
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Pilar d'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Salud Carlos III, Fondo de Investigación Sanitaria (FIS). **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: PI070509
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2010 **Duración:** 2 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 160.325 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Diferencias en la expresión y funcionalidad de eNOS y nNOS en patología cardiovascular.
Entidad de realización: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria de Cultura, Educació i Ciència.
Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** GVACOMP2009/261**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2009**Duración:** 1 día**Entidad/es participante/s:** Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana**Cuantía total:** 10.000 €

- 8 Nombre del proyecto:** Intervencion de los adrenoceptores alfa1D constitutiamente activos en la hipertension: estudio en linfocitos humanos y en modelos animales de hipertension

Entidad de realización: Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Pilar d'Ocon Navaza**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat
Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** ACOMP07-182**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2007**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 16.000 €

- 9 Nombre del proyecto:** Intervención de lo Adrenoceptores Alfa 1 D Constitutivamente Activos en la Hipertensión:Estudio en Linfocitos Humanos y en Modelos Animales de Hipertensión.

Entidad de realización: Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Pilar d'Ocon Navaza**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** SAF2004-01541**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2007**Duración:** 3 años - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 103.000 €

- 10 Nombre del proyecto:** Fitofármacos con Actividad Cardiovascular.

Entidad de realización: Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Pilar d'Ocon Navaza**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'Economia i Hisenda de la Generalitat
Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** GRUPOS2005-038**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2006**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 27.000 €



- 11 Nombre del proyecto:** Fitofármacos con Actividad Cardiovascular.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Pilar d'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Consellería de Empresa, Universidad y Ciencia- **Tipo de entidad:** Otros organismos
Generalitat Valenciana
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: GRUPOS2005-038
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2006 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 6.999,99 €
- 12 Nombre del proyecto:** Factores de Riesgo Cardiovascular en la Mujer Hipertensa y su Incidencia en la Epresión de los Adrenoceptores Alfa 1 y Beta 2 en Linfocitos Circulares.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Pilar d'Ocon Navaza
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria de Sanidad y Servicios Sociales de la **Tipo de entidad:** Otros organismos
Comunidad Valenciana
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: CS2005-100
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2005 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 2.800 €
- 13 Nombre del proyecto:** Alteraciones en la expresión y funcionalidad de los adrenoceptores alfa1D en la hipertensión arterial
Entidad de realización: Conselleria de Cultura, **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas
Educació i Ciència. Generalitat Valenciana
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas
Generalitat Valenciana
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: GV2004-B-085
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2005 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana
- 14 Nombre del proyecto:** Desarrollo farmacológico de bencilisoquinoleinas y derivados con actividad selectiva como antagonistas de adrenoceptores alfa1 y/o beta, inhibidores de las fosfodiesterasas de los nucleotidos ciclicos o de las fosfatasas de miosina
Entidad de realización: Oficina de Ciencia y **Tipo de entidad:** Otros organismos
Tecnología de la Generalitat Valenciana
Ciudad entidad realización: Desconocido



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dolores Ivorra Insa

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: GV2001-292

Fecha de inicio-fin: 2002 - 2004

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat Valenciana

Cuantía total: 24.000 €

15 Nombre del proyecto: Intervención de lo Adrenoceptores Alfa 1 D Constitutivamente Activos en la génesis de la Hipertensión

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Pilar d'Ocon Navaza

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: SAF2001-2656

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2004

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 103.674,57 €

16 Nombre del proyecto: Gastroprotección por el parche de nitroglicerina

Entidad de realización: PROGRAMA FEDER

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Vicente Esplugues Mota

Entidad/es financiadora/s:

PROGRAMA FEDER

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 1999 - 2001

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: PROGRAMA FEDER

Cuantía total: 259.036 €

17 Nombre del proyecto: Determinación de la población constitutivamente activa de adrenoceptores alfa1D en distintos territorios vasculares en ratas normales y genéticamente hipertensas

Entidad de realización: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: GR006

Fecha de inicio-fin: 1999 - 2001

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana



Cuantía total: 7.831 €

- 18 Nombre del proyecto:** Actividad constitutiva de adrenoceptores alfa1 y su posible implicación en patologías vasculares.

Entidad de realización: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipo de entidad:** Ministerios

Ciudad entidad realización: España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Ministerios (CICYT)

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: SAF 98-0123

Fecha de inicio-fin: 1998 - 2001

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Cuantía total: 64.012 €

- 19 Nombre del proyecto:** Intervención de procesos redox en el mecanismo de apertura y cierre de canales de calcio

Entidad de realización: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: GV-3215/95

Fecha de inicio-fin: 1996 - 1998

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana

Cuantía total: 40.361 €

- 20 Nombre del proyecto:** Estudio de la acción sobre canales de calcio, receptores adrenérgicos y fosfodiesterasas de una serie de alcaloides bencilisoquinoleínicos

Entidad de realización: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipo de entidad:** Ministerios

Ciudad entidad realización: España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Ministerios (CICYT)

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: SAF 95-0538

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1997

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Cuantía total: 53.012 €



- 21 Nombre del proyecto:** Factores estructurales que condicionan la doble actividad de bencilisoquinoleínas y aporfinas como bloqueantes de la entrada de calcio y antagonistas alfa-adrenérgicos
Entidad de realización: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SAF 92/647
Fecha de inicio-fin: 1993 - 1995 **Duración:** 2 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)
Cuantía total: 33.133 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- Nombre del proyecto:** Proyecto CENIT-SENIFFOOD: Estudio in vivo del efecto de extractos botánicos sobre la presión arterial
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: UVEG - Fundación Universidad Empresa **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar D'Ocon Navaza
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s: Naturex SL **Tipo de entidad:** Alimentación
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 01/12/2011 **Duración:** 1 año - 4 meses
Cuantía total: 107.000 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Vezza T; de Marañón A.M.; Canet F; Díaz-Pozo P; Marti M; D'Ocon P; Apostolova N; Rocha M; Víctor V.M. MicroRNAs and Oxidative Stress: An Intriguing Crosstalk to Be Exploited in the Management of Type 2 Diabetes. 919088 - Antioxidants. 10 - 5, pp. 802. (Suiza): MDPI AG, 2021. ISSN 2076-3921
DOI: <https://doi.org/10.3390/antiox10050802>

Tipo de producción: Artículo científico	Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0	
Nº total de autores: 9	
Fuente de impacto: WOS (JCR)	Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 7.675	Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 50	Num. revistas en cat.: 297
Fuente de impacto: WOS (JCR)	Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Índice de impacto: 7.675	Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 12	Num. revistas en cat.: 144
Fuente de impacto: WOS (JCR)	Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL
Índice de impacto: 7.675	Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 4	Num. revistas en cat.: 63
- 2** Bové M; Monto F; Guillem-Llobat P; Ivorra MD; Noguera MA; Zambrano A; Sirerol-Piquer MS; Requena AC; García-Alonso M; Tejerina T; Real JT; Fariñas I; D'Ocon P. NT3/TrkC Pathway Modulates the Expression of UCP-1 and Adipocyte Size in Human and Rodent Adipose Tissue. 918502 - Frontiers In Endocrinology. 12:630097., (Suiza): 2021. ISSN 1664-2392
DOI: <https://doi.org/10.3389/fendo.2021.630097>

Tipo de producción: Artículo científico	Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0	
Autor de correspondencia: Si	
Fuente de impacto: WOS (JCR)	Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 6.055	Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 33	Num. revistas en cat.: 146
- 3** Cristina Arce; Diana Vicente; Fermí Monto; Laura González; Cristina Nuñez; Víctor M. Víctor; Francesc Jiménez-Altayó; Pilar D'Ocon. Hypoxia increases nitric oxide-dependent inhibition of angiogenic growth. 032322 - International Journal of Translational Medicine. 1, pp. 366 - 380. (Suiza): MDPI, 2021. ISSN 2673-8937
DOI: <https://doi.org/10.3390/ijtm1030022>

Tipo de producción: Artículo científico	Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0	
Autor de correspondencia: Si	



- 4** Jimenez-Altayo F; Ortiz-Romero P; Puertas-Umbert L; Dantas AP; Perez B; Vila E; D'Ocon P; Campuzano V. Stenosis coexist with compromised alfa1-adrenergic contractions in the ascending aorta of a mouse model of Williams-Beuren syndrome. 917079 - Scientific Reports. 10 - 1, pp. 889. (Reino Unido): 2020. ISSN 2045-2322
DOI: <https://doi.org/10.1038/s41598-020-57803-3>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 4.379 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 17 **Num. revistas en cat.:** 73
- 5** Oliver E; Mayor F Jr; D'Ocon P. Beta-blockers: Historical perspective and mechanisms of action. 910493 - Revista Española de Cardiología. 72 - 10, pp. 853 - 862. (España): Elsevier España, S.L., 2019. ISSN 0300-8932
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.rec.2019.04.006>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 4,642 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 30 **Num. revistas en cat.:** 138
- 6** Vila E; Solé M; Masip N; Puertas-Umbert L; Amaro S; Dantas AP; Unzeta M; D'Ocon P; Planas AM; Chamorro A; Jimenez-Altayo F. Uric acid treatment after stroke modulates the Kruppel-like factor 2-VEGF-A axis to protect brain endothelial cell functions: Impact of hypertension. 900234 - Biochemical Pharmacology. 164, pp. 115 - 128. (Estados Unidos de América): 2019. ISSN 0006-2952
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bcp.2019.04.002>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4,960 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 270
- 7** Rodriguez-Serrano M; Rueda J; Buendia F; Monto F; Agüero J; Osa A; Cano O; Martinez-Dolz L; D'Ocon P. Beta2-adrenoceptors and GRK2 as potential biomarkers in patients with chronic pulmonary regurgitation. 917959 - Frontiers In Pharmacology. 10, pp. 93. (Suiza): 2019. ISSN 1663-9812
DOI: <https://doi.org/10.3389/fphar.2019.00093>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4,225 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 52 **Num. revistas en cat.:** 270
- 8** Rodríguez-Serrano M; Rueda Soriano J; Buendía Fuentes F; Osa Sáez AM; Montó Guillot F; D'Ocon Navaza P; Agüero J; Oliver E; Serrano F; Martínez-Dolz L. Changes in Adrenoceptor and GRK Expression in Patients With Chronic Pulmonary Regurgitation. 910493 - Revista Española de Cardiología. (España): Elsevier España, S.L., 2018. ISSN 0300-8932
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.rec.2018.05.030>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 5.126 **Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 27**Num. revistas en cat.:** 136

- 9** López-Muñoz F; Shen WW; D'Ocon P; Romero A; Álamo C. A History of the Pharmacological Treatment of Bipolar Disorder. 916889 - International Journal Of Molecular Sciences. 19 - 7, (Estados Unidos de América): 2018. ISSN 1661-6596

DOI: <https://doi.org/10.3390/ijms19072143>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0

- 10** Muedra V; Moreno L; Rodilla V; Arce C; Montó F; Blázquez Á; Pérez P; D'Ocón P. Dexamethasone preconditioning in cardiac procedures reduces decreased Antithrombin activity and is associated to beneficial outcomes: role of endothelium.917959 - Frontiers In Pharmacology. 9, pp. 1014. (Suiza): 2018. ISSN 1663-9812

DOI: <https://doi.org/10.3389/fphar.2018.01014>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.845**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 59**Num. revistas en cat.:** 267

- 11** Oliver E; Montó F; Rovira E; Valldecabres C; Muedra V; D'Ocon P. Changes in the expression of α 1B-adrenoceptor in peripheral mononuclear cells correlates with blood pressure and plasmatic homocysteine. 903093 - Biomedicine & Pharmacotherapy. 88, pp. 721 - 727. (Francia): 2017. ISSN 0753-3322

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Índice de impacto:** 3.457**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 47**Num. revistas en cat.:** 133**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.457**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 69**Num. revistas en cat.:** 261

- 12** Arce C; Vicente D; Segura V; Flacco N; Montó F; Almenar L; Agüero J; Rueda J; Jiménez-Altayó F; Vila E; Noguera MA; D'Ocon P; Ivorra MD. Activation of α 1A -adrenoceptors desensitizes the rat aorta response to phenylephrine through a neuronal NOS pathway, a mechanism lost with ageing.903096 - British Journal of Pharmacology. 174 - 13, pp. 2015 - 2030. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 2017. ISSN 0007-1188

DOI: <https://doi.org/10.1111/bph.13800>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 6.81**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 261

- 13** Wang YY; Mesirca P; Marqués-Sulé E; Zahradnikova A Jr; Villejoubert O; D'Ocon P; Ruiz C; Domingo D; Zorio E; Mangoni ME; Benitah JP; Gómez AM. RyR2R420Q catecholaminergic polymorphic ventricular tachycardia mutation induces bradycardia by disturbing the coupled clock pacemaker mechanism.919215 - Jci Insight. 2 - 8, (Estados Unidos de América): American Society for Clinical Investigation, 2017. ISSN 2379-3708

DOI: <https://doi.org/10.1172/jci.insight.91872>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 0

- 14** Vicente D; Hernández B; Segura V; Pascual D; Fornaciari G; Monto F; Mirabet V; Montesinos MC; D'Ocon P. Methodological approach to use fresh and cryopreserved vessels as tools to analyze pharmacological modulation of the angiogenic growth. 900594 - Journal of cardiovascular pharmacology. 68 - 3, pp. 230 - 240. (Estados Unidos de América): Raven Press, 2016. ISSN 0160-2446

DOI: <https://doi.org/10.1097/FJC.0000000000000407>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 2.462

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 65

Num. revistas en cat.: 126

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 2.462

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 142

Num. revistas en cat.: 257

Resultados relevantes: Q2 (año 2015)

- 15** Baretino D; Masia S; Montó F; Perez P; D'Ocon P; Moreno L; Muedra V. Glucocorticoids as modulators of expression and activity of antithrombin III: clinical relevance. 900613 - Thrombosis Research. 135, pp. 183 - 191. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0049-3848

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.thromres.2014.10.026>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: HEMATOLOGY

Índice de impacto: 2.447

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 44

Num. revistas en cat.: 70

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

Índice de impacto: 2.447

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 38

Num. revistas en cat.: 63

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

Resultados relevantes: Q3

- 16** Montó F; Oliver E; Vicente D; Buendía F; Rueda J; Agüero J; Almenar L; Valldecabres C; Rovira E; Muedra V; Noguera MA; Ivorra MD; D'Ocon P. Beta2- and Beta1-adrenoceptor expression exhibit a common regulatory pattern with GRK2 and GRK5 in human and animal models of cardiovascular diseases. 900594 - Journal of cardiovascular pharmacology. 66 - 5, pp. 478 - 486. (Estados Unidos de América): Raven Press, 2015. ISSN 0160-2446

DOI: <https://doi.org/10.1097/FJC.0000000000000299>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 13

Nº total de autores: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 2.462

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 55

Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 2.462

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 116

Num. revistas en cat.: 255

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Resultados relevantes:** Q2

- 17** Ferrer F; Peris MT; Úbeda A; D'Ocon P. Algoritmo de actuación en la farmacia comunitaria para optimizar la utilización de estatinas.000810 - Pharmaceutical Care España. 17 - 1, pp. 272 - 286. (España): 2015. ISSN 1139-6202
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 18** Camarasa J; D'Ocon P; Faura C; Medina U. Nuevos medicamentos 2011-2014: belatacept, fidaxomicina, riociguat, sofosbuvir.303137 - Actualidad en Farmacología y Terapéutica. 13 - 1, pp. 32 - 45. (España): Fundación Teófilo Hernando, 2015. ISSN 1698-4277
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 19** Salerno S; Marini AM; Fornaciari G; Simorini F; La Motta C; Taliani S; Sartini S; Da Settimo F; García-Argáez AN; Gia O; Cosconati S; Novellino E; D'Ocon P; Fioravanti A; Orlandi P; Bocci G; Dalla Via L. Investigation of new 2-aryl substituted Benzothioapyrano[4,3-d]pyrimidines as kinase inhibitors targeting vascular endothelial growth factor receptor 2. 904356 - European Journal of Medicinal Chemistry. 103, pp. 29 - 43. (Francia): 2015. ISSN 0223-5234
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ejmech.2015.08.027>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 14
Nº total de autores: 17
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, MEDICINAL
Índice de impacto: 3.902 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 59
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Resultados relevantes: Q1
- 20** Miquel R; Alpuente M; D'Ocon P; Moreno L. Hypertension and socioeconomic status. Role of community pharmacist. 017856 - European journal of clinical pharmacy. 17 - 4, pp. 257 - 265. (España): Rasgo, 2015. ISSN 2385-409X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 21** Nuñez C; Victor V; Marti M; D'Ocon P. Role of endothelial nitric oxide in pulmonary and systemic arteries during hypoxia. 910151 - Nitric Oxide-Biology and Chemistry. 37, pp. 17 - 27. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1089-8603
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.niox.2013.12.008>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.521 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 95 **Num. revistas en cat.:** 290
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CELL BIOLOGY



Índice de impacto: 3.521
Posición de publicación: 81

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q2

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 184

Citas: 2

- 22** Oliver E; Flacco N; Arce C; Ivorra MD; D'Ócon P; Noguera MA. Changes in adrenoceptors and GRK2 in L-NAME-induced hypertension compared to spontaneously induced hypertension. 908483 - Journal of Vascular Research. 14 - 5, pp. 209 - 220. (Suiza): 2014. ISSN 1018-1172

DOI: <https://doi.org/10.1159/000360400>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.901

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.901

Posición de publicación: 24

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q2

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHYSIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 60

Citas: 2

- 23** Peris T; Ferrer F; D'Ocon P; Ubeda A. Calidad de prescripción de Montelukast en pacientes adultos. Estudio en tres farmacias comunitarias de la Comunidad Valenciana. 313433 - Farmacéuticos comunitarios. 6 - 1, pp. 6 - 11. (España): Sociedad Española de Farmacia Comunitaria, 2014. ISSN 1885-8619

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

- 24** Monto F; Arce C; Noguera MA; Ivorra MD; Flanagan J; Roller M; Issaly N; D'Ocon P. Action of an extract from the seeds of Fraxinus excelsior L., on metabolic disorders in hypertensive and obese animal models. 917073 - Food & Function. 5, pp. 786 - 796. (Reino Unido): Royal Society of Chemistry, 2014. ISSN 2042-6496

DOI: <https://doi.org/10.1039/c3fo60539f>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.791

Posición de publicación: 141

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.791

Posición de publicación: 17

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 290

Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 123

Citas: 2

- 25** Perez-Aso M; Flacco N; Carpena N; Montesinos MC; D'Ocon P; Ivorra MD. Beta2-adrenoceptors differentially regulate contraction and angiogenesis of rat aorta via ERK1/2 and p38.912588 - Vascular Pharmacology. 61 - 2, pp. 80 - 89. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1537-1891



DOI: <https://doi.org/10.1016/j.vph.2014.04.003>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.635

Posición de publicación: 57

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 255

Citas: 3

- 26** Delgado AC; Ferrón SR; Vicente D; Porlan E; Perez-Villalba A; Trujillo CM; D'Ocon P; Fariñas I. Endothelial NT-3 Delivered by Vasculature and CSF Promotes Quiescence of Subependymal Neural Stem Cells through Nitric Oxide Induction. 902653 - Neuron. 83 - 3, pp. 572 - 585. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 0896-6273
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.neuron.2014.06.015>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 15.054

Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1, D1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: NEUROSCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 252

Citas: 31

- 27** D'Ocon P, Lopez-Briz E. Seguridad cardiovascular de los antiinflamatorios no esteroideos: el caso del diclofenaco. 314114 - Boletín de Farmacovigilancia de la Comunitat Valenciana. 82, pp. 3 - 11. (España): Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat, 2014. ISSN 1969-581X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

- 28** Perez-Aso, M.; Segura, V.; montó, F.; Baretino, D.; Noguera, M.A.; Milligan, G.; D'Ocón, P. The three alpha1-adrenoceptor subtypes show different spatio-temporal mechanisms of internalization and ERK1/2 phosphorylation. 910552 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular Cell Research. 1833, pp. 2322 - 2333. (Holanda): 2013. ISSN 0167-4889

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bbamcr.2013.06.013>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.297

Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.297

Posición de publicación: 47

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 291

Categoría: CELL BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 185

Citas: 11



- 29** Vicente, D.; montó, F.; Oliver, E.; Buendía, F.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L.; Baretino, D.; D'Ocón, P. Myocardial and lymphocytic expression of eNOS and nNOS before and after heart transplantation: Relationship to clinical status. 906184 - Life Sciences. 93, pp. 108 - 115. (Reino Unido): 2013. ISSN 0024-3205
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.lfs.2013.05.025>
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 9
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL
Índice de impacto: 2.296
Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 60
Num. revistas en cat.: 122
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 2.296
Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 124
Num. revistas en cat.: 254
Fuente de citas: WOS
Citas: 3
Resultados relevantes: Q2
- 30** Segura, V.; Perez-Aso, M.; Monto, F.; Carceller, E.; Noguera, M.A.; Pediani, J.; Milligan, G.; Mc Grath, C.; D'Ocón, P. Differences in the signaling pathways of alpha1A- and alpha1B-adrenoceptors are related to different endosomal targeting. 915133 - Plos One. 8, pp. 1 - 18. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 1932-6203
DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0064996>
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 3.534
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 8
Num. revistas en cat.: 55
Fuente de citas: WOS
Citas: 6
Resultados relevantes: Q1
- 31** Flacco, N.; Segura, V.; Perez Aso, M.; Estrada, S.; Seller, J.F.; Jimenez Altayo, F.; Noguera, M.A.; D'Ocón, P.; Vila, E.; Ivorra, M.D. Different beta-adrenoceptor subtypes coupling to cAMP or NO/cGMP pathways: implications in the relaxant response of rat conductance and resistance vessels. 903096 - British Journal of Pharmacology. 169, pp. 413 - 425. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 2013. ISSN 0007-1188
DOI: <https://doi.org/10.1111/bph.12121>
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 10
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4.99
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 21
Num. revistas en cat.: 254
Fuente de citas: WOS
Citas: 17
Resultados relevantes: Q1, D1
- 32** Flacco, N.; Pares, J.; Serna, E.; Segura, V.; Vicente, D.; Perez Aso, M.; Noguera, M.A.; Ivorra, M.D.; McGrath, J.; D'Ocón, P. A1D-adrenoceptors are responsible for the high sensitivity and the slow time-course of noradrenaline-mediated contraction in conductance arteries. 919373 - Pharmacology Research & Perspectives. 1 - 1, pp. 1 - 14. (Reino Unido): John Wiley & Sons, Inc. Published, 2013. ISSN 2052-1707
DOI: <https://doi.org/10.1002/prp2.1>



C
V
n

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 10
Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Revista

Citas: 2

Resultados relevantes: No tiene FI dada su reciente aparición (2013)

33 Alpuente, M.; D'Ocón, P.; Forner, M.J.; Moreno, L. Abordaje del problema de la hipertensión desde una oficina de farmacia: detección, educación sanitaria o seguimiento farmacoterapéutico. ¿Qué actuación muestra mayor eficiencia?. 000810 - Pharmaceutical Care España. 15 - 2, pp. 44 - 50. (España): 2013. ISSN 1139-6202

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

34 Peris Molina, M.T.; Ferrer Estrela, F.; D'Ocón Navaza, P.; Ubeda Pascual, A. Utilización de montelukast en población pediátrica: estudio en tres farmacias comunitarias. 000810 - Pharmaceutical Care España. 15 - 3, pp. 88 - 94. (España): 2013. ISSN 1139-6202

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

35 Faura Giner, C.C.; D'Ocón Navaza, P. Medicina basada en la evidencia de los AIN y COXIB. 303137 - Actualidad en Farmacología y Terapéutica. 11 - 2, pp. 33 - 42. (España): Fundación Teófilo Hernando, 2013. ISSN 1698-4277

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

36 Martínez-Rivelles, S.; Caracuel, L.; Márquez-Marín, A.; Dantas, A.P.; Oliver, E.; D'Ocón, P.; Vila, E. Increased endothelin-1 vasoconstriction in mesenteric resistance arterier after superior mesenteric ischemia-reperfusion. 903096 - British Journal of Pharmacology. 165 - 4, pp. 937 - 950. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 2012. ISSN 0007-1188

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.2011.01617.x>.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.067

Posición de publicación: 21

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1, D1

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 261

Citas: 10

37 Agüero, J.; Almenar, L.; Montó, F.; Oliver, E.; Sánchez-Lázaro, I.; Vicente, D.; Martínez Dolz, L.; D'Ocón, P.; Rueda, J.; Salvador, A. Myocardial G Protein receptor-Coupled Kinase Expression Correlates With Functional Parameters and Clinical Severity in Advanced Heart Failure. 910890 - Journal of Cardiac Failure. 18 - 1, pp. 53 - 61. (Estados Unidos de América): 2012. ISSN 1071-9164

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.cardfail.2011.10.008>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 9

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.32

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 37

Num. revistas en cat.: 124

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

Resultados relevantes: Q2

- 38** Muedra, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P. Papel de la antitrombina III en cirugía cardiaca. 302444 - Revista Española de Anestesiología y Reanimación. (España): Elsevier Doyma SL., 2012. ISSN 0034-9356

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.redar.2012.09.025>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

- 39** Montó, F.; Oliver, E.; Vicente, D.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L.; Ivorra, M.D.; Baretino, D. D'Ocón, P. Different expressions of adrenoceptors and GRKs in the human myocardium depend on heart failure etiology and correlate with clinical variables. 910297 - American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology. (Estados Unidos de América): 2012. ISSN 0363-6135

DOI: <https://doi.org/10.1152/ajpheart.01061.2011>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 3.629

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 32

Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHYSIOLOGY

Índice de impacto: 3.629

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 16

Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

Índice de impacto: 3.629

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 17

Num. revistas en cat.: 68

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Resultados relevantes: Q1

- 40** Muedra, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P.; Zuñiga, A.; Moreno, L. Antithrombin activity and outcomes in patients undergoing cardiac surgery with cardiopulmonary bypass. 908484 - Blood Coagulation & Fibrinolysis. 2012, (Reino Unido): 2012. ISSN 0957-5235

DOI: <https://doi.org/10.1097/MBC.ob013e32835d5422>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: HEMATOLOGY

Índice de impacto: 1.248

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 56

Num. revistas en cat.: 67

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

Resultados relevantes: Q3

- 41** Alsasua A; Blanco E; D'Ocon P; Faura C; Iglesias-Osma MC; de Ceballos ML; Tejerina MT. Aportaciones de los medicamentos a la salud y calidad de vida de los pacientes (II). 303137 - Actualidad en Farmacología y Terapéutica. 9 - 4, pp. 279 - 290. (España): Fundación Teófilo Hernando, 2011. ISSN 1698-4277



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0

Tipo de soporte: Revista

- 42** E. Oliver; E. Rovira; F. Montó; C. Valdecabres; R. Julve; V. Muedra; N. Ruiz; D. Baretino; P. D'Ocon. β -Adrenoceptor and GRK3 expression in human lymphocytes is related to blood pressure and urinary albumin excretion. 900596 - Journal of Hypertension. 28 - 6, pp. 1281 - 1289. (Reino Unido): Lippincott Williams & Wilkins, 2010. ISSN 0263-6352

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 9
Nº total de autores: 9

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.988
Posición de publicación: 13

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 68

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Resultados relevantes: Q1

- 43** Segura V; Flacco N; Oliver E; Baretino D; D'Ocon P; Ivorra MD. Alpha(1)-Adrenoceptors in the rat cerebral cortex: New insights into the characterization of alpha(1L)- and alpha(1D)-adrenoceptors. 903125 - European Journal of Pharmacology. 641 - 1, pp. 41 - 48. (Holanda): 2010. ISSN 0014-2999

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ejphar.2010.05.016>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.737
Posición de publicación: 90

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 252

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Resultados relevantes: Q2

- 44** Eduardo Oliver; Daniel Martí; Fermí Montó; Nicla Flacco; Lucrecia Moreno; Domingo Baretino; M. Dolores Ivorra; Pilar D'Ocon. The impact of alpha1-adrenoceptors up-regulation accompanied by the impairment of beta-adrenergic vasodilatation in hypertension. 903158 - Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 328, pp. 982 - 990. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2009. ISSN 0022-3565

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.003
Posición de publicación: 37

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 237

Fuente de citas: WOS

Citas: 26

Resultados relevantes: Q1

- 45** VM. Victor; C. Nuñez; P. D'Ocón; C. Taylor; JV. Esplugues; S. Moncada. Regulation of oxygen distribution in tissues by endothelial nitric oxide. 901793 - Circulation Research. 104 - 10, pp. 1178 - 1183. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 0009-7330

Handle: <http://roderic.uv.es/handle/10550/20054>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0

Tipo de soporte: Revista

**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9.721**Posición de publicación:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9.721**Posición de publicación:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9.721**Posición de publicación:** 2**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q1, D1**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 95**Categoría:** HEMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 61**Categoría:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 61**Citas:** 38

- 46** Agüero, J.; Almenar, L.; D'Ocón, P.; Oliver, E.; Montó, F.; Rueda, J.; Vicente, D.; Martínez-Dolz, L., Salvador, A. Myocardial and peripheral lymphocytic transcriptomic dissociation of beta-adrenoceptors and G protein-coupled receptor kinases in heart transplantation. 908012 - Journal of Heart and Lung Transplantation. 28 - 11, pp. 1166 - 1171. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 1053-2498

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.541**Posición de publicación:** 22**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 95**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.541**Posición de publicación:** 9**Categoría:** RESPIRATORY SYSTEM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 43**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.541**Posición de publicación:** 5**Categoría:** TRANSPLANTATION**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 24**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6**Resultados relevantes:** Q1

- 47** Agüero, J.; Almenar, L.; D'Ocón, P.; Oliver, E.; Montó, F.; Moro, J.; Castelló, A.; Rueda, J.; Martínez-Dolz, L.; Sánchez-Lazaro, I., Montero, J.A. Correlation Between Beta-Adrenoceptors and G-Protein-Coupled Receptor Kinases in Pretransplantation Heart Failure. 903752 - Transplantation Proceedings. 40, pp. 3014 - 3016. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.055**Posición de publicación:** 111**Categoría:** IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 121**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.055**Posición de publicación:** 90**Categoría:** SURGERY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 148



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.055

Posición de publicación: 19

Resultados relevantes: Q4

Categoría: TRANSPLANTATION

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 21

- 48** Ivorra, M.D.; D'Ocón, P. Nuevos métodos funcionales para el estudio de la interacción fármaco-receptor. 308435 - Monografías Dr. Antonio Esteve. 34, pp. 1 - 11. (España): 2008. ISSN 1988-6977

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

- 49** Iturriaga-Vásquez, P.; Cassels, B.K.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, M.P. N-substitution and α 1-adrenergic receptor affinity of laudanosine analogues. 912758 - Journal Of The Chilean Chemical Society. 51 - 3, pp. 935 - 938. (Chile): Sociedad Chilena de Química, 2006. ISSN 0717-9324

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 0.54

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 92

Num. revistas en cat.: 124

Resultados relevantes: Q3

- 50** Espluges, J.V.; Rocha, M.; Núñez, C.; Bosca, I.; Ibiza, S.; Herance, J.R.; Ortega, A.; Serrador, J.M.; D'Ocón, P.; Victor, V.M. Complex I dysfunction and tolerance to nitroglycerin: an approach based on mitochondrial-targeted antioxidants. 901793 - Circulation Research. 10, pp. 1067 - 1074. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0009-7330

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 9.854

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 74

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: HEMATOLOGY

Índice de impacto: 9.854

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 3

Num. revistas en cat.: 61

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

Índice de impacto: 9.854

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 52

Fuente de citas: WOS

Citas: 88

Resultados relevantes: Q1, D1

- 51** R.Miquel; R.Gisbert; E.Serna; F.Perez-Vizcaino; E.Anselmi; M.A.Noguera; M.D.Ivorra; M.P.D'Ocon. Acute and Chronic Captopril, but Not Prazosin or Nifedipine, Normalize alterations in Adrenergic Intracellular Ca²⁺ Handling Observed in the Mesenteric Arterial Tree of Spontaneously Hypertensive Rats. 903158 - Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 313 - 1, pp. 359 - 367. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2005. ISSN 0022-3565

DOI: <https://doi.org/10.1124/jpet.104.078725>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.098**Posición de publicación:** 26**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q1**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 193**Citas:** 10

- 52** M.Dolores Ivorra; Miguel Valiente; Sonia Martínez; Yolanda Madrero; M.Antonia Noguera; Bruce K.Cassels; Eduardo M.Sobarzo; Pilar D'Ocon.8-NH2-Boldine, an Antagonist of α 1A and α 1B Adrenoceptors without Affinity for the α 1D Subtype:Structural Requirements for Aporphines at α 1-Adrenoceptor Subtypes.908240 - Planta Medica. 71, pp. 897 - 903. (Alemania): 2005. ISSN 0032-0943

DOI: <https://doi.org/10.1055/s-2005-871281>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.628**Posición de publicación:** 111**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.628**Posición de publicación:** 18**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.628**Posición de publicación:** 42**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q2**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 193**Categoría:** CHEMISTRY, MEDICINAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 34**Categoría:** PLANT SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 144**Citas:** 10

- 53** Daniel Martí; Raquel Miquel; Khalid Ziani; Regina Gisbert; M.Dolores Ivorra; Elsa Anselmi; Lucrecia Moreno; Victoria Villagrasa; Domingo Barettino; Pilar D'Ocon.Correlation between mRNA levels and functional role of α 1-adrenoceptor subtypes in arteries: evidence of α 1L as a functional isoform of the α 1A-adrenoceptor.910297 - American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology. 289, pp. 1923 - 1932. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0363-6135

DOI: <https://doi.org/10.1152/ajpheart.00288.2005>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.56**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.56**Posición de publicación:** 20**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.56**Posición de publicación:** 12**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 72**Categoría:** PHYSIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 75**Categoría:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 51



Fuente de citas: WOS

Citas: 31

Resultados relevantes: Q1

- 54** M.Raquel Miquel; Vanessa Segura; Z.Ali; M.Pilar D'Ocon; Jen McGrath; Craig J.Daly. A 3D image analysis method for studying fluorescent drug binding in segments of blood vessel wall. 914239 - Molecular Imaging. 4, pp. 1 - 13. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 1535-3508

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: JCR

Índice de impacto: 3.329

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Resultados relevantes: Q1

- 55** Cristina Nuñez; Víctor M. Víctor; Remedios Tur; Alberto Alvarez-Barrientos; Salvador Moncada; Juan V. Esplugues; Pilar D'Ocon. Discrepancies between nitroglycerin and NO-releasing drugs on mitochondrial oxygen consumption, vasoactivity, and the release of NO. 901793 - Circulation Research. 97, pp. 1063 - 1069. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0009-7330

Handle: <http://roderic.uv.es/handle/10550/19523>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 9.408

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 72

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: HEMATOLOGY

Índice de impacto: 9.408

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 3

Num. revistas en cat.: 60

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE

Índice de impacto: 9.408

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 51

Fuente de citas: WOS

Citas: 60

Resultados relevantes: Q1, D1

- 56** Valiente, M.; D'Ocón, P.; Noguera, M.A.; Cassels, B.K.; Lugnier, C.; Ivorra, M.D. Vascular activity of (-)-Anonaine, (-)-Roemerine and (-)-Pukateine, Three Natural 6a(R)-1,2-Methylenedioxyaporphines with Different Affinities for alpha1-adrenoceptor subtypes. 908240 - Planta Medica. 70, pp. 603 - 609. (Alemania): 2004. ISSN 0032-0943
DOI: <https://doi.org/10.1055/s-2004-82718>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 1.639

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 103

Num. revistas en cat.: 187

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL

Índice de impacto: 1.639

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 16

Num. revistas en cat.: 36



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.639
Posición de publicación: 37

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q2

Categoría: PLANT SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 138

Citas: 12

- 57** Abarca B.; Ballesteros R.; Bielsa P.; Moragues J.; D'Ocon M.P.; García-Zaragozá E.; Noguera M.A. Opposite vascular activity of (R)-Apomorphine and its oxidized derivatives. Endothelium-dependent vasoconstriction induced by the auto-oxidation metabolite. 904356 - European Journal of Medicinal Chemistry. 38, pp. 501 - 511. (Francia): 2003. ISSN 0223-5234

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.681

Posición de publicación: 17

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q2

Tipo de soporte: Revista

Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 37

Citas: 5

- 58** Gisbert R; Madrero Y; Sabino V; Noguera MA; Ivorra MD; D'Ocon P. Functional characterization of α 1-adrenoceptor subtypes in vascular tissues using different experimental approaches: a comparative study. 903096 - British Journal of Pharmacology. 138 - 2, pp. 359 - 368. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 2003. ISSN 0007-1188

DOI: <https://doi.org/10.1038/sj.bjp.0705033>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.611

Posición de publicación: 31

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 185

Citas: 15

- 59** Gisbert R; Pérez-Vizcaino F; Cogolludo AL; Noguera MA; Ivorra MD; Tamargo J; D'Ocon P. Cytosolic Ca²⁺ and phosphoinositide hydrolysis linked to constitutively active α 1D-adrenoceptors in vascular smooth muscle. 903158 - Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 305, pp. 1006 - 1014. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2003. ISSN 0022-3565

DOI: <https://doi.org/10.1124/jpet.102.046169>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.337

Posición de publicación: 21

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 185

Citas: 12



- 60** Iturriaga-Vázquez P; Miquel R; Ivorra MD; D'Ocon MP; Cassels BK. Simplified tetrandrine congeners as possible antihypertensive agents with a dual mechanism of action. 904353 - Journal of Natural Products. 66 - 7, pp. 954 - 957. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0163-3864

DOI: <https://doi.org/10.1021/np030022+>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.849

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.849

Posición de publicación: 87

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.849

Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.849

Posición de publicación: 28

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: CHEMISTRY, APPLIED

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 57

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 185

Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 37

Categoría: PLANT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 136

Citas: 11

- 61** B.Abarca; R.Ballesteros; M.Elmasnaouy; P.D'Ocón; M.D.Ivorra; M.Valiente. Evaluation and Synthesis of 7-arylhydroxymethyltriazolopyridines as potential cardiovascular agents'. 912661 - Arkivoc. X, pp. 9 - 13. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 1424-6376

Handle: <http://roderic.uv.es/handle/10550/12904>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Resultados relevantes: Q4

Tipo de soporte: Revista

Citas: 8

- 62** Gisbert R.; Ziani K.; Miquel R.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; Anselmi, E.; D'Ocon M.P. Pathological role of a constitutively active population of α_1D adrenoceptors in arteries of spontaneously hypertensive rats. 903096 - British Journal of Pharmacology. 135, pp. 206 - 216. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 2002. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.45

Posición de publicación: 26

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 188

Citas: 24

- 63** Ziani, K.; Gisbert R.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon M.P. Modulatory role of a constitutively active population of α_1D adrenoceptors in conductance vessels. 910297 - American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology. 282, pp. 475 - 481. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0363-6135
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 3.369 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 66
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHYSIOLOGY
Índice de impacto: 3.369 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 14 **Num. revistas en cat.:** 73
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE
Índice de impacto: 3.369 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 52
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
Resultados relevantes: Q1
- 64** Rubio C.; Moreno, A.; Briones, A.; Ivorra, M.D.; D'Ocon, M.P.; Vila E. Alterations by age of calcium handling in the phenylephrine induced contractions in rat resistance arteries. 900594 - Journal of cardiovascular pharmacology. 40, pp. 832 - 840. (Estados Unidos de América): Raven Press, 2002. ISSN 0160-2446
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 1.602 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 24 **Num. revistas en cat.:** 66
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 1.602 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 88 **Num. revistas en cat.:** 188
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
Resultados relevantes: Q2
- 65** M.C. Ramírez; M.P. D'Ocon; M.A. Martínez-Cuesta; M.A. Noguera; J. Bosch; P. Melin; J.V. Esplugues. Comparative effects of the new vasotocin analogue F-180 versus vasopressin and terlipressin on systemic and splachnic isolated vessels from portal hypertensive rats. 903166 - Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 364, pp. 199 - 204. (Alemania): 2001. ISSN 0028-1298
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 2.472 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 186
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
Resultados relevantes: Q1

- 66** M.A. Noguera; M.D. Ivorra; C. Lugnier; M.P. D'Ocon. Role of cyclic nucleotide phosphodiesterase isoenzymes in contractile responses of denuded rat aorta related to various calcium sources. 903166 - Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology. 363, pp. 612 - 619. (Alemania): 2001. ISSN 0028-1298

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.472

Posición de publicación: 40

Fuente de citas: WOS

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 186

Citas: 17

Resultados relevantes: Q1

- 67** R. Tur; J. Magraner; C. Catret; M. Elorriaga; M.D. Ivorra; M. P. D'Ocon; D. Cortes; E. Anselmi. Mechanism of vascular relaxation by thaligrisine: functional and binding assays. 906184 - Life Sciences. 67, pp. 1535 - 1548. (Reino Unido): 2000. ISSN 0024-3205

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.808

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.808

Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.808

Posición de publicación: 63

Fuente de citas: WOS

Categoría: BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 51

Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 74

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

Citas: 9

Resultados relevantes: Q2

- 68** Gisbert R.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. Functional evidence of a constitutively active population of α 1D-adrenoceptors in rat aorta. 903158 - Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 295 - 2, pp. 810 - 817. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2000. ISSN 0022-3565

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.452

Posición de publicación: 21

Fuente de citas: WOS

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 181

Citas: 36

Resultados relevantes: Q1

- 69** M.A. Noguera; S. Chuliá; M.D. Ivorra; M.P. D'Ocon. Effect of divalent cations on KCl- and noradrenaline-induced contractile responses in rat aorta after nifedipine treatment. 903132 - General Pharmacology. 33, pp. 43 - 50. (Reino Unido): 1999. ISSN 0306-3623

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.105**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q3**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 175**Citas:** 1

- 70** Y. Madrero; M Elorriaga; M.A. Noguera; B.K. Cassels; E. Sobarzo; M.P. D'Ocon; M.D Ivorra. Halogenated derivatives of boldine with high selectivity for α_1 -adrenoceptors in rat cerebral cortex. 906184 - Life Sciences. 64, pp. 1205 - 1214. (Reino Unido): 1999. ISSN 0024-3205

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.774**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 16**Num. revistas en cat.:** 53**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Índice de impacto:** 1.774**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 27**Num. revistas en cat.:** 76**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.774**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 58**Num. revistas en cat.:** 175**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 17**Resultados relevantes:** Q2

- 71** Noguera M.A.; Madrero Y.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. Characterization of two different Ca^{2+} entry pathways dependent on depletion of internal Ca^{2+} pools in rat aorta. 903166 - Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 357, pp. 92 - 99. (Alemania): 1998. ISSN 0028-1298

DOI: <https://doi.org/10.1007/pl00005156>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 2.2**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 31**Num. revistas en cat.:** 178**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 29**Resultados relevantes:** Q1

- 72** CATRET M; ANSELM E; IVORRA MD; ELORRIAGA M; TUR R; D'OCÓN MP. ALPHA-ADRENOCEPTOR INTERACTION OF TETRANDRINE AND ISOTETRANDRINE: FUNCTIONAL AND BINDING ASSAYS. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 50, pp. 1267 - 1273. (Reino Unido): 1998. ISSN 0022-3573

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.2042-7158.1998.tb03344.x>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 0.793**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 112**Num. revistas en cat.:** 178**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5**Resultados relevantes:** Q3

- 73** Catret M; Ivorra MD; D'Ocon P; Anselmi E. The 5-HT and alpha-adrenocpetor antagonist effect of four benzyloquinoline alkaloids on rat aorta. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 50, pp. 317 - 322. (Reino Unido): 1998. ISSN 0022-3573

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.2042-7158.1998.tb06867.x>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 0.793**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 112**Num. revistas en cat.:** 178**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Resultados relevantes:** Q3

- 74** Chuliá S.; Ivorra M.D.; Martinez S.; Elorriaga M.; Valiente M.; Noguera M.A.; Lugnier C.; Advenier C.; D'Ocon P. Relationships between structure and vascular activity in a series of benzyloquinolines. 903096 - British Journal of Pharmacology. 122, pp. 409 - 416. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1997. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Índice de impacto:** 3.619**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 50**Num. revistas en cat.:** 253**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.619**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 157**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 19**Resultados relevantes:** Q1, D1

- 75** Noguera M.A.; Ivorra M.D.; Chuliá S.; D'Ocon P. Capacitative Ca²⁺ entry associated with α 1-adrenoceptors in rat aorta. 903166 - Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 356, pp. 83 - 89. (Alemania): 1997. ISSN 0028-1298

DOI: <https://doi.org/10.1007/pl00005033>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 2.492**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 23**Num. revistas en cat.:** 157**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 29**Resultados relevantes:** Q1



- 76** Chuliá S.; Moreau J.; Naline E.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon M.P.; Advenier C. The effect of S-(+)-boldine on the α 1-adrenoceptor of the guinea-pig aorta. 903096 - British Journal of Pharmacology. 119, pp. 1305 - 1312. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1996. ISSN 0007-1188
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.1996.tb16039.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 45 **Num. revistas en cat.:** 231
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 20
Resultados relevantes: Q1, D1
- 77** Madrero Y.; Elorriaga M.; Martínez S.; Noguera M.A.; Cassels B.K.; D'Ocon P.; Ivorra M.D. A possible structural determinant of selectivity of boldine and derivatives for the α 1A-adrenoceptor subtype. 903096 - British Journal of Pharmacology. 119, pp. 1563 - 1568. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1996. ISSN 0007-1188
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 45 **Num. revistas en cat.:** 231
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 31
Resultados relevantes: Q1, D1
- 78** Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. Functional evidence of inverse agonism in vascular smooth muscle. 903096 - British Journal of Pharmacology. 119, pp. 158 - 164. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1996. ISSN 0007-1188
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.1996.tb15689.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 45 **Num. revistas en cat.:** 231
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 4.075 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 37
Resultados relevantes: Q1, D1



- 79** Noguera M.A.; Chuliá S.; Elorriaga M.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. Effect of divalent cations on the contractile response of rat aorta to depolarization before and after nifedipine treatment. 903174 - Pharmacology. 53, pp. 98 - 108. (Suiza): 1996. ISSN 0031-7012
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.968 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 92 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
Resultados relevantes: Q3
- 80** ELORRIAGA M; ANSEMI E; HERNANDEZ JM; D'OCÓN P; IVORRA D. THE SOURCES OF Ca²⁺ FOR MUSCARINIC RECEPTOR-INDUCED CONTRACTION IN THE RAT ILEUM. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 48, pp. 817 - 819. (Reino Unido): 1996. ISSN 0022-3573
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.2042-7158.1996.tb03980.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 1.049 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 83 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
Resultados relevantes: Q3
- 81** Ausina MP; Savineau JP; Hernández E; D'Ocon P; Martin JD; Candenás L. Effects of inhibition of the electrogenic Na⁺/K⁺ pump in the rat uterus. 903131 - Fundamental & Clinical Pharmacology. (Francia): 1996. ISSN 0767-3981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 1.053 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 82 **Num. revistas en cat.:** 155
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
Resultados relevantes: Q3
- 82** Chuliá S.; Ivorra M.D.; Cavé A.; Cortes D.; Noguera M.A.; D'Ocon M.P. Relaxant activity of three aporphine alkaloids from Annona cherimolia on isolated aorta of rat. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 47, pp. 647 - 650. (Reino Unido): 1995. ISSN 0022-3573
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.2042-7158.1995.tb05852.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.848 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 92 **Num. revistas en cat.:** 151
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13

**Resultados relevantes: Q3**

- 83** Chuliá S.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; Cortes D.; D'Ocon M.P. Vasodilator effects of liriodenine and norushinsunine, two aporphine alkaloids isolated from *Annona cherimolia*, in rat aorta. 903174 - *Pharmacology*. 50, pp. 380 - 387. (Suiza): 1995. ISSN 0031-7012

DOI: <https://doi.org/10.1159/000139307>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.969

Posición de publicación: 78

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 151

Citas: 8

Resultados relevantes: Q3

- 84** Chuliá S.; Noguera M.A.; Fayos G.; Anselmi E.; Ivorra M.D.; D'Ocon M.P. Different actions of some relaxant agents acting via the cAMP system in rat uterus. 903164 - *Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology*. 17 - 1, pp. 39 - 45. (España): 1995. ISSN 0379-0355

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.624

Posición de publicación: 107

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 151

Citas: 1

Resultados relevantes: Q3

- 85** Noguera M.A.; Chuliá S.; Ivorra M.D.; D'Ocon M.P. Effect of different treatments in calcium-free medium on basal tone and contractile responses of guinea pig tracheae. 903174 - *Pharmacology*. 50, pp. 313 - 323. (Suiza): 1995. ISSN 0031-7012

DOI: <https://doi.org/10.1159/000139297>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.969

Posición de publicación: 78

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 151

Citas: 1

Resultados relevantes: Q3

- 86** Chuliá S.; Ivorra M.D.; Lugnier C.; Vila E.; Noguera M.A.; D'Ocon P. Mechanism of the cardiovascular activity of laudanosine: comparison with papaverine and other benzyloisoquinolines. 903096 - *British Journal of Pharmacology*. 113, pp. 1377 - 1385. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1994. ISSN 0007-1188

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.1994.tb17150.x>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.695

Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q1, D1

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 146

Citas: 27

- 87** Anselmi, E.; Gómez-Lobo, M.D.; Blázquez, M.A.; Zafra-Polo, M.C.; D'Ocón, P. Influence of the absolute configuration on the vascular effects of tetrandrine and isotetrandrine in rat aorta. 904363 - Pharmazie. 49, pp. 440 - 443. (Alemania): 1994. ISSN 0031-7144

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.334

Posición de publicación: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.334

Posición de publicación: 129

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q3

Tipo de soporte: Revista

Categoría: CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 110

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

Citas: 10

- 88** Noguera M.A.; Chuliá S.; D'Ocon M.P. The effect of EDTA on contractile responses of guinea-pig trachea in calcium-free medium and on the recovery of the contractile responses in calcium-containing solution. 903132 - General Pharmacology. 25 - 1, pp. 115 - 122. (Reino Unido): 1994. ISSN 0306-3623

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.846

Posición de publicación: 86

Resultados relevantes: Q3

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

- 89** Ivorra M.D.; Chuliá S.; Noguera M.A.; D'Ocon M.P. Intervention of two voltage-dependent calcium entry pathways in the contractile response to acetylcholine and KCl in rat uterus. 903174 - Pharmacology. 49, pp. 33 - 41. (Suiza): 1994. ISSN 0031-7012

DOI: <https://doi.org/10.1159/000139214>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.019

Posición de publicación: 76

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q3

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

Citas: 13



- 90** Ivorra MD; Martínez F; Serrano A; D'Ocon P. Different mechanisms of relaxation induced by aporphine alkaloids in rat uterus. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 45, pp. 439 - 443. (Reino Unido): 1993. ISSN 0022-3573
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.2042-7158.1993.tb05572.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.95 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 71 **Num. revistas en cat.:** 142
Fuente de citas: WOS **Citas:** 16
Resultados relevantes: Q2
- 91** Ivorra MD; Chuliá S; Lugnier C; D'Ocon P. Selective action of two aporphines at alpha1-adrenoceptors and potential-operated calcium channels. 903125 - European Journal of Pharmacology. 231, pp. 165 - 174. (Holanda): 1993. ISSN 0014-2999
DOI: [https://doi.org/10.1016/0014-2999\(93\)90445-](https://doi.org/10.1016/0014-2999(93)90445-)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4 **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Nº total de autores: 4 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 142
Índice de impacto: 2.849 **Categoría:** TOXICOLOGY
Posición de publicación: 14 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 53
Índice de impacto: 2.849 **Citas:** 34
Posición de publicación: 5
Fuente de citas: WOS
Resultados relevantes: Q1; D1
- 92** M.D. Ivorra; C. Lugnier; M. Catret; E. Anselmi; D. Cortes; P. D'Ocon. 'Investigations of the dual contractile/relaxant properties showed by antioquine in rat aorta'. 903096 - British Journal of Pharmacology. 109, pp. 502 - 509. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1993. ISSN 0007-1188
DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.1993.tb13598.x>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6 **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Nº total de autores: 6 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 142
Índice de impacto: 5.27 **Citas:** 13
Posición de publicación: 6
Fuente de citas: WOS
Resultados relevantes: Q1, D1
- 93** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Modulatory role of magnesium on the contractile response of rat aorta to several agonists in normal and calcium-free medium. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 45, pp. 697 - 700. (Reino Unido): 1993. ISSN 0022-3573
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2 **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 0.95
Posición de publicación: 71

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q2

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 142

Citas: 13

- 94** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Effects of different agents on the contractile response elicited by extracellular calcium after depletion of internal calcium stores in rat isolated aorta. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 45, pp. 701 - 706. (Reino Unido): 1993. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 0.95

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 71

Num. revistas en cat.: 142

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Resultados relevantes: Q2

- 95** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Participation of intracellular calcium stores in serotonin-induced contractions in rat aorta. 903174 - Pharmacology. 47, pp. 145 - 151. (Suiza): 1993. ISSN 0031-7012

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 1.119

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 61

Num. revistas en cat.: 142

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

Resultados relevantes: Q2

- 96** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Evidence that depletion of internal calcium stores sensitive to noradrenaline elicits a contractile response dependent on extracellular calcium in rat aorta. 903096 - British Journal of Pharmacology. 110, pp. 861 - 867. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1993. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 5.27

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 142

Fuente de citas: WOS

Citas: 33

Resultados relevantes: Q1, D1

- 97** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Amplifying effect of serotonin on contractile responses in rat aorta and depletion of intracellular Ca-stores. 903132 - General Pharmacology. 24 - 3, pp. 619 - 626. (Reino Unido): 1993. ISSN 0306-3623

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY



Índice de impacto: 0.725
Posición de publicación: 86

Fuente de citas: WOS

Resultados relevantes: Q3

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 142

Citas: 1

- 98** Noguera M.A.; Calatayud S.; D'Ocon M.P. Actions of alpha-adrenoceptor blocking agents on two types of intracellular calcium stores mobilized by noradrenaline in rat aorta. 903166 - Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 348, pp. 472 - 477. (Alemania): 1993. ISSN 0028-1298

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 3

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 13

Num. revistas en cat.: 142

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Resultados relevantes: Q1

- 99** Ivorra M.D.; Lugnier C.; Schott C.; Catret M.; Noguera M.A.; Anselmi E.; D'Ocon P. Multiple actions of glaucine on cyclic nucleotide phosphodiesterases, α 1-adrenoceptor and benzothiazepine binding site at the calcium channel. 903096 - British Journal of Pharmacology. 106, pp. 387 - 394. (Reino Unido): Proceedings of the British Pharmacological Society, 1992. ISSN 0007-1188

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.1992.tb14345.x>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 5.094

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 136

Fuente de citas: WOS

Citas: 38

Resultados relevantes: Q1, D1

- 100** Ivorra MD; Chuliá S; D'Ocon P. Functional evidence of the intervention of some inorganic cations in the recovery of the inhibitory effect of nifedipine in rat uterus. 906597 - Pharmacological Research Communications. 2, pp. 177 - 188. (Desconocido): 1992. ISSN 0031-6989

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

- 101** M.D. Ivorra; A. Cercos; M.C. Zafra-Polo; J. Perez-Prieto; J. Saez; D. Cortes; P. D'Ocon. 'Selective chiral inhibition of Ca entry promoted by bis-benzyltetrahydroisoquinolines in rat uterus'. 903125 - European Journal of Pharmacology. 219, pp. 303 - 309. (Holanda): 1992. ISSN 0014-2999

DOI: [https://doi.org/10.1016/0014-2999\(92\)90310-z](https://doi.org/10.1016/0014-2999(92)90310-z)

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 3.37

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11

Num. revistas en cat.: 136

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9**Resultados relevantes:** Q1, D1

- 102** D'Ocón, P.; Blázquez, M.A.; Bermejo, A.; Anselmi, E. Tetrandrine and isotetrandrine, two bisbenzyltetrahydroisoquinoline alkaloids from Menispermaceae, with rat uterine smooth muscle relaxant activity. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 44, pp. 579 - 582. (Reino Unido): 1992. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.048**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 63**Num. revistas en cat.:** 136**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 13**Resultados relevantes:** Q2

- 103** Noguera M.A., D'Ocon M.P. Different and common intracellular calcium stores mobilized by noradrenaline and caffeine in vascular smooth muscle. 903166 - Naunyn-Schmiedebergs Archives of Pharmacology. 345, pp. 333 - 341. (Alemania): 1992. ISSN 0028-1298

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.227**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 136**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 54**Resultados relevantes:** Q1, D1

- 104** E. Anselmi; G. Fayos; R. Blasco; L. Candenás; D. Cortes; P. D'ocon. 'Selective inhibition of calcium entry induced by benzyloquinolines in rat smooth muscle'. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 44, pp. 337 - 343. (Reino Unido): 1992. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.048**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 63**Num. revistas en cat.:** 136**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 27**Resultados relevantes:** Q2

- 105** P. D'Ocon; R. Blasco; L. Candenás; D. Ivorra; S. Lopez; C. Villaverde; L. Castedo; D. Cortes. 'Inhibition of calcium entry induced by cularines and isocrasifoline in uterine smooth muscle'. 903125 - European Journal of Pharmacology. 196, pp. 183 - 187. (Holanda): 1991. ISSN 0014-2999

DOI: [https://doi.org/10.1016/0014-2999\(91\)90426-q](https://doi.org/10.1016/0014-2999(91)90426-q)**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.516**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q1**Num. revistas en cat.:** 141**Citas:** 37

- 106** Candenas ML; Naline E; D'Ocón MP; Cortes D; Advenier C. Effects of cularine and other isoquinoline alkaloids on guinea-pig trachea and human bronchus. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 42 - 2, pp. 102 - 107. (Reino Unido): 1990. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.06**Posición de publicación:** 62**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q2**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 145**Citas:** 7

- 107** D. Cortes; M.Y. Torrero; M.P. D'ocon; M.L. Candenas; A. Cavé; A.H.A. Hadi. 'Norstephalagine et atherospermidine, deux aporphinoïdes d'Artabotrys maingayi relaxantes du muscle lisse'.904353 - Journal of Natural Products. 53, pp. 503 - 508. (Estados Unidos de América): 1990. ISSN 0163-3864

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.088**Posición de publicación:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.088**Posición de publicación:** 25**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.088**Posición de publicación:** 59**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q1**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** BOTANY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 122**Categoría:** CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 90**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 145**Citas:** 25

- 108** D'Ocon MP. Different effects of papaverine, isoprenaline and caffeine on rat uterine contractility in Ca-free medium. 904355 - Archives Internationales de Pharmacodynamie et de Therapie. 302 - 268, pp. 279. (Bélgica): 1989. ISSN 0003-9780

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 1**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.796**Posición de publicación:** 76**Fuente de citas:** WOS**Resultados relevantes:** Q3**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 141**Citas:** 11



- 109** M.P. D'ocon; M.L. Candenias; E. Anselmi; M.C. Zafra-Polo; D. Cortes. 'Antioquine: a new bisbenzylisoquinoleine alkaloid with calcium antagonist activity'.904355 - Archives Internationales de Pharmacodynamie et de Therapie. 297, pp. 205 - 216. (Bélgica): 1989. ISSN 0003-9780
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.796 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 76 **Num. revistas en cat.:** 141
Fuente de citas: WOS **Citas:** 26
Resultados relevantes: Q3
- 110** Ivorra MD; D'Ocon MP; Paya M; Villar A. Antihyperglycemic and insulin-releasing effects of beta-sitosterol 3-beta-D-glucoside and its aglycone, beta-sitosterol. 904355 - Archives Internationales de Pharmacodynamie et de Therapie. 296, pp. 224 - 231. (Bélgica): 1988. ISSN 0003-9780
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 1.014 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 59 **Num. revistas en cat.:** 139
Fuente de citas: WOS **Citas:** 41
Resultados relevantes: Q2
- 111** G.J. Arango; D. Cortes; A. Cavé; M.P. D'ocon. '7,7'-Bisdeshidroaporfina de Unonopsis pacifica'.900221 - Anales de Quimica Serie C-Quimica Organica y Bioquimica. 84, pp. 124 - 127. (España): 1988. ISSN 0211-1357
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 0.246 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 144 **Num. revistas en cat.:** 151
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, ORGANIC
Índice de impacto: 0.246 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 33 **Num. revistas en cat.:** 34
Fuente de citas: WOS **Citas:** 11
Resultados relevantes: Q4
- 112** D'Ocon MP; Anselmi E; Villar A. Role of stored Ca in contractions of rat uterus induced by acetylcholine: effects of preincubation with Mg-free solution. 904355 - Archives Internationales de Pharmacodynamie et de Therapie. 286 - 1, pp. 162 - 170. (Bélgica): 1987. ISSN 0003-9780
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.827 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 72 **Num. revistas en cat.:** 125

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8**Resultados relevantes:** Q3

- 113** D'Ocón MP; Anselmi E; Villar A. Effects of magnesium chloride on the contractile response of uterus to several agonists in Ca-free solution. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 39 - 6, pp. 444 - 448. (Reino Unido): 1987. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.174**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 40**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 15**Resultados relevantes:** Q2

- 114** Anselmi E; D'Ocon P; Villar A. A comparison of uterine contraction induced by PGE1 and oxytocin in Ca-free solution. 901178 - Prostaglandins & Other Lipid Mediators. 34 - 3, pp. 351 - 358. (Estados Unidos de América): 1987. ISSN 1098-8823

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 2.077**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 16**Num. revistas en cat.:** 45**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 19**Resultados relevantes:** Q2

- 115** D'Ocon P, del Río H; Villar A. Inhibitory effects of PGE1 on glucose induced insulin release in isolated islets of Langerhans. 903442 - Revista Española de Fisiología. 44 - 2, pp. 151 - 155. (España): 1987. ISSN 0034-9402

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHYSIOLOGY**Índice de impacto:** 0.252**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 45**Num. revistas en cat.:** 49**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Resultados relevantes:** Q4

- 116** Villar A; D'Ocon MP; Anselmi E. Relaxant effects of sulfonylureas on induced contractions of rat uterine smooth muscle: role of intracellular calcium. 904355 - Archives Internationales de Pharmacodynamie et de Therapie. 279 - 2, pp. 248 - 257. (Bélgica): 1986. ISSN 0003-9780

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.052**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 62**Num. revistas en cat.:** 119

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9**Resultados relevantes:** Q3

- 117** Villar A; Ivorra MD; D'Ocon MP; Anselmi E. Importance of calcium in the interaction between prostaglandins E and sulfonylureas in utero. 000062 - Archivos de Farmacología y Toxicología. 12 - 1, pp. 41 - 48. (España): 1986. ISSN 0304-8616

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4

- 118** D'Ocón MP; Anselmi E; Villar A. Role of intracellular Ca in the relaxant action exerted by sulfonylureas on uterine smooth muscle. 000062 - Archivos de Farmacología y Toxicología. 12 - 2-3, pp. 119 - 124. (España): 1986. ISSN 0304-8616

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 3

- 119** Villar A; Ivorra MD; D'Ocon MP; Anselmi E. Effects of sulphonylureas on spontaneous motility and induced contractions in rat isolated uterus. 903159 - Journal of Pharmacy and Pharmacology. 38 - 10, pp. 778 - 780. (Reino Unido): 1986. ISSN 0022-3573

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.402**Posición de publicación:** 40**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 119**Citas:** 9**Resultados relevantes:** Q2

- 120** Villar A; D'Ocon P; Anselmi E. Role of intracellular calcium stores in the contractile response of uterus to several agonists. 906598 - Journal de Pharmacologie (Paris). 17 - 4, pp. 541 - 546. (Desconocido): 1986. ISSN 0021-793X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.575**Posición de publicación:** 84**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 119**Citas:** 9**Resultados relevantes:** Q3

- 121** Villar A; D'Ocon MP; Anselmi E. Calcium requirement of uterine contraction induced by PGE1: importance of intracellular calcium stores. 901178 - Prostaglandins & Other Lipid Mediators. 30 - 3, pp. 491 - 496. (Estados Unidos de América): 1985. ISSN 1098-8823

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.365**Posición de publicación:** 16**Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 48

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 21**Resultados relevantes:** Q2

- 122** Villar A; D'Ocón MP; Anselmi E. Inhibitory effect of PGE1 on the liberation of insulin induced by glibenclamide. 903442 - Revista Española de Fisiología. 41 - 4, pp. 451 - 455. (España): 1985. ISSN 0034-9402

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHYSIOLOGY**Índice de impacto:** 0.36**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 42**Num. revistas en cat.:** 47**Resultados relevantes:** Q4

- 123** Villar del Fresno A; D'Ocon MP; Ivorra MD; Anselmi E. Inhibitory effects of PGE1 and E2 on glucose induced insulin release. 903442 - Revista Española de Fisiología. 40 - 3, pp. 385 - 387. (España): 1984. ISSN 0034-9402

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHYSIOLOGY**Índice de impacto:** 0.328**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 40**Num. revistas en cat.:** 44**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3**Resultados relevantes:** Q4

- 124** D'Ocon P. Physiological and pathological role of the constitutively active $\alpha 1D$ adrenoceptors. 1, pp. 63 - 74. Amsterdam(Holanda): Elsevier, 2003. ISBN 044451032 X

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Nº total de autores:** 1

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Nitric oxide modulates angiogenesis through an O₂-dependent mechanism
Nombre del congreso: WCP2018 Kyoto 18th World Congress of basic and clinical Pharmacology

Tipo evento: Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Ciudad de celebración:** Japón**Fecha de celebración:** 2018**Fecha de finalización:** 2018

D'Ocon P; Arce C; Vicente D; Gonzalez-Castillo L; Montó F; Noguera MA; Ivorra MD.

- 2** **Título del trabajo:** Decreased GRK2 expression in B-lymphocytes from insulin-resistant obese patients
Nombre del congreso: 38th Spanish Society of Pharmacology meeting, 9th Spanish Society of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics meeting and 1st meeting in Translational Pharmacology.

Tipo evento: Congreso**Ámbito geográfico:** Nacional**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España**Fecha de celebración:** 2018**Fecha de finalización:** 2018



D'Ocon P; Monto F; Bove M; Noguera MA; Ivorra MD; Moreno B; Civera M; Real J.

3 Título del trabajo: Effects of carvedilol on migration, angiogenesis and ERK activation depend on the blood vessel and endothelial cell type

Nombre del congreso: 38th Spanish Society of Pharmacology meeting, 9th Spanish Society of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics meeting and 1st meeting in Translational Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2018

Fecha de finalización: 2018

Zambrano A; Guillem-Llobat P; Montó F; Noguera MA, Ivorra MD; D'Ocon P.

4 Título del trabajo: Changes in the expression of the NT-3/TrkC pathway in vessels and left ventricle during culture.

Nombre del congreso: 37th SEF National Meeting with Guest Society: The British Pharmacological Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Entidad organizadora: 4363 - Sociedad Española de Farmacología

Montó F.; Zambrano A.; Arce C.; Bové M.; Martí F.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. "Book of Abstract. Cardiovascular & Smooth Muscle: 151".

5 Título del trabajo: Neurotrophin-3 and TrkC expression in blood vessels and left ventricle of adult rodents

Nombre del congreso: 37th SEF 2017 National Meeting with guest society: the British Pharmacological Society

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Ivorra MD; Zambrano A; Bové M; Arce C; Moltó F; Noguera MA; Sirerol Piquer MS; Fariñas I; D'Ocon P.

6 Título del trabajo: Modulatory role of endothelial neurotrophin-3 on β 3-adrenoceptors in mouse aorta

Nombre del congreso: 36 Congreso de la Sociedad española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

M. Bové; C. Arce; F. Moltó; I. Fariñas; M.D. Ivorra; P. D'Ocon; M.A. Noguera.

7 Título del trabajo: Antithrombin modulates angiogenic growth and contractile tone of rat aorta

Nombre del congreso: XXXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015



Moreno L.; Muedra V.; Arce C.; Ivorra M.D.; Noguera M.A.; D'Ocon P.; Perez P. "Basic & Clin Pharmacol & Toxicol 117 (suppl 2): 22 (2015)".

8 Título del trabajo: Carvedilol modulates angiogenesis in hypertension and heart failure

Nombre del congreso: XXXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Montó F.; Arce C.; Chouman R.; Oliver E.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; D'Ocon P. "Basic & Clin Pharmacol & Toxicol 117 (suppl 2):22 (2015)".

9 Título del trabajo: Effect of age in the loss of contractile response induced by phenylephrine in isolated rat thoracic aorta

Nombre del congreso: XXXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2015

Fecha de finalización: 2015

Arce C.; Chouman R.; Montó F.; Noguera M.A.; D'Ocon P.; Ivorra M.D. "Basic & Clin Pharmacol & Toxicol 117 (suppl 2):22 (2015)".

10 Título del trabajo: Comité científico

Nombre del congreso: XXXV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

D'Ocon P.

11 Título del trabajo: Neurotrophin-3 modulates the functionality of endothelial β_3 -adrenoceptors in mouse aorta

Nombre del congreso: XXXV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Arce, C.; Montó, F.; Noguera, M.A.; Vicente, D.; Delgado, A.; Fariñas, J.; D'Ocón, P.; Ivorra, M.D. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 115 (Suppl. 2), 24, 2014".

12 Título del trabajo: Chronic carvedilol treatment decreases the expression of β_1 -adrenoceptors and GRKs in left ventricle from heart failure patients and Wistar rats

Nombre del congreso: XXXV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014



Monto F.; Arce C.; Noguera M.A.; Ivorra M.D.; Rueda J.; Almenar L.; Agüero J.; D'Ócon P. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 115 (Suppl. 2), 24, 2014".

- 13 Título del trabajo:** Evaluación por pares: un recurso docente para el aprendizaje de Farmacología II dentro del EESS

Nombre del congreso: V Congreso Internacional de Educación Superior en Ciencias farmacéuticas

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Recio Iglesias, M.C.; Noguera Romero, M.A.; Terencio Silvestre, M.C.; Montesinos Mezquita, M.C.; Ferrandiz Manglano, M.L.; D'Ócon Navaza, P.; Ivorra Insa, M.D. "Ars Pharmacol 2014, 55 (suppl2): 51".

- 14 Título del trabajo:** Evaluación por pares: un sistema docente para estimular las habilidades de comunicación profesional/paciente

Nombre del congreso: V Congreso Internacional de Educación Superior en Ciencias farmacéuticas

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Recio Iglesias, M.C.; Noguera Romero, M.A.; Terencio Silvestre, M.C.; Montesinos Mezquita, M.C.; Ferrandiz Manglano, M.L.; D'Ócon Navaza, P.; Ivorra Insa, M.D. "Ars Pharmacol 2014, 55 (suppl2): 51".

- 15 Título del trabajo:** Neuronal (nNOS) but not endothelial nitric oxide synthase (eNOS) is involved in the loss of contractile response induced by phenylephrine in isolated rat thoracic aorta

Nombre del congreso: 17th World Congress of Basic & Clinic Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Ciudad del Cabo, República Sudafricana

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Ivorra, M.D.; Arce, C.; Noguera, M.A.; Vicente, D.; D'Ócon, P. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 115 (Suppl. 1), 38, 2014".

- 16 Título del trabajo:** Inervación cardiaca simpática en pacientes con taquicardia ventricular catecolaminérgica polimórfica: ¿existe remodelado?

Nombre del congreso: Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Domingo Valero, D.; Ruiz Llorca, C.; Bello Arques, P.; Arnau Vives, M.A.; Medina Badenes, P.; D'Ócon Navaza, P.; Cano Péres, O. Zorio Grima, E. "Revista Española de Cardiología".

- 17 Título del trabajo:** A Franxinus excelsior L. seed extract, evaluation of acute and chronic administration in hypertensive and obese animal models

Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Arce, C.; Montó, F.; Noguera, M.A.; Ivorra, M.D.; Issaly, N.; Flanagan, J.; Roller, M.; D'Ocon, P.

18 Título del trabajo: Cardioprotective effect of a rosemary (*Rosmarinus Officinalis* L.) extract rich in carnosic acid

Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Montó, F.; Arce, C.; Noguera, M.A.; Ivorra, M.D.; Issaly, N.; Flanagan, J.; Roller, M.; D'Ocon, P.

19 Título del trabajo: Chronic administration of pomegranate extract, (*punica granatum*), causes antihypertensive activity in spontaneously hypertensive rats

Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Ivorra, M.D.; Arce, C.; Montó, F.; Noguera, M.A.; Issaly, N.; Flanagan, J.; Roller, M.; D'Ocon, P.

20 Título del trabajo: Effect of Metylprednilone on antitrombin activity in human: preliminar study based on genetic expression

Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Muedra, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P.; Zuñiga, A.; Penavent, P.; Martinez, C.; Garcia Covisa, N.; Alabort, A.; Docon, M.; Cutanda, A.; Vazquez, J.; Moreno, L.

21 Título del trabajo: Comité científico

Nombre del congreso: XXXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Murcia, España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

D'Ocon P.

22 Título del trabajo: Comité científico

Nombre del congreso: VIth European Congress of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 2013



Fecha de finalización: 2013
D'Ocon P.

- 23 Título del trabajo:** Cardiovascular Pharmacology (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: VIth European Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
D'Ocon P.
- 24 Título del trabajo:** Protective role of neurotrophin-3 in human failing heart
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Vicente, D.; Montó, F.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L. Delgado, A.; Fariñas, I.; D'OCon, P.
- 25 Título del trabajo:** Different activity of carvedilol, nitroglycerin and dobutamine as modulators of angiogenesis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Vicente, D.; Fornaciari, G.; Pascual, D.; Montesinos, M.C.; D'OCon, P.
- 26 Título del trabajo:** Endogenous β -adrenoceptors differentially regulate contraction and angiogenesis of rat aorta via ERK1/2 and p38
Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, 17-20 Julio, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Perez Aso, M.; Flacco, N.; Carpena, N.; Montesinos, M.C.; D'Ocon, P.; Ivorra, M.D.
- 27 Título del trabajo:** Differences in the signalling pathways of α 1A- and α 1B-adrenoceptors are related to different endosomal targeting.
Nombre del congreso: 6th European Congress on Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
C Arce; V Segura; M Perez-Aso; F Montó; E Carceller; MA Noguera; MD Ivorra; P D'Ocon.



- 28** **Título del trabajo:** MEJORA DE LAS HABILIDADES EN LA COMUNICACIÓN FARMACÉUTICO-PACIENTE: EMPLEO DE VIDEOS DE DISPENSACIÓN
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS. EDUSFARM, La Laguna, Junio 2012.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Laguna (Tenerife), España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Entidad organizadora: UALA - Universitat d'Alacant
Úbeda A; Noguera MA; D'Ocón P; Ferrándiz ML; Montesinos MC; Recio MC; Ivorra MD.
- 29** **Título del trabajo:** α 1D-Adrenoceptors are responsible of the high sensitivity and the slow kinetic of adrenergic contraction in conductance arteries
Nombre del congreso: 6th European Congress on Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
MA Noguera; N Flacco; J Parés; M Perez-Aso; D Vicente; MD Ivorra; MP D'Ocon.
- 30** **Título del trabajo:** The three α 1-adrenoceptor subtypes show different spatio-temporal mechanisms of erk1/2 phosphorylation.
Nombre del congreso: 6th European Congress on Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
F Montó; M Perez-Aso; V Segura; D Baretino; MA Noguera; G Milligan; P D'Ocon.
- 31** **Título del trabajo:** Influence of cell membrane integrity on the activity of α 1-adrenoceptor subtypes
Nombre del congreso: 6th European Congress on Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
E Carceller; M Pérez-Aso; V Segura; MA Noguera; MP D'Ocon.
- 32** **Título del trabajo:** The role of inducible nitric oxide synthase in the loss of the contractile response induced by phenylephrine in isolated rat thoracic aorta
Nombre del congreso: XXXIII Congreso Nacional de Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Arce, C.; Montó, F.; Flacco, N.; Baretino, D.; D'Ocón, M.P.; Ivorra, M.D."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 109".



- 33 Título del trabajo:** Differences in the ERK1/2 signalling pathway of A1-adrenoceptor subtypes
Nombre del congreso: XXXIII Congreso Nacional de Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Carceller Zazo, E.; Pérez Aso, M.; Noguera Romero, M.A. D'Ocón Navaza, M.P."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 109".
- 34 Título del trabajo:** Induction of G Protein-coupled receptor kinase-5 (GRK5)mediated by CNN2/CTGF in human heart failure and isolated stem cells from mouse myocardial tissue
Nombre del congreso: XXXIII Congreso Nacional de Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Montó, F.; Martinov, V.N.; Ahmed, M.S.; Oliver, E.; Agüero, J.; Almenar, L.; Baretino, D.; D'Ocón, P.; Attramadal, H."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 109".
- 35 Título del trabajo:** Changes in the expression levels of ENOs during culture of isolated cells and angiogenesis
Nombre del congreso: XXXIII Congreso Nacional de Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Vicente, D.; Montó, F.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 109".
- 36 Título del trabajo:** Pharmacology in the news
Nombre del congreso: XXXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Ferrándiz, M.L.; Ivorra, M.D.; Noguera, M.A.; D'Ocón, P.; Montesinos, M.C.; Alcaraz, M.J.; Recio, M.C.; Úbeda, A.; Payá, M."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology Vol 109; Sup. 2".
- 37 Título del trabajo:** Comité científico
Nombre del congreso: XXXIII Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
D'Ocon P.



- 38 Título del trabajo:** Role of nitric oxide/cyclic GMP and cyclic AMP in the beta-adrenoceptor vasorelaxant response
Nombre del congreso: XVIth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Conpenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Ivorra, M.D.; Flacco, N.; Estrada, S.; Perez Aso, M.; D'Ocón, P.
- 39 Título del trabajo:** Changes in the expression of ENOS and NNOS in human peripheral blood lymphocytes and heart failure
Nombre del congreso: XVIth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Conpenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Vicente Miralles, D.; Montó, F.; Oliver, E.; Baretino, D.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L.; D'Ocón, P.
- 40 Título del trabajo:** The tree A1-AR Subtypes show different spatio-temporal patterns of ERK1/2 Phosphorylation and internalization
Nombre del congreso: XVIth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Conpenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Pérez Aso, M.; Segura, V.; Noguera, M.A.; D'Ocón, P.
- 41 Título del trabajo:** The expression of cardiac and lymphocytic GRKs in human cardiovascular diseases correlated to the expression levels of B-ARs
Nombre del congreso: XVIth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Conpenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Oliver, E.; Montó, F.; Vicente, D.; Agüero, J.; Rovira, E.E.; Almenar, I.; D'Ocón, P.
- 42 Título del trabajo:** Changes in the expression of A1 and B-adrenoceptors or of GRKs in human and rat hearts induced by chronic carvedilol treatment
Nombre del congreso: XVIth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Conpenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Monto Guillot, F.J.; Vicente, D.; Oliver, E.; Baretine, D.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, I.; D'Ocón, P.



- 43 Título del trabajo:** A1-adrenoceptors and nitric oxide as modulators of angiogenesis
Nombre del congreso: XXXII Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: León, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Vicente, D.; Hernández, B.; Montó, F.; Segura, V.; Baretino, D.; Montesinos, M.C.; D'Ocón, P."Eur. J. Clin. Pharmacol."
- 44 Título del trabajo:** Changes in the expression levels of A.1 and B.-AR subtypes during culture
Nombre del congreso: XXXII Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: León, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Montó, F.; Pérez-Aso, M.; Oliver, E.; Segura, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Eur. J. Clin. Pharmacol."
- 45 Título del trabajo:** Angiogenic ability of blood vessels after cryopreservation
Nombre del congreso: XXXII Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: León, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Hernández, B.; Montó, F.; Vicente, D.; Oliver, E.; Segura, V.; Baretino, D.; Mirabet, V.; Montesinos, M.C.; D'Ocón, P."Eur. J. Clin. Pharmacol."
- 46 Título del trabajo:** Comité científico
Nombre del congreso: XXXII Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
D'Ocon P.
- 47 Título del trabajo:** Differences in the adrenergic response orserved in spontaneously and L-name-induced hypertensive rats suggest a key role of adrenoceptors and GRK2 in the genesis of essential hypertension
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Oliver, E.; Flacco, N.; Martínez-Barquero, V.; Baretino, D.; Noguera, M.A.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, P."Methods and Findings".



- 48** **Título del trabajo:** Influence of mesenteric ischemia on vascular reactivity of mesenteric resistance arteries
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Martínez-Revelles, S.; Caracuel, L.; Márquez-Martin, A.; Oliver, E.; D'Ocón, P.; Vila, E."Methods and Findings".
- 49** **Título del trabajo:** Differential kinetic and spatial patterns of ERK1/2 activation induced by the stimulation of the three A1-AR subtypes
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Pérez-Aso. M.; D'Ocón Navaza, P.; Ivorra Insa, M.D.; Noguera Romero, M.A."Methods and Findings".
- 50** **Título del trabajo:** Real-time imaging of the internalization of the alpha1-adrenoceptor subtypes in hek-293 live cells
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Segura, V.; D'Ocón, P."Methods and Findings".
- 51** **Título del trabajo:** Changes in the expression of ENOs and NNOs in heart failure related to pharmacological treatment and clinical variables
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Vicente, D.; Montó, F.; Oliver, E.; Baretino, D.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L.; D'Ocón, P."Methods and Findings".
- 52** **Título del trabajo:** Beta-ARs and GRKs cardiac expression levels change in heart failure and correlate to clinical variables
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Montó, F.; Vicente, D.; Oliver, E.; Baretino, D.; Rueda, J.; Agüero, J.; Almenar, L.; D'Ocón, P."Methods and Findings".



- 53** **Título del trabajo:** Changes in beta adrenoceptor-mediated aorta relaxation in prehypertensive and hypertensive rats: comparison with acetylcholine-induced vasodilation
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Flacco, N.; D'Ocón, P.; Ivorra, M.D."Methods and Findings".
- 54** **Título del trabajo:** Expression, location and functional role of beta adrenoceptor-subtypes in rat aorta
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Flacco, N.; Oliver, E.; Jiménez-Altayó, F.; Vila, E.; D'Ocón, P.; Ivorra, M.D."Methods and Findings".
- 55** **Título del trabajo:** Pharmacological study of carvedilol as an arterial smooth muscle relaxant in normotensive and L-name-induced hypertensive rats
Nombre del congreso: XXXI Congress of the spanish society of pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla 16 - 18 septiembre, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Martínez-Barquero, V.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, P.; Noguera, M.A."Methods and Findings".
- 56** **Título del trabajo:** Contribution of NO biosynthesis to isoprenaline-induced relaxation in rat aorta: influence of pre-contraction level
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17 - 19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Flacco N.; D'Ocon M.P.; Ivorra M.D."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 57** **Título del trabajo:** Hyporesponsiveness to α -adrenergic stimulation after isoprenaline-induced relaxation in rat aorta: role of nitric oxide
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Ivorra M.D.; Segura V.; Flacco N.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".



- 58 Título del trabajo:** Differences in the expression of eNOS in dilated and ischaemic cardiomyopathy related to pharmacological treatment
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Vicente D.; Montó F.; Oliver E.; Baretino D.; Rueda J.; Agüero J.; Almenar L.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 59 Título del trabajo:** GRK2 and GRK5 expression in human peripheral blood lymphocytes could be a marker in heart-transplant progression
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Oliver E.; Agüero J.; Montó F.; Rueda J.; Baretino D.; Almenar L.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 60 Título del trabajo:** Correlation between the β 1-adrenoceptor overexpression and clinical variables in lymphocytes of hypertensive patients
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Oliver E.; Montó F.; Rovira E.; Valldecabres C.; Muedra V.; Baretino D.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 61 Título del trabajo:** Differences related to pharmacological treatment in the left ventricle expression of β 1, β 2, β 3, α 1 adrenergic receptor subtypes, GRK2, GRK3 and GRK5
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Montó F.; Vicente D.; Oliver E.; Baretino D.; Rueda J.; Agüero J.; Almenar L.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 62 Título del trabajo:** Role of caveolae and clathrin-coated pits in the regulation of contractile responses in vascular smooth muscle
Nombre del congreso: 30 Congress of the Spanish Society of Pharmacology 17-19 Septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008



Segura V.; Flacco N.; Ivorra M.D.; D'Ocon M.P."Methods and Finding in Experimental and Clinical Pharmacology".

- 63** **Título del trabajo:** Intracellular calcium changes related to the stimulation of alfa1-adrenoceptor subtype in primary cell cultures from rat tissues
Nombre del congreso: XXX Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
M.A. Noguera; M. Perez-Aso; E. Oliver; M.P. D'Ocon. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology 30:169".
- 64** **Título del trabajo:** Intracellular calcium changes mediated by alfa1 or beta-adrenoceptors in human Jurkat lymphocyte cell line
Nombre del congreso: XXX Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
M. Perez-Aso; E. Oliver; M.P. D'Ocon; M.A. Noguera. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology 30:168".
- 65** **Título del trabajo:** Up-regulation of alpha1-adrenoceptors accompanied by the impairment of beta-adrenergic vasodilatation in hypertension
Nombre del congreso: 29 Congress of the Spanish Society of Pharmacology. 17-19 Septiembre 2007
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Oliver, E.; Montó, F.J.; Flacco, N.; Martí, D.; Ivorra, M.D.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 66** **Título del trabajo:** Increased expression of adrenergic receptors and GRK2 in hypertensive patients
Nombre del congreso: 29 Congress of the Spanish Society of Pharmacology. 17-19 Septiembre 2007
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Oliver, E.; Martí, D.; Rovira, E.; Valldecabres, C.; Muedra, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 67** **Título del trabajo:** Differences in the MRNA levels of 1' 2' 3' 1adrenergic receptor subtypes, and of GRK2, GRK3 and GRK5, in dilated vs ischaemic cardiomyopathy
Nombre del congreso: 29 Congress of the Spanish Society of Pharmacology. 17-19 Septiembre 2007
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España



Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Montó, F.; Oliver, E.; Rueda, J.; Almenar, L.; Agüero, J.; Baretino, D.; D'Ocón, P. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

- 68 Título del trabajo:** Evidence of two affinity states of the beta3 adrenoceptor present in rat colon
Nombre del congreso: 29 Congress of the Spanish Society of Pharmacology. 17-19 Septiembre 2007
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Ivorra, M.D.; Flacco, N.; Bock, A.; Tur, R.; D'Ocón, P. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

- 69 Título del trabajo:** Differences in the subcellular distribution and trafficking patterns of the alpha1-adrenoceptor subtypes
Nombre del congreso: 29 Congress of the Spanish Society of Pharmacology. 17-19 Septiembre 2007
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Segura, V.; Pérez-Aso, M.; D'Ocón, P. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

- 70 Título del trabajo:** Physiological role of the different α 1-adrenoceptor subtypes in vessels
Nombre del congreso: The 15th World Congress of Pharmacology: Pharmacology of Adrenoceptors
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Oliver, E.; Martí, D.; Mansueto, I.; Montó, F.; Segura, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P.

- 71 Título del trabajo:** Vascular α 1-adrenergic responsiveness in early diabetic stage in the rat
Nombre del congreso: The 15th World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Pares Hipolito, J.; Lozano Trenado, M.; Martínez Salas, S.G.; Valdés Espinosa, R.; Ivorra Insa, M.D.; D'Ocón Navaza, P.; Ibarra, M.; Villalobos Molina, R.

- 72 Título del trabajo:** Evidence of different expression forms of the α 1D adrenoceptor subtype in native tissues
Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006



Flacco, N.; Oliver, E.; Baretino, D.; D'Ocón, P.; Ivorra, M.D."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

73 Título del trabajo: Characterization of the calcium signal related to stimulation of the α 1-adrenoceptor subtypes expressed in HEK293T cells

Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Perez Aso, M.; Segura, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

74 Título del trabajo: Differences in subcellular distribution and trafficking patterns of the alpha1-adrenoceptor subtypes

Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Segura, V.; Perez Aso, M.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

75 Título del trabajo: Effect of chloroethylclonidine on constitutively active alpha 1D-adrenoceptors

Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Noguera, M.A.; Gisbert, R.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

76 Título del trabajo: Differences in the mRNA levels of β 1, β 2, α 1 adrenergic receptor subtypes, and of GRK2 and GRK3 in peripheral blood lymphocytes of hypersensitive patients

Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Oliver, E.; Martí, D.; Rovira, E.; Valldecabres, C.; Muedra, V.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

77 Título del trabajo: Different forms of the three α 1-adrenoceptors subtypes exhibit specific subcellular location in native tissues

Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Montó, F.; Oliver, E.; Martí, D.; V.; Baretino, D.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

- 78 Título del trabajo:** Binding characteristics of β_3 adenoceptors in rat colon
Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Ivorra, M.D.; Flacco, N.; Tur, R.; Intorre, A.; D'Ocón, P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 79 Título del trabajo:** Ischaemia-reperfusion: deta-NO and GTN effects on leukocyte-endothelium interaction
Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Núñez, C.; Víctor, V.M.; Esplugues, J.V.; D'Ocón, M.P."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 80 Título del trabajo:** Hypoxia exacerbates endothelial mitochondrial damage in endotoxic shock: therapy with targeted mitochondrial antioxidants
Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Núñez, C.; Ibiza, S.; Serrador, J.M.; D'Ocón, M.P.; Esplugues, J.V.; Víctor, V.M."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".
- 81 Título del trabajo:** Endothelial NO regulates mitochondrial oxygen consumption in vessels and increases O₂ availability in the surrounding tissues
Nombre del congreso: XVth World Congress of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Víctor, V.M.; Núñez, C.; Álvarez-Barrientos, A.; Moncada, S.; Esplugues, J.V.; D'Ocón, M.P.
- 82 Título del trabajo:** Synthesis of new dopaminergic 1-substituted tetrahydroisoquinolines
Nombre del congreso: 28 Congress of the Spanish Society of Pharmacology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

El Aquad, N.; Berenguer, I.; Bermejo, A.; Ivorra, M.D.; D'Ocón, M.P.; Cortes, D."Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology".

83 Título del trabajo: Localization of Monomers and Oligomers of the α 1D-Adrenoceptor in Transfected Cells and Native Tissue.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Oliver E.; Martí D.; Romero A.; Segura V.; Baretino D.; D'Ocon P."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol,27,98 (2005)".

84 Título del trabajo: New Evidence for the Intracellular Localization of the α 1D Adrenoceptor Subtype in Rat Cerebral Cortex.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Flacco N.; Segura V.; Noguera M.A.; D'Ocon P.; Ivorra M.D."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol, 27,99 (2005)".

85 Título del trabajo: Quantitative Real Time RT-PCR of the β 1, β 2 and α 1 Adrenergic Receptor Subtypes in Human Peripheral Blood Leucocytes and Mesenteric.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

D'Ocon P.; Martí D.; Muedra V.; Piqueras L.; Oliver E.; Baretino D."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol,27,99 (2005)".

86 Título del trabajo: Modulatory role of the α 1B Adrenoceptor subtype on the Profile of α 1D Adrenoceptor-Induced Contraction.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Noguera M.A.; Serna E.; Doménech A.; D'Ocon M.P.; Ivorra M.D."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol,27,101 (2005)".

87 Título del trabajo: Comparative Study of the Determination of no Released by Different Donors Using a No-electrode or Confocal Microscopy in 'Ex Vivo'.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Núñez C.; Victor V.M.; Martínez N.; García R.; Esplugues J.V.; D'Ocon M.P."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol,27,135(2005).".

88 Título del trabajo: Teaching Pharmaceutical Care to Undergraduate Pharmacist Students Via Innovation:an Experience at the University of Valencia.

Nombre del congreso: XXVII Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Gerona., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Ivorra M.D.; D'Ocon; P."Meth.Find.Exp.Clin.Pharmacol,27,187 (2005).".

89 Título del trabajo: ¿Atención Farmacéutica en las enseñanzas de pregrado? Una materia troncal necesaria.

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Atención Farmacéutica.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: València., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

A.Úbeda Pascual; Pilar D'Ocon Navaza; M^aLuisa Ferréndiz Manglano; M^aDolores Ivorra Insa; M^a Antonia Noguera Romero; M^aCarmen Recio Iglesias."Pharmaceutical Care España.".

90 Título del trabajo: Elaboración de una Guía Farmacoterapéutica personal como herramienta para la Indicación Farmacéutica.

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Atención Farmacéutica.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: València., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Pilar D'Ocon,M.Dolores Ivorra."Pharmaceutical Care España.".

91 Título del trabajo: Enseñanza basada en la resolución de problemas aplicada a la docencia de la Atención Farmacéutica en la Licenciatura de Farmacia.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE ATENCIÓN FARMACÉUTICA.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: València., España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

M.Dolores Ivorra,Pilar D'Ocon."Pharmaceutical Care España.".

92 Título del trabajo: Quantification of mRNA levels for alpha1-adrenoceptor subtypes in different rat tissues

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Salamanca, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004

Martí, D.; Moreno, L.; Villagrasa, V.; Ivorra, D.; D'Ocon, M.P.; Baretino, D."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

93 Título del trabajo: Changes in mRNA levels for alpha1A2 alpha1B and alpha1D adrenoceptor subtypes in aorta from spontaneously hypertensive rats

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Martí, D.; Villagrasa, V.; Moreno, L.; Miquel, R.; D'Ocon, P.; Baretino, D."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

94 Título del trabajo: By witch mechanism does nitroglycerin relax vascular smooth muscle

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Nuñez, C.; Víctor, V.M.; Esplugues, J.V.; D'Ocon, P."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

95 Título del trabajo: Modulatory role of the constitutively active alpha1D adrenoceptors in vessels from transgenic mice

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Pares, J.; Anselmi, E.; Noguera, M.D.; D'Ocon, P."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

96 Título del trabajo: Adrenergic intracellular calcium handling is altered in the mesenteric arterial tree of spontaneously hypertensive rats

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Serna, E.; Pérez-Vizcaíno, P.; Noguera, M.A.; Ivorra, M.D.; Anselmi, E.; Tamargo, J.; D'Ocon, P."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

97 Título del trabajo: Pretreatment with Noradrenaline induced a Recruitment of alpha1A adrenoceptors in rat cerebral cortical membranes

Nombre del congreso: XXVI Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Segura, V.; Noguera, M.A.; Anselmi, E.; D'Ocon, P.; Ivorra, M.D."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 26".

98 Título del trabajo: Aplicación de nuevas tecnologías docentes en la asignatura de 'Farmacología Aplicada'

Nombre del congreso: Jornada de Innovación Docente en Farmacología, Toxicología y Otras Disciplinas Experimentales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Ivorra MD, D'Ocon P.

99 Título del trabajo: Analysis of fluorescent ligand to α_1 adrenoceptors in native tissue using histograms .

Nombre del congreso: 3th International Meeting of European Light Microscopy Initiative (ELMI).

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Miquel R.; D'Ocon P.; S.Pagakis; J.Adler; J.C.McGrath; C.J. Daly.

100 Título del trabajo: The response to hypoxia is initiated at lower oxygen concentrations in pulmonary than in aorta or mesenteric arteries

Nombre del congreso: XXV Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Cadiz, España

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Núñez C.; Victor V.M.; Tur R.; Martínez-Cuesta M.A.; Espulgues J.V.; Moncada S.; D'Ocon M.P."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 25, 146 (2003)."

101 Título del trabajo: Alterations in α_1 adrenoceptor subtype expression in brain and heart of spontaneously hypertensive rats

Nombre del congreso: XXV Congress of the Spanish Society of Pharmacology.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Cadiz, España

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Martí D.; Moreno L.; Villagrasa V.; D'Ocon M.P.; Miquel R.; Baretino D."Meth. Find. Exp. Clin. Pharmacol, 25, 154 (2003)."

102 Título del trabajo: Analysis of the constitutive activity of α_1D adrenoceptors in transgenic mice

Nombre del congreso: 11th Porto Meeting on adrenergic mechanisms

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Oporto, Portugal

Fecha de celebración: 2003

Fecha de finalización: 2003

Pares J; Noguera MA; Ivorra MD; D'Ocon P. "Abstract book pag 20".

- 103 Título del trabajo:** Intracellular localization of the α 1D-adrenoceptor subtype in rat cerebral cortex
Nombre del congreso: 11th Porto Meeting on adrenergic mechanisms
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oporto, Portugal
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Ivorra MD; DeLuca V; Segura V; Noguera MA; Moreno L; Marti D; Baretino D; D'Ocon P. "Abstract book pag 21".
- 104 Título del trabajo:** Influence of α 1-adrenoceptor subtypes on the profile of NA-induced contraction in rat vessels
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Ivorra MD; Serna E; Noguera MA; D'Ocon MP. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology, 25:100, C14".
- 105 Título del trabajo:** Oral treatment of spontaneously hypertensive rats with prazosin, nifedipine or captopril changes noradrenaline-sensitive internal Ca^{2+} stores in vessels
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Noguera MA; D'Ocon P; Gisbert R; Miquel R; Anselmi E; Ivorra MD. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology, 25:153, P086".
- 106 Título del trabajo:** Pretreatment with chlorethylclonidine as a simple methodology to analyze the functional role of each α 1-adrenoceptor subtype in arterial vessels
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
D'Ocon P; Ziani K; Gisbert R; Miquel R; Noguera MA; Ivorra MD. "Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology, 25:153, P087".
- 107 Título del trabajo:** Effect of acute and chronic prazosin treatment on the functionality of the constitutively active α 1D adrenoceptors in hypertensive rats
Nombre del congreso: XXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Toledo, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

D'Ocon M.P.; Gisbert R.; Miquel R.; Noguera, M.A.; Anselmi E.; Ivorra M.D.

108 Título del trabajo: Physiological and pathological role of the constitutively active alfa1D adrenoceptors

Nombre del congreso: Esteve Foundation Symposium X on Inverse Agonism

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: S'Agaro. Girona, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

D'Ocon M.P.

109 Título del trabajo: Role of NO pathway on vascular tone during acute hypoxia

Nombre del congreso: XXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Toledo, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

Núñez C.; Victor V.M.; D'Ocon M.P.; Martínez-Cuesta M.A.; Moncada S.; Esplugues J.V.

110 Título del trabajo: Inhibition of oxygen consumption by nitric oxide in rat aorta and main pulmonary artery

Nombre del congreso: XXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Toledo, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

Victor V.M.; Núñez C.; D'Ocon M.P.; Martínez-Cuesta M.A.; Moncada S.; Espulgues J.V.

111 Título del trabajo: A comparative study of phosphoinositide hydrolysis coupled to alfa1 adrenoceptors using different experimental approaches

Nombre del congreso: XXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Toledo, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

Ivorra M.D.; Madrero Y.; Sabino V.; D'Ocon M.P.

112 Título del trabajo: Selective affinity of some benzylisoquinolines for beta3-adrenoceptors

Nombre del congreso: XXIV Congress of the Spanish Society of Pharmacology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Toledo, España

Fecha de celebración: 2002

Fecha de finalización: 2002

Tur R.; Ivorra M.D.; Anselmi, E.; Miquel R.; D'Ocon M.P.



Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 09/2014 - 09/2014
- 2 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 09/2014 - 09/2014
- 3 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 09/2013 - 09/2013
- 4 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 8346 - EPHAR - The Federation of European Pharmacological Societies
Fecha de inicio-fin: 07/2012 - 07/2012
- 5 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 09/2011 - 09/2011
- 6 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: 4363 - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 09/2010 - 09/2010

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección del Programa Juan de la Cierva
Fecha de inicio: 2010
- 2 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección del Programa Juan de la Cierva
Fecha de inicio: 2009
- 3 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección de los Programas Ramón y Cajal y Juan de la Cierva
Fecha de inicio: 2007
- 4 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección becas postdoctorales Fulbright
Fecha de inicio: 2006
- 5 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección de proyectos de investigación de la Xunta de Galicia
Fecha de inicio: 2006



- 6 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección de los Programas Ramón y Cajal y Juan de la Cierva
Fecha de inicio: 2006
- 7 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Selección de Proyectos de I+D de la Comunidad de Madrid (ANEP)
Fecha de inicio: 2004
- 8 Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión Nacional de Selección de Proyectos de I+D del Ministerio de Ciencia y Tecnología
Fecha de inicio: 2002
- 9 Nombre de la actividad:** Evaluadora de la ANEP desde el año 1997 a la actualidad Evaluadora del FIS desde el año 2003 a la actualidad Evaluadora de la AGAUR desde el año 2005 a la actualidad Evaluadora de la Xunta de Galicia desde el año 2006 a la actualidad Evaluadora de la CONICYT (Chile) 2008 a la actualidad Evaluadora de la AGAE desde el año 2012 a la actualidad

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

Nombre de la actividad: Revisor de las siguientes revistas: Hypertension, British Journal of Pharmacology, Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics, Biochemical Pharmacology, Life Science, Food and Function, Journal of Autonomic Pharmacology, PLOS One, Cardiovasc Res, Am J Physiol, Curr Pharm Biotechn

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Molecular Pharmacology Laboratory. Department of Anesthesiology. Duke University Medical Center
Ciudad entidad realización: Durham. North Carolina, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 1997
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Farmacología molecular
- 2 Entidad de realización:** Laboratorio de Química Bioorgánica de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Chile,
Ciudad entidad realización: Santiago de Chile, Chile
Fecha de inicio: 1994 **Duración:** 3 meses
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Aislamiento de moléculas bioactivas y relación estructura actividad
- 3 Entidad de realización:** Laboratorio de Matière Medicale de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Paris-Sud,
Ciudad entidad realización: Paris, Francia
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 3 meses
Objetivos de la estancia: Invitado/a



Tareas contrastables: Aislamiento de moléculas bioactivas

- 4 Entidad de realización:** Laboratorio de Matière Medicale de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Paris-Sud,
Ciudad entidad realización: Paris, Francia
Fecha de inicio: 1986 **Duración:** 2 meses
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Aislamiento de moléculas bioactivas

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Planes de Estudios del Master I+D Biotecnología y Biomedicina de la Universidad de Valencia,
Fecha de inicio-fin: 09/2015 - 09/2016
- 2 Nombre de la sociedad:** Representante de la Sociedad Española de Farmacología en la EPHAR
Fecha de inicio-fin: 2013 - 2015
- 3 Nombre de la sociedad:** Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2014
- 4 Nombre de la sociedad:** Representante de la Sociedad Española de Farmacología en la IUPHAR
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2013
- 5 Nombre de la sociedad:** Miembro del Comité de Farmacovigilancia de la Comunidad Valenciana
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2009
- 6 Nombre de la sociedad:** Presidenta de la Comisión de Plan de Estudios del Master 'Investigación y uso Racional del medicamento
Fecha de inicio-fin: 09/2005 - 09/2006
- 7 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión Delegada del área de Farmacia para la Concesión de los Premios Extraordinarios de Doctorado
Fecha de inicio-fin: 09/2003 - 09/2004
- 8 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Investigación del Departamento de Farmacología de la Universitat de Valencia. Cursos 1986-87 al 90-91, y 97-98 al 2002-03
Fecha de inicio-fin: 09/1986 - 09/2003
- 9 Nombre de la sociedad:** Representante del Departamento de Farmacología en la Comisión de Investigación de la Universidad de Valencia. Cursos 1986-87 al 90-91, y 2000-01 al 2002-03.
Fecha de inicio-fin: 09/1986 - 09/2003
- 10 Nombre de la sociedad:** Representante de la Facultad de Farmacia en la Comisión Técnica de elaboración de los nuevos Planes de Estudios de la Universidad de Valencia
Fecha de inicio-fin: 09/1991 - 09/1993



- 11 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Planes de Estudios de la Facultad de Farmacia de Valencia
Fecha de inicio-fin: 09/1990 - 09/1993
- 12 Nombre de la sociedad:** Representante de la Facultad de Farmacia en la Comisión Permanente de la Comisión de Investigación de la Universidad de Valencia.
Fecha de inicio-fin: 09/1989 - 09/1991
- 13 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Investigación de la Facultad de Farmacia de Valencia
Fecha de inicio-fin: 09/1981 - 09/1983
- 14 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Coordinación Académica del Master I+D Biotecnología y Biomedicina de la Universidad de Valencia
Fecha de inicio: 09/2016
- 15 Nombre de la sociedad:** Miembro de la Comisión de Evaluación de los Programas de Doctorado en el área de Biomedicina. AGAE DEVA-Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 2013
- 16 Nombre de la sociedad:** Miembro del Comité de Farmacovigilancia de la Comunidad Valenciana
Fecha de inicio: 2011

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Farmacología Cardiovascular; 1992 --
Fecha de concesión: 1992
- 2 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): 6 Tramos de investigación evaluados positivamente: 1981-1986, 1987-1992, 1993-1998, 1999-2004, 2005-2010, 2011-2016
Fecha de concesión: 01/01/1981
- 3 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): 6 quinquenios reconocidos
Fecha de concesión: 1981
- 4 Descripción del mérito:** (Resumen de la trayectoria científica)
Datos personales: Pilar D'Ocon Navaza, Doctora en Farmacia en 1984. Becaria FPI (1980-84), Profesora Ayudante de Prácticas (1985-87), Profesora Titular (1987-2009) y Catedrática (2009 a la actualidad) en el Departamento de Farmacología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Valencia.
Experiencia Investigadora: Desde el año 1980 he desarrollado una actividad investigadora en Farmacología, siendo desde el año 1992, la investigadora responsable del grupo de Farmacología Cardiovascular y habiendo gestionado 19 proyectos de investigación como investigador principal. La actividad investigadora, con una orientación translacional, se orienta a la identificación de mecanismos moleculares, nuevas dianas farmacológicas y moléculas activas en patologías cardiovasculares como la hipertensión arterial y la insuficiencia cardiaca. Para ello, hemos establecido colaboraciones, consolidadas en proyectos nacionales/internacionales, con empresas privadas (Naturex SA), el Instituto de Biomedicina de Valencia (CSIC), el Servicio de Cardiología del Hospital La Fe (Valencia), la Unidad de Hipertensión del Hospital de La Ribera (Alzira) y el grupo de Investigación en Riesgo Cardiometaabólico (INCLIVA, Valencia). Contribuciones relevantes a destacar:
1. Analizamos la expresión, localización celular, vías de señalización y funcionalidad de los adrenoceptores alfa1 y beta clonados y nativos. Determinamos la paradójica localización intracelular del subtipo alfa1D y la

existencia de vías de señalización con cinéticas peculiares para cada subtipo, que determinarán respuestas fisiológicas particulares.

2. Determinamos la existencia de una población de adrenoceptores alfa1D constitutivamente activa, su trascendencia como moduladores de la cinética de la respuesta adrenérgica en los vasos de conductancia y el papel que desempeña un aumento en la funcionalidad del AR alfa1D en la hipertensión

3. Analizamos el papel del NO como inhibidor del complejo IV mitocondrial y consecuentemente, del consumo de O₂ y su biodisponibilidad en los vasos y tejidos circundantes. Constatamos que la nitroglicerina, contrariamente a la hipótesis generalmente formulada, no libera NO sino una especie nitrogenada que, a diferencia del NO, no inhibe competitivamente el complejo IV, sino el complejo I mitocondrial y este mecanismo está implicado en el fenómeno de tolerancia.

4. Determinamos la existencia de cambios en la expresión y funcionalidad de adrenoceptores alfa1 y beta, de las cinasas que modulan su actividad (GRKs) y las isoformas constitutivas NOS (eNOS y nNOS) en linfocitos y corazón procedentes de pacientes hipertensos, con cardiopatía isquémica, miocardiopatía dilatada, o con cardiopatías congénitas, pudiendo considerarse en este último caso a la GRK2 como un biomarcador de pronóstico de la patología.

5. Estudiamos el papel de NT-3 y su receptor TrkC a través de la activación de eNOS, en el sistema cardiovascular y su relación con una población quiescente de células madre neurales.

5 Descripción del mérito: Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Microscopio confocal; Usuario Asiduo

6 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Organo aislado

7 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Cultivos celulares

8 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: RT-PCR cuantitativa a tiempo real

9 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Microscopia confocal

10 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Angiogénesis

11 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: angiogénesis anillo arterial

12 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Determinación presión arterial en animal consciente

13 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: Microscopia confocal

14 Descripción del mérito: Técnicas o especialidades que domina: RT-PCR cuantitativa



- 15 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: western blotting
- 16 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Cultivos celulares
- 17 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Determinación nucleótidos cíclicos (AMPc, GMPc)
- 18 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Unión de radioligandos a receptores
- 19 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Determinación de inositol fosfatos
- 20 Descripción del mérito:** PREMIOS RECIBIDOS Mención Honorífica del Premio de Investigación 'Fundación Doctor Antonio Esteve' 1992-1993 con el trabajo: 'Multiple actions of glaucine on cyclic nucleotide phosphodiesterases, a1-adrenoceptor and benzothiazepine binding site at the calcium channel' Br. J. Pharmacol., 106: 387-394, 1992
- 21 Descripción del mérito:** BECAS OBTENIDAS * Beca de la Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia de la Generalitat Valenciana para una estancia de dos meses en el Laboratorio de Matière Medicale de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Paris-Sud, 1986 * Beca de la Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia de la Generalitat Valenciana para una estancia de tres meses en el Laboratorio de Matière Medicale de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Paris-Sud, 1989 * Beca de la Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia de la Generalitat Valenciana para una estancia de tres meses en el Laboratorio de Química Bioorgánica de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Chile, Santiago de Chile, 1994 * Beca del Ministerio de Educación y Cultura para una estancia de tres meses en el Molecular Pharmacology Laboratory. Department of Anesthesiology. Duke University Medical Center. Durham. North Carolina USA. 1997
- 22 Descripción del mérito:** DOTACIONES DE INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICA OBTENIDAS
* CROMATÓGRAFO LÍQUIDO DE ALTA EFICACIA 'SEMI-PREPARATIVO' PRESUPUESTO: 3.500.000 pts, MEC1995 *MICROSCOPIO INTRAVITAL PRESUPUESTO: 20.000.000 pts , MEC1996
* MICROBETA-BIOLUMINÓMETRO PRESUPUESTO: 6.100.000 pts, Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia1997 * ANALIZADOR DE IMÁGENES MERLIN PRESUPUESTO: 23.500.000 pts, Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia y MEC, 1998 * LIGHT CYCLER SYSTEM (PCR-CUANTITATIVA) PRESUPUESTO: 10.800.000 pts, Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia1999 * MICROSCOPIO CONFOCAL PRESUPUESTO: 10.000.000 pts, Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia 2000
*SISTEMA DE TRATAMIENTO Y PROCESADO DE IMAGEN AVANZADO PARA MICROCOPIA DE FLUORESCENCIA PRESUPUESTO: 13.000.000 pts, Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia 2001
*MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA PRESUPUESTO: 63404.20 EUROS , Generalitat Valenciana 2005
*MICROSCOPIO MULTIFOTON, 2009



CURRICULUM VITAE (CVA)
IMPORTANT – The Curriculum Vitae cannot exceed 4 pages. Instructions to fill this document are available in the website.

Part A. PERSONAL INFORMATION		CV date	01/02/2023
First name	Angel		
Family name	Cogolludo Torralba		
ID number	07.242.881C		
e-mail	acogolludo@med.ucm.es	URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0002-1382-1698		

(*) Mandatory

A.1. Current position

Position	Full Professor		
Initial date	July 26th 2021		
Institution	Universidad Complutense de Madrid (UCM)		
Department/Center	Pharmacology and Toxicology	School of Medicine	
Country	Spain	Teleph. number	913947120
Key words	Vascular pharmacology and pathophysiology, pulmonary circulation		

A.2. Previous positions (research activity interruptions, see call)

Period	Position/Institution/Country/Interruption cause
2009-2021	Associate professor (Prof titular) / UCM
2007-2009	Profesor Contratado Doctor / UCM
2006-2007	Assistant professor (Prof Ayudante) /UCM
1999-2006	Postdoctoral fellow / UCM

A.3. Education

PhD, Licensed, Graduate	University/Country	Year
Bachelor degree in Farmacia	Universidad Complutense de Madrid	1996
Doctor degree	Universidad Complutense de Madrid	1999
Doctor degree	Universidad de Maastricht	2006

Part B. CV SUMMARY (max. 5000 characters, including spaces)

Angel Cogolludo did his thesis in the Department of Pharmacology (Medicine, UCM) characterizing several vasodilatation pathways in piglet pulmonary arteries. In 1999 he obtained the Doctor degree with the maximum qualification (outstanding Cum Laude and Extraordinary Doctorate Award). During his postdoctoral position Dr Cogolludo spent three 3-6 month stays abroad (Prof. Arthur Weston, Univ Manchester; Prof. Phillip Aaronson, Kings College, London; Prof. Eduardo Villamor, University of Maastricht) and was awarded the best young researcher prize by the British Pharmacological Society (2003) and the Spanish Pharmacological Society (2006). In 2009 he promoted to a tenured position as Associate Professor in the Department of Pharmacology (Medicine, UCM) and in 2021 to full professor. He has participated in more than 20 competitive projects, in 9 of them as PI (4 projects of National Plan MICINN, 2 of Comunidad Autónoma de Madrid, 1 of an international foundation, 1 of Mutua Madrileña Foundation, and 2 of UCM). Dr Cogolludo has published 106 articles in scientific journals, mainly in the field of pharmacology, physiology, cardiovascular and respiratory systems. Among his most representative scientific milestones are: 1) Identification of the role of potassium channels in the response to vasodilator and vasoconstrictor mediators. 2) Characterization of the mechanisms involved vascular responses to oxygen/hypoxia. 3) The role of K⁺ channels and endothelium dysfunction in pulmonary hypertension and cardiovascular diseases. 4) Identification of novel pharmacological targets in pulmonary arterial hypertension.



Dr. Cogolludo is integrated in the national net Ciber de Enfermedades Respiratorias, in the Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IISGM) and in the international Consortium "Infection and Pulmonary Vascular Diseases Consortium - iPVD" and actively collaborates with national and international researchers with common interests in the field of respiratory and cardiovascular diseases (see C.1. publications below): G Butrous, V de Jesus, A Mathie and B Graham (iPVD consortium); JA Barberá, J Cortijo, J Ruiz-Cabello and JA Lorente (CIBERES network); MJ Calzada (Hosp Princesa, UAM), J Duarte (U Granada), E Villamor (U Maastricht) and J Vaquero (IISGM) among others. He actively participates in dissemination of scientific research activities, especially with the association "Fundación Contra la Hipertensión Pulmonar-FCHP" since 2014, including Open day "Research in pulmonary hypertension at UCM", and participation in their annual FCHP Gala.

General indicators of quality of scientific production: Research tranches granted (Sexenios): **4** (last period 2005-2020). Total publications (PubMed): **106**. Accum IF: **563.**; mean IF: **5.36**; In D1/Q1: **31/83**. Total cites: Scopus: **3230**; WOS: **3088**, Google Sch: **4466**. Publications since 2018 (PubMed): **32**. Accum IF: **268**; mean IF: **8.39**; In D1/Q1: **11/29**. h index: Scopus: **33**; WOS: **33**, Google Scholar: **41**. Doctoral Thesis (DT) supervised: **11** (6 with international merit, 5 awarded with extraordinary award). DT in the last 5 years: **4** (3 with international merit). DT currently directed: **2**.

Other relevant merits: Coordinator of the Master's Degree in Research in Biomedical Sciences, Faculty of Medicine (UCM, academic year 2015/16). Coordinator of the Master's Degree in Research in Translational Medicine, Faculty of Medicine (UCM, from academic year 2016/17 and 2017/18). Vice-Dean of Postgraduate Studies. Faculty of Medicine (UCM, 2018). Vice-Dean of International Relations and Mobility. Faculty of Medicine (UCM, 2018-2022). Scientific secretary of the Pulmonary Hypertension line of CIBERES. Co-founder of the "Infection and Pulmonary Vascular Diseases - iPVD" International Consortium (*Butrous G et al. Glob Cardiol Sci Pract 2019;2019:1.5*).

Part C. RELEVANT MERITS

C.1. Publications (*Selected publications from last 5 years*) *corresponding author

1. Vera-Zambrano A*, Baena-Nuevo M, Rinné S, Villegas-Esguevillas M, Barreira B, Telli G, de Benito-Bueno A, Blázquez JA, Climent B, Pérez-Vizcaino F, Valenzuela C, Decher N, Gonzalez T, Cogolludo A*. Sigma-1 receptor modulation fine-tunes Kv1.5 channels and impacts pulmonary vascular function. **Pharmacol Res.** 2023 In press. **IF: 10.33. D1.**
2. 105. Kumar R, Aktay-Cetin Ö, Craddock V, Morales Cano D, Kosanovic D, Cogolludo A, et al. Potential long-term effects of SARS-CoV-2 infection on the pulmonary vasculature: Multilayered cross-talks in the setting of co-infections and co-morbidities. **Plos Pathogens.** 2023;19(1):e1011063. **IF: 7.46. D1.**
3. Sevilla-Montero J, Pino-Fadon J, Munar-Rubert O, Balsa E, Agrò M, Choya-Foces C, Martínez-Ruiz A, Muñoz C, Villegas-Esguevillas M, Climent B, Cogolludo A, Calzada MJ*. Cigarette smoke induces pulmonary arterial dysfunction through an imbalance in the redox status of the soluble guanylyl cyclase. **Free Radical Biology and Medicine.** 2022 Nov 20;193(Pt 1):9-22. **IF: 8.1. Q1.**
4. Olivencia MA, Esquivel-Ruiz S, Callejo M, Mondejar-Parreño G, Quintana-Villamandos B, Barreira B, Sacedón R, Cogolludo A, Perros F, Mendes-Ferreira P, Perez-Vizcaino F*. Cardiac and pulmonary vascular dysfunction in vitamin D deficient Bmpr2 mutant rats. **American Journal of Respiratory Cell and Molecular Biology.** 2022 Sep;67(3):402-405 **IF: 7.75. Q1.**
5. Medrano-García S, Morales-Cano D, Barreira B, Vera-Zambrano A, Kumar R, Kosanovic D, Schermuly R, Graham B, Perez-Vizcaino F, Mathie A, Savai R, Pullamseti S, Butrous G, Fernández-Malavé E, Cogolludo A*. HIV and Schistosoma co-exposure leads to exacerbated pulmonary endothelial remodeling and dysfunction associated with altered cytokine landscape. **Cells.** 2022 Aug 4;11(15):2414. **IF: 7.66. Q1.**
6. Sevilla-Montero J, Labrousse-Arias D, Fernandez-Perez C, Fernandez-Blanco L, Barreira B, Mondejar-Parreño G, Alfaro-Arnedo E, Lopez I, Perez-Rial S, Peces-Barba G, Pichel JG, Peinado V, Cogolludo A, Calzada M*. Cigarette smoke directly promotes pulmonary arterial remodeling and Kv7.4 channel dysfunction. **Am J Respir and Crit Care Med.** 2021;203(10):1290-1305. **IF: 30.5. D1.**
7. Olivencia MA, Martínez-Casales M, Peraza D, Garcia-Redondo AB, Mondejar-Parreño G, Salices M, Cogolludo A, Pennington M, Valenzuela C, Briones AM*. Kv1.3 channels are novel determinants of macrophage-dependent endothelial dysfunction in a mouse model with angiotensin II-induced hypertension **Br J Pharmacol.** 2021;178(8):1836-1854. **IF: 9.47. D1.**
8. Mondejar-Parreño G, Cogolludo A, Perez-Vizcaino F*. Transcriptomic profile of cationic channels in human pulmonary arterial hypertension. **Sci Rep.** 2021;11(1):15829. **IF: 4.99. Q1. 100.**



9. Callejo M, Morales-Cano D, Mondejar-Parreño G, Barreira B, Esquivel-Ruiz S, Olivencia MA, Moreno L, Cogolludo A, Perez-Vizcaino F. Restoration of vitamin D levels improves endothelial function and increases TASK-like K⁺ currents in pulmonary arterial hypertension associated with vitamin D deficiency. **Biomolecules**. 2021 May 26;11(6):795. **IF: 6.06. Q1.**
10. Morales-Cano D, Barreira B, De Olaiz Navarro B, Callejo M, Mondejar-Parreño G, Esquivel-Ruiz S, Lorente JA, Moreno L, Barberá JA, Cogolludo A, Perez-Vizcaino F*. Oxygen-sensitivity and pulmonary selectivity of vasodilators as potential drugs for pulmonary hypertension. **Antioxidants**. 2021 Jan 21;10(2):155. **IF: 7.67. D1.**
11. Mondejar-Parreño G*, Cogolludo A, Perez-Vizcaino F. Potassium (K⁺) channels in the pulmonary vasculature: implications in pulmonary hypertension. Physiological, pathophysiological and pharmacological regulation. **Pharmacol Ther**. 2021 Sep;225:107835. **IF: 13.4. D1.**
12. Mondejar-Parreño G, Barreira B, Callejo M, Morales-Cano D, Barrese V, Esquivel-Ruiz S, Olivencia MA, Macías M, Moreno L, Greenwood I, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A*. An uncovered contribution of Kv7 channels to pulmonary vascular tone in pulmonary arterial hypertension. **Hypertension**. 2020;76(4):1134-1146. **IF: 10.19. D1.**
13. Hernansanz-Agustín P, Choya-Foces C, Carregal-Romero S, Ramos E, Oliva T, Villa-Piña T, Moreno L, Izquierdo-Álvarez A, Cabrera-García D, Cortés A, Lechuga-Vieco AV, Jadiya P, Navarro E, Parada E, Palomino-Antolin A, Tello D, Acín-Pérez R, Rodríguez-Aguilera JC, Navas P, Cogolludo A, Lopez-Montero I, Martínez-del-Pozo A, Egea J, López MG, Elrod JW, Ruiz-Cabello J, Bogdanova A, Enriquez JA, and Martínez-Ruiz A*. Na⁺ controls hypoxic signalling by the mitochondrial respiratory chain. **Nature**. 2020;586:287-291. **IF: 49.31. D1.**
14. Callejo M, Mondejar-Parreño G, Morales-Cano D, Barreira B, Esquivel-Ruiz S, Miguel Olivencia M, Manaud G, Perros F, Duarte J, Moreno L, Cogolludo A, Perez-Vizcaino F*. Vitamin D deficiency downregulates TASK-1 channels and induces pulmonary vascular dysfunction. **Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol**. 2020;319(4):L627-L640. **IF: 5.46. Q1.**
15. Mondejar-Parreño G, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A. Kv7 Channels in Lung Diseases. **Front Physiol**. 2020; 11:634. doi: 10.3389/fphys.2020.00634. **IF: 4.56. Q1.**
16. González-Tajuelo R, de la Fuente-Fernández M, Morales-Cano D, Muñoz-Callejas A, González-Sánchez E, Silván J, Serrador J, Cadenas S, Barreira B, Espartero-Santos M, Gamallo-Amat C, Vicente-Rabaneda E, Castañeda S, Pérez-Vizcaino F, Cogolludo A, Jiménez-Borreguero LJ, Urzainqui A*. PSGL1-deficient mice develop spontaneous pulmonary hypertension associated to systemic sclerosis. **Arthritis Rheumatol**. 2020 Mar;72(3):477-487. **IF: 9.586. D1.**
17. Kumar R, Mickael C, Kassa B, Sanders L, Koyanagi D, Hernandez-Saavedra D, Freeman S, Morales-Cano D, Cogolludo A, McKee A, et al. Th2 CD4⁺ T cells are necessary and sufficient for Schistosoma-pulmonary hypertension. **J Am Heart Assoc**. 2019 Aug 6;8(15):e013111. **IF: 4.66. Q1.**
18. Villamor E, Moreno L, Mohammed R, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A*. Reactive oxygen species as mediators of oxygen signaling during fetal-to-neonatal circulatory transition. **Free Radical Biology & Medicine**. 2019 Oct;142:82-96. **IF: 6.17. Q1.**
19. Mondejar-Parreño G, Moral-Sanz J, Barreira B, De la Cruz A, Gonzalez T, Callejo M, Esquivel Ruiz S, Morales-Cano D, Moreno L, Valenzuela C, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A*. Activation of Kv7 channels as a novel mechanism for NO/cGMP-induced pulmonary vasodilation. **Br J Pharmacol**. 2019 Jul;176(13):2131-2145. **IF: 7.73. D1.**
20. Morales-Cano D, Callejo M, Barreira B, Mondejar-Parreño G, Esquivel-Ruiz S, Ramos S, Martin MA, Cogolludo A, Moreno L, Perez-Vizcaino F*. Elevated pulmonary arterial pressure in Zucker diabetic fatty rats. **PLoS One**. 2019 Jan 28;14(1):e0211281. **IF: 2.74. Q1.**
21. Cogolludo A*, Villamor E, Perez-Vizcaino F, Moreno L. Ceramide and regulation of vascular tone. **Int J Mol Sci**. 2019 Jan 18;20(2):411. **IF: 4.55. Q1**
22. Mondejar-Parreño G, Morales-Cano D, Barreira B, Callejo M, Ruiz-Cabello J, Moreno L, Esquivel-Ruiz S, Mathie A, Butrous G, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A*. HIV transgene expression impairs K⁺ channel function in the pulmonary vasculature. **Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol**. 2018 Nov 1;315(5):L711-L723. **IF: 4.09. Q1**
23. Mondejar-Parreño G, Callejo M, Barreira B, Morales-Cano D, Moreno L, Cogolludo A*, Perez-Vizcaino F*. miR-1 is increased in pulmonary hypertension and downregulates Kv1.5 channels in rat pulmonary arteries. **J Physiol**. 2019 Feb;597(4):1185-1197. **IF: 4.54. Q1**



24. Milara J*, Ballester B, Morell A, Ortiz JL, Escrivá J, Fernández E, Perez-Vizcaino F, Cogolludo A, et al. JAK2 mediates lung fibrosis, pulmonary vascular remodelling and hypertension in idiopathic pulmonary fibrosis: an experimental study. *Thorax*. 2018 Jun;73(6):519-529. IF: 9.65. D1.

C.2. Congress

Más de 250 comunicaciones a congresos nacionales/internacionales. Ponencias y seminarios:

Cogolludo A. The role of Redox in regulating ion channels and pulmonary artery function in HPV. Symposium on Metabolism and redox changes-ion channel function in pulmonary artery and regulation of pulmonary circulation. 25th Conference of European Society for Microcirculation. Budapest, 26/08/2008. Cogolludo A. 5-HT receptors and K⁺ channel internalization. Session III: receptors and transporters: role in PAH, cell growth, apoptosis and HPV. 2008 Grover Conference. American Thoracic Society. Sedalia Colorado, 6/09/2008. Papel fisiopatológico de canales de potasio vasculares. Ciclo de Seminarios de Inmunología del Hosp La Princesa, 05/03/2005. Cogolludo A. Role of miR-1 in pulmonary vascular dysfunction. 2^a Reunión del Grupo Español de Hipoxia. Madrid, 30/11/2016. Cogolludo A. Kv channels as key regulators of vascular tone. Seminarios de Investigación del Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IISGM, 08/02/2017). Cogolludo A. Hitos alcanzados en Proyecto EMPATHY y futuro inmediato: EMPATHY 2. 1^{er} Foro Internacional de Investigación en Hipertensión Pulmonar-FCHP, 22/11/2018. Cogolludo A. Targeting K⁺ channels in pulmonary hypertension. 39th Meeting of the Spanish Society of Pharmacology Meeting, 04/07/2019. Cogolludo A. HIV and schistosomiasis co-infection in pulmonary vascular diseases. 1st International Symposium on Infection & Pulmonary Vascular Diseases. Aswan, Egipto, 22/10/2019. Cogolludo A. HIV infection and pulmonary vascular diseases. 2nd International Symposium on Infection & Pulmonary Vascular Diseases. Lima, Peru, 29/01/2020.

C.3. Research projects (last 10 years)

P2022/BMD-7224. Comunidad de Madrid. Coordinator: MJ Calzada. IP in UCM: A Cogolludo. *Identificación de Mecanismos, Biomarcadores e Intervenciones en comorbilidad en Enfermedades Respiratorias Hipoxémicas mediante abordajes preclínicos, clínicos y computacionales*. INSPIRA-CM. (2023-2026). Total granted: 786.000,00 €. **PID2020-117939RB-I00**. Plan Nacional MICIN. Type of participation: IP. Institution: UCM. *Canales Kv como dianas farmacológicas en la hipertensión arterial pulmonar y la disfunción eréctil*. (2021-2025). Total granted: 205.700 €. **B2017/BMD-3727**. Comunidad de Madrid. Coordinator: R Bañares. IP in UCM: A Cogolludo Torralba. *Comunicación por exosomas y otras vesículas extracelulares en la fisiología y fisiopatología hepáticas*. EXOHEP-CM. (2018-2021). Total granted: 843.389,88 €. **Member** of the RED TEMATICA DE EXCELENCIA DE INVESTIGACION EN HIPOXIA (RedHIPOX). **SAF2017-90794-REDT**. 2017-2019. (MINECO/FEDER, UE). **SAF2016-77222-R**. Plan Nacional MINECO. Type of participation: IP. Institution: UCM. *Vitamina D en la Hipertensión Pulmonar*. (2017-2019). Total granted: 169.364 €. **The Cardiovascular Medical Research and Education Fund**. Type of participation: IP. Institution: IISGM. *The effect of coinfection with HIV and schistosomiasis on the pulmonary vascular bed*. FIBHGM-CCA028-2017. (2017- 2019). Total granted: 70.000 €. **SAF2014-55399-R**. Plan Nacional MINECO. Tipo de participación: IP. Entidad afiliación: UCM. *MicroRNAs implicados en disfunción vascular pulmonar: implicaciones fisiopatológicas y terapéuticas*. (2015-2017). Total granted: 133.100 €. **SAF2010-22066-C02-02**. Plan Nacional MICINN. Type of participation: IP. *Efectos cardiovasculares de agonistas de los receptores activados por proliferador de peroxisomas (PPAR) β/δ en modelos de diabetes experimental*. (2011-2014). Total granted: 30.000 €.

C.4. Contracts, technological or transfer merits

Research contract with APTATARGETS, S.L., to carry out the project "Effects of ApToll in an animal model of acute lung injury (APD) induced by intratracheal instillation of endotoxin". PIs: Laura Moreno Gutiérrez and Ángel Cogolludo. Complutense University of Madrid. Period: May - July 2022.