



Juan Carlos Laguna Egea

Generado desde: Universitat de Barcelona

Fecha del documento: 16/07/2018

v 1.4.0

6bfacbc034bdf0af5738791426d79955

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/>



Juan Carlos Laguna Egea

Apellidos: **Laguna Egea**
 Nombre: **Juan Carlos**
 DNI: **46031322L**
 ORCID: **0000-0002-7082-0704**
 Fecha de nacimiento: **20/01/1959**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Ciudad de nacimiento: **BARCELONA (BARCELONA)**
 Dirección de contacto: **Avda. Diagonal, s/n**
 Código postal: **08028**
 País de contacto: **España**
 Ciudad de contacto: **Barcelona**
 Teléfono fijo: **934024530 - 13**
 Fax: **934035982**
 Correo electrónico: **jclagunae@ub.edu**

Situación profesional actual

Categoría profesional: Director del Departament de Farmacologia, Toxicologia i Química Terapèutica
Fecha de inicio: 01/01/2013

Categoría profesional: Director Acadèmic Màster Propi UB 'Departaments Científics de la Indústria Farmacèutica'
Fecha de inicio: 01/01/2008

Entidad empleadora: Universitat de Barcelona
Departamento: Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación, Departamento de Farmacología, Toxicología y Química Terapéutica
Categoría profesional: Catedràtic d'Universitat
Fecha de inicio: 17/06/2003
Modalidad de contrato: Otros **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 241100 - Fisiología humana
Secundaria (Cód. Unesco): 320700 - Patología
Terciaria (Cód. Unesco): 310908 - Farmacología
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	Universidad Connecticut, EEUU	Postdoctoral Fellow	01/07/1989
2	Universitat de Barcelona	Profesor Titular	19/06/1987



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

1 Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado

Nombre del título: Licenciatura con grado

Ciudad entidad titulación: España

Entidad de titulación: Facultat de Farmàcia. U.B.

Fecha de titulación: 06/07/1983

Nota media del expediente: Sobresaliente

2 Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado

Nombre del título: Licenciado en Farmacia

Ciudad entidad titulación: España

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Fecha de titulación: 15/03/1981

Nota media del expediente: Sobresaliente

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Farmacia

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad titulación: España

Fecha de titulación: 17/03/1986

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

1 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Basic Skills and tools to teach content subjects in English UNI2010003

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de finalización: 26/01/2011

2 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Basic skills and tools to teach content subjects in English

Entidad de titulación: Institut de Ciències de l'Educació **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha de finalización: 26/01/2011

3 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Jornada Connect-EU

Entidad de titulación: Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Organismo, Otros



Fecha de finalización: 23/09/2010

4 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Seminario Master Class de Metabolómica

Entidad de titulación: Agilent Technologies

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de finalización: 16/03/2010

5 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Informació Bàsica en l'ús del Campus Virtual

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de finalización: 16/09/2009

6 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: La carpeta d'aprenentatge: experiències, possibilitats i límits

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de finalización: 11/07/2007

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: Curs del ICE: Eines col·laboratives en la docència i la recerca

Entidad organizadora: Institut Ciències de la Educació

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 22/11/2011 - 29/11/2011

Duración: 8 días

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán	C2	C2	C2	C2	C1
Inglés	C1	C2	C1	C1	C1
Español	C2	C2	C2	C2	C2
Francés	B2	C1	B1	B1	B1

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

2 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

4 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Fecha de finalización: 06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán



- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2015 **Fecha de finalización:** 06/2015
Fecha de finalización: 06/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestió dels Serveis de Salut en el Pacient Crònic Ambulatori
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Atenció Sanitària i Pràctica Col.laborativa
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2015 **Fecha de finalización:** 06/2015
Fecha de finalización: 06/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Español
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Treball Dirigit
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2014 **Fecha de finalización:** 02/2015
Fecha de finalización: 02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Treball Fi de Màster
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Trabajo / Proyecto Final de Carrera
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Biotecnología Molecular
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2014 **Fecha de finalización:** 02/2015
Fecha de finalización: 02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 20



Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

9 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curs: Investigació Experimental en Nutrició
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Nutrición Humana y Dietética(1)
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: Quart curs
Fecha de inicio: 09/2014 **Fecha de finalización:** 02/2015
Fecha de finalización: 02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

10 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curs: Bases Moleculares i Investigació en Metabolisme i Endocrinologia
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2014 **Fecha de finalización:** 02/2015
Fecha de finalización: 02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Inglés

11 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curs: Noves Teràpies i Recerca Translacional en Patologies Metabòliques
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2014 **Fecha de finalización:** 02/2015
Fecha de finalización: 02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Inglés

12 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curs: Arteriosclerosi, Dislipèmies i Patologies Cardiovasculars
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa



Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2014

Fecha de finalización: 02/2015

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Inglés

Fecha de finalización: 02/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

13 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Treball Dirigít

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 03/2014

Fecha de finalización: 06/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

14 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Treball Experimental

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 03/2014

Fecha de finalización: 06/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Examen

Fecha de finalización: 06/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

15 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia General

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2014

Fecha de finalización: 06/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2014 **Fecha de finalización:** 06/2014
Fecha de finalización: 06/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2014 **Fecha de finalización:** 06/2014
Fecha de finalización: 06/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2014 **Fecha de finalización:** 06/2014
Fecha de finalización: 06/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional



Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2014

Fecha de finalización: 06/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 06/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

20 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Investigació Experimental en Nutrició

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Nutrición Humana y Dietética(1)

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: Quart curs

Fecha de inicio: 09/2013

Fecha de finalización: 02/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

21 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bases Moleculares i Investigació en Metabolisme i Endocrinologia

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2013

Fecha de finalización: 02/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Inglés

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

22 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Noves Teràpies i Recerca Translacional en Patologies Metabòliques

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2013

Fecha de finalización: 02/2014

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Inglés

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 23** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Arteriosclerosis, Dislipemias i Patologies Cardiovasculars
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2013 **Fecha de finalización:** 02/2014
Fecha de finalización: 02/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Inglés
- 24** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Treball Experimental
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Examen
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 25** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosis
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 26** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6



Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

27 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

28 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

29 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2013 **Fecha de finalización:** 06/2013
Fecha de finalización: 06/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España



- 30** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Treball Dirigit
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/2012 **Fecha de finalización:** 02/2013
Fecha de finalización: 02/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Treball Dirigit de Biotecnologia i Innovació Farmacològica I
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona



Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

- 34** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 35** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 36** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2012 **Fecha de finalización:** 06/2012
Fecha de finalización: 06/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 37** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia



Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2012

Fecha de finalización: 06/2012

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de finalización: 06/2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

38 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Treball Dirigit

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2011

Fecha de finalización: 02/2012

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 02/2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

39 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 4

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

40 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 4

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 41** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 42** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 43** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórico-práctica
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Biomedicina
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 44** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional



Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

45 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

46 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

47 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2011

Fecha de finalización: 06/2011

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 48** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 50** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Examen
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
- 51** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología General
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Examen
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2011 **Fecha de finalización:** 06/2011
Fecha de finalización: 06/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

52 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teorico-práctica

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2009

Fecha de finalización: 02/2010

Fecha de finalización: 02/2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

53 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teorico-práctica

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2008

Fecha de finalización: 02/2009

Fecha de finalización: 02/2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

54 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacocinètica i Farmacodinàmica

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teorico-práctica

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2008

Fecha de finalización: 02/2009

Fecha de finalización: 02/2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

55 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia de les Malalties Metabòliques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa



Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2007

Fecha de finalización: 02/2008

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 02/2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

56 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia de les Malalties Metabòliques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2007

Fecha de finalización: 02/2008

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

57 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2007

Fecha de finalización: 02/2008

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórico-práctica

Fecha de finalización: 02/2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

58 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacocinètica i Farmacodinàmica

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Biomedicina

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2007

Fecha de finalización: 02/2008

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórico-práctica

Fecha de finalización: 02/2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 60** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 61** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 62** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
- Tipo de docencia:** Teórica presencial



Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

63 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

64 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

65 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

- 66** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 67** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 68** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2007
Fecha de finalización: 06/2007
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 06/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 69** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2007 **Fecha de finalización:** 06/2007
Fecha de finalización: 06/2007 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 70** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2007 **Fecha de finalización:** 06/2007
Fecha de finalización: 06/2007 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 71** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2007 **Fecha de finalización:** 06/2007
Fecha de finalización: 06/2007 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 72** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional



Curso que se imparte: 4

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

73 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 4

Fecha de inicio: 03/2007

Fecha de finalización: 06/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Fecha de finalización: 06/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

74 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia de les Malalties Metabòliques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2006

Fecha de finalización: 02/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

75 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia de les Malalties Metabòliques

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio: 09/2006

Fecha de finalización: 02/2007

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 02/2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



- 76** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2006
Fecha de finalización: 06/2006
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 77** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2006
Fecha de finalización: 06/2006
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 78** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2006
Fecha de finalización: 06/2006
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
- Fecha de finalización:** 06/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
- 79** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
- Tipo de docencia:** Teórica presencial



Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2006

Fecha de finalización: 06/2006

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Fecha de finalización: 06/2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

80 **Tipo de docencia:** Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2006

Fecha de finalización: 06/2006

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

81 **Tipo de docencia:** Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2006

Fecha de finalización: 06/2006

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Idioma de la asignatura: Catalán

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

82 **Tipo de docencia:** Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Farmacia

Ámbito geográfico: Nacional

Curso que se imparte: 3

Fecha de inicio: 03/2006

Fecha de finalización: 06/2006

Nº de horas/créditos ECTS: 7

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 06/2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán

- 83** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología II
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 3
Fecha de inicio: 03/2006 **Fecha de finalización:** 06/2006
Fecha de finalización: 06/2006 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 84** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2006 **Fecha de finalización:** 06/2006
Fecha de finalización: 06/2006 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 85** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacología i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2006 **Fecha de finalización:** 06/2006
Fecha de finalización: 06/2006 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Catalán



- 86** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2006 **Fecha de finalización:** 06/2006
Fecha de finalización: 06/2006 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultat de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Catalunya, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 87** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Farmacia
Ámbito geográfico: Nacional
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 03/2006 **Fecha de finalización:** 06/2006
Fecha de finalización: 06/2006 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Facultad, instituto, centro: Facultat de Farmacia
Ciudad entidad realización: Barcelona, Catalunya, España
Idioma de la asignatura: Catalán
- 88** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: VI Curs de Reciclatge en Farmacologia (09/04060-FR)
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 01/12/2011
Entidad de realización: Col·legi Oficial de Farmacèutics de Tarragona
- 89** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Novetata i Controvèrsies Terapèutiques en el període 2006-2011, Curs de Formació de 4 hores.
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 18/02/2011
Entidad de realización: Federació Farmacèutica
- 90** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Les principals vies de metabolització dels fàrmacs (2 hores) i Farmacologia i actualització terapèutica de l'osteoporosi (2 hores)
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 25/01/2011
Entidad de realización: Tallers de casos pràctics en actualització terapèutica i farmacològica del COF de Barcelona



- 91** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Interacciones Farmacológicas y Reacciones Adversas a los medicamentos (1,5 h), XIII Ed. Master en Monitorización de Ensayos Clínicos
Tipo de programa: Docencia en segundo ciclo
Fecha de finalización: 03/11/2010
Entidad de realización: UB - Fundación ESAME
- 92** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Actualització Terapèutica de l'osteoporosi
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 20/04/2010
Entidad de realización: Col·legi de Farmacèutics de Girona
- 93** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Actualització en Farmacologia i Terapèutica de l'Osteoporosi (2 hores)
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 20/04/2010
Entidad de realización: COF de Girona
- 94** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Interaccions medicamentoses: Identificació i control dels factors de risc
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 09/03/2010
Entidad de realización: Federació Farmacèutica S.COOp.C.L.
- 95** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia i Actualització Terapèutica de l'Osteoporosi, V Curs de Reciclatge en Farmacologia
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 03/11/2009
Entidad de realización: Col·legi de Farmacèutics de Tarragona
- 96** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: OBesitat: L'Epidèmia del segle XXI; tema: Per què tenim gana? Processos implicats en el control de la ingesta i de la sacietat
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 18/07/2008
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
- 97** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curs d'Actualització en Farmacologia
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 27/02/2008
Entidad de realización: COF de Girona
- 98** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: III Curs de Creciclatge en Farmacologia
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 04/12/2007
Entidad de realización: COF de Tarragona



- 99** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: L'obesitat, una epidèmia del segle XXI, Juliols UB
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 13/07/2007
- 100** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Per què tenim gana? Processos implicats en el control de la ingesta i la sacietat, dintre del Curs 'Obesitat: l'epidèmia del segle XXI' dels Juliols de la UB
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 09/07/2007
- 101** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Farmacologia de Les Dislipèmies. Curs d'Actualització en Farmacologia de la Federació Farmacèutica
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 08/02/2007
- 102** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: II Curs de Reciclatge en Farmacologia, COF de Tarragona Farmacologia de les Dislipèmies
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 30/11/2006
- 103** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Maneig dels medicaments que més freqüentment poden induir interaccions medicamentoses que requereixen intervenció del farmaèutic comunitari. Nous medicaments implicats. Programa de Formació Continuada de la FEDE
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 17/10/2006
- 104** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Implantació de la proposta de màster oficial 'Biomedicina'
Tipo de programa: Docencia en segundo ciclo
Fecha de finalización: 2006
- 105** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Implantació de la proposta de màster oficial 'Biomedicina'
Tipo de programa: Docencia en segundo ciclo
Fecha de finalización: 2005
- 106** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: 2º Curso Nacional de Lipidología Clínica de la FIPEC, con la conferencia 'Bases Metabólicas de las Dislipemias
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Fecha de finalización: 22/10/2004



Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Efectes metabòlics, vasculars i cognitius del consum de sucres simples en rates famelles
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sangüesa, G
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2017
- 2 Título del trabajo:** Identificación y caracterización de genes regulados por NOR-1 (Neuron-derived Orphan Receptor-1)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Beatriz Ferrán Pérez
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2016
- 3 Título del trabajo:** Mecanismos moleculares implicados en las alteraciones metabólicas inducidas por la suplementación subcrónica de fructosa líquida: estrés de retículo, autofagia, y resistencia a la insulina.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Miguel Baena Muñoz
Calificación obtenida: Apto cum laude y P.E.
Fecha de defensa: 2015
- 4 Título del trabajo:** Neovascularización mediada por factor tisular en placa aterosclerótica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sonia Espinosa Ferrer
Fecha de defensa: 2015
- 5 Título del trabajo:** Caracterización de las alteraciones metabólicas por fructosa líquida y dieta western en el modelo murino c57bl/6n
Tipo de proyecto: Tesis de Masters
Entidad de realización: de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Natalia Hutter
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 2013
- 6 Título del trabajo:** Treball dirigit en Biotecnologia i Innovació Farmacològica II: Consum de Fructosa en rates gestants: Alteracions Metabòliques en descendents masculins
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Faviola Villca Pozo



Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2012

- 7 Título del trabajo:** Ingesta de fructosa líquida, fetge gras i intolerància a la glucosa
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Alba Rebollo de Grado
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2012
- 8 Título del trabajo:** Evolució temporal dels efectes de la ingesta de fructosa líquida en rata sobre la pressió arterial i paràmetres metabòlics
Tipo de proyecto: Tesis de Masters
Entidad de realización: de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Gemma Sangüesa Puigventós
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 2012
- 9 Título del trabajo:** EFECTE DEL CONSUM DE FRUCTOSA LÍQUIDA SOBRE LA SÍNTESI I OXIDACIÓ HEPÀTICA D'ÀCIDS GRASSOS EN RATA: EVOLUCIÓ TEMPORAL
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Anna Pedrosa Samsó
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 10 Título del trabajo:** Caracterització molecular de les alteracions en el metabolisme lipídic hepàtic induïdes per la fructosa en rata: paper de la leptina
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Laia Vilà Prats
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2009
- 11 Título del trabajo:** Noves aportacions al coneixement i la prevenció de la inflamació i la resistència a la insulina induïdes per àcids grassos en cèl·lules musculars esquelètiques
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Teresa Coll Iglesias
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2009
- 12 Título del trabajo:** Alteraciones metabólicas inducidas por la edad: Modificación de la expresión de PPARalfa y de la respuesta farmacológica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona



Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elena Sanguino López
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2004

- 13 Título del trabajo:** Control de la producció hepàtica de VLDL per estatines i fibrats
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Núria Roglans Ribas
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2001
- 14 Título del trabajo:** Intervención dietética en la hipercolesterolemia Tipo IIa poligénica. Efectos de una dieta enriquecida en nueces
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sonia Muñoz Soler
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 1998
- 15 Título del trabajo:** Factores implicados en la respuesta diferencial a proliferadores peroxisómicos entre células hepáticas de rata y humanas. Modulación de la expresión de la SCD1
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Cristina Rodríguez Sinovas
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 1998
- 16 Título del trabajo:** Modulació de l'expressió de la SCD 1 per fibrats en cèl·lules d'hepatoma humà
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Agatha Cabrero Niubó
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1998
- 17 Título del trabajo:** Efecte de bezafibrat y atorvastatina sobre enzims claus del metabolisme lipídic en conill normolipèmic
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Joan Carles Verd Cirera
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1998
- 18 Título del trabajo:** Regulació per bezafibrat de l'expressió de gens implicats en el metabolisme lipídic en rata
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona



Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Núria Roglans Ribas
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997

- 19** **Título del trabajo:** Efectos de una dieta enriquecida en nueces sobre la composición lipídica y oxidabilidad de las LDL
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Ana María Asensio Borrellas
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1996
- 20** **Título del trabajo:** Terapia hipolipemiante en pacientes tipo IIb: efecto sobre la composición y oxidabilidad de las lipoproteínas plasmáticas
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Yolanda Hernández Sánchez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1995
- 21** **Título del trabajo:** Efecto de los fibratos sobre los enzimas lipogénicos hepáticos en cobayos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M^a del Carmen López Rodríguez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1995
- 22** **Título del trabajo:** Efecto de los fibratos sobre la composición en ácidos grasos de los fosfolípidos microsomales hepáticos y las lipoproteínas plasmáticas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Manuel Vázquez Carrera
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 1994
- 23** **Título del trabajo:** Efecto in vivo de los derivados fíbricos sobre enzimas mocosomales en la síntesis hepática de ácidos grasos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marta Alegret Jordá
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 1993



- 24** **Título del trabajo:** Alteración de los sistemas de elongación y desaturación de ácidos grasos en microsomas hepáticos de rata por la administración de fibratos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Enrique Cerqueda Montes
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1993
- 25** **Título del trabajo:** Modificación de la composición cualitativa de ácidos grasos en microsomas hepáticos de rata por la administración de fibratos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Sonia Muñoz Soler
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1993
- 26** **Título del trabajo:** Acción 'in vitro' de los derivados fibróticos sobre síntesis hepática de ácidos grasos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Rosa Marías Sánchez Peñarroya
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 1992
- 27** **Título del trabajo:** Modificació de l'activitat lipogènica en rata per tractament semicrònic amb fibrats
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Rosa Ferrando Frances
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1992
- 28** **Título del trabajo:** Acción in vitro del ácido clofibrico y derivados sobre enzimas lipogénicos en hígado de rata
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Manuel Vázquez Carrera
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1991
- 29** **Título del trabajo:** Acción del ácido clofibrico y derivados sobre los sistemas enzimáticos microsomales implicados en la elongación de ácidos grasos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marisa Viñals Izquierdo
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1991



- 30 Título del trabajo:** Acción del ácido clofibrico y derivados sobre los sistemas enzimáticos en la síntesis hepática de ácidos grasos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Barcelona
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marta Alegret Jordà
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1990

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

- 1** Alegret, M.; Laguna J.C.; Velázquez. Farmacología Básica y Clínica 19ª Edición. pp. 597 - 610. (México): Editorial Médica Panamericana, 2018. Disponible en Internet en: <>>.
Nombre del material: Capítulo 37: Fármacos antidiabéticos. Insulinas y antidiabéticos orales
Fecha de elaboración: 2018
- 2** Cambras, T.; Rodamilans, M.; Alegret, M.; Amat, M.; Arró, M.; Badia, J.; Baldomà, L.; Caelles, C.; Campanera, J.M.; Canudas, A.M.; Casamitjana, N.; Castell, M.; Castellote, M.C. Ciudad, C.J.; Diaba, F.; Díez, A.; Díez-Noguera, A.; Dinares, M.I.; Egea, A.; Fernández-Lastra, C.; Ferrer, A.; Ferrer, R.; Franch, A.; Giménez, R.; Gómez-Catalán, J.; Griera, R.; Haro, D.; Laguna, J.C.; Llobet, J.M.; Llor, N.; March, A.; Mariño, E.L.; Marrero, P.; Martín-Venegas, R.; Metón, I.; Mitjans, M.; Modamio, P.; Moreno, J.J.; Muñoz, M.M.; Noé, V.; Pelegrí, C.; Pérez-Cano, F.J.; Piqué, E.; Prat, J.; Pubill, D.; Rimbau, V.; Rodríguez, J.C.; Serra, D.; Tauler, A.; Baanante, I.V.; Vázquez-Carrera, M.; Vilaplana, J.; Vinardell, P.; Zulaica, E.. Quaderns de Docència Universitària 31. Un cas clínic sobre el consum de risc d'alcohol com a eina d'integració de coneixemets en el Grau de Farmàcia.. (España): ICE i Ediciones OCTAEDRO, S.L., 2017. ISBN 978-84-9921-952-3
Nombre del material: Un cas clínic sobre el consum de risc d'alcohol com a eina d'integració de coneixemets en el Grau de Farmàcia
Fecha de elaboración: 2017
- 3** Alegret, M.; Laguna J.C.; Gutiérrez, L. Fundamento de Farmacología para Fisioterapeutas. pp. 91 - 109. (España): Editorial Médica Panamericana, 2017. Disponible en Internet en: <>>.
Nombre del material: Farmacología general del sistema nervioso autónomo (Capítulo 7)
Fecha de elaboración: 2017
- 4** Cambras, T.; Alegret, M.; Amat, M.; Arró, M.; Badia, J.; Baldomà, L.; Caelles, C.; Campanera, J.M.; Canudas, A.M.; Casamitjana, N.; Castell, M.; Castellote, M.C. Ciudad, C.J.; Diaba, F.; Díez, A.; Díez-Noguera, A.; Dinares, M.I.; Egea, A.; Fernández-Lastra, C.; Ferrer, A.; Ferrer, R.; Franch, A.; Giménez, R.; Gómez-Catalán, J.; Griera, R.; Haro, D.; Laguna, J.C.; Llobet, J.M.; Llor, N.; March, A.; Mariño, E.L.; Marrero, P.; Martín-Venegas, R.; Metón, I.; Mitjans, M.; Modamio, P.; Moreno, J.J.; Muñoz, M.M.; Noé, V.; Pelegrí, C.; Pérez-Cano, F.J.; Piqué, E.; Prat, J.; Pubill, D.; Rimbau, V.; Rodríguez, J.C.; Rodamilans, M.; Serra, D.; Tauler, A.; Baanante, I.V.; Vázquez-Carrera, M.; Vilaplana, J.; Vinardell, P.; Zulaica, E.. (España): 2016.
Nombre del material: Un cas clínic sobre el consum de risc d'alcohol com a eina de coneixemets en el grau de Farmàcia
Fecha de elaboración: 2016
- 5** **Nombre del material:** VIII Curs de Reciclatge en Farmacologia
Fecha de elaboración: 08/10/2015
- 6** **Nombre del material:** Módulo 8: Antibióticos Grupo J
Fecha de elaboración: 2011
Tipo de soporte: Elaboración de material docente



- 7** **Nombre del material:** Membre del Grup reconegut d'Innovació Docent 'Grup d'Innovació Docent en Farmacologia (GIDOF) RGID-1090420981
Fecha de elaboración: 2004
Tipo de soporte: Programas Docentes y Guiones de Prácticas

Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** ORFILA
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Nombre del investigador/a principal (IP): Jesus Gomez Catalan
Nº de participantes: 7
Entidad financiadora: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/es participante/s:
Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 01/01/2019 **Duración:** 3 años - 1 día
- 2** **Título del proyecto:** Desenvolupament d'un model d'avaluació continuada multidisciplinari i retroactiu de les matèries troncales del Departament de Farmacologia, Toxicologia i Química Terapèutica
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Tipo de participación: Colaborador
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Nombre del investigador/a principal (IP): David Pubill Sánchez
Nº de participantes: 19
Entidad financiadora: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/es participante/s:
Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Fecha de inicio: 01/01/2015
- 3** **Título del proyecto:** Avaluació formativa i acreditativa de competències transversals pròpies del grau de Farmàcia-2
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Nombre del investigador/a principal (IP): Víctor Rimbau
Nº de participantes: 12
Importe concedido: 500 €
Entidad financiadora: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/es participante/s:
Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Fecha de inicio: 16/10/2012



Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** Universidad de Barcelona - Fundación ESAME
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de presentación: 2015
Jornada de Debate 'l nuevo real decreto por el que se regulan los ensayos clínicos con medicamentos, los comités de ética de la investigación con medicamentos y el Registro Español de Estudios Clínicos.
- 2 Nombre del evento:** Congreso Internacional de Docencia Universitaria e Innovación CIDUI
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 2012
Evaluación formativa y acreditativa de competencias propias del grado de Farmacia.
- 3 Nombre del evento:** XXXIII Congr s de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Reino Unido
Fecha de presentación: 2011
Googledocs: an assessment instrument of cooperative work.
- 4 Nombre del evento:** III Congres Internacional Noves Tendencias en la Formació Permanent del Professorat
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 2011
El trabajo cooperativo como herramienta de formación del profesorado. Valoración inicial del grupo de trabajo multidisciplinar CCT-FARMA.
- 5 Nombre del evento:** III Congreso Internacional de Nuevas Tendencias en la Formación Permanente del Profesorado
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 2011
El trabajo colaborativo como herramienta de formación del profesorado. Valoración inicial del grupo de trabajo multidisciplinat CCT-FARMA.
- 6 Nombre del evento:** IV Trobada de Professorat de Ciències de la Salut - XI Jornades de Docència de Medicina, 30-31 de mayo de 2007
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 2007
Desarrollo de habilidades de comunicación científica en el alumnado de Ciencias de la Salud.



7 Nombre del evento: 1er Congreso internacional de Educación Superior en Ciencias Farmacéuticas

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de presentación: 2006

Estrategias para fomentar el trabajo autónomo en Farmacología.

8 Nombre del evento: 4rt Congrès Internacional en Docència Universitària i Innovació, 5-7 juliol de 2006

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de presentación: 2006

La carpeta de aprendizaje: un sistema alternativo de evaluación en la asignatura de Farmacología de la Enfermedades Metabólicas.

9 Nombre del evento: II Trobada de Grups d'Innovació Docent de la UB

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de presentación: 2005

Aplicació de les noves tecnologies de la informació i la comunicació en els processos d'ensenyament-aprenentatge a la UB: avaluació de les tècniques d'autoaprenentatge en CDRom ples alumnes de Farmacologia de la Facultat de Farmàcia.

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Descripción de la actividad: Cursos y Seminarios Impartidos: Novetats en el control de les hipercolesterolèmies, en 'Curs d'actualització en Farmacologia'

Fecha de finalización: 10/04/2018

2 Descripción de la actividad: Cursos y Seminarios Impartidos: Anticoagulants Orals, Tertúlies d'Actualitat, COFB

Fecha de finalización: 26/02/2014

3 Descripción de la actividad: Cursos y Seminarios Impartidos: 20 hores lectives del curs 'VII Curs de Reciclatge en Farmacologia on-line' del COFT

Fecha de finalización: 17/12/2013

4 Descripción de la actividad: Otros méritos docentes: Oferta de dos plazas de Treball de Fi de Grau sobre 'Fetge gras no alcohòlic: Patologia, factors de risc i tractament'

Fecha de finalización: 31/07/2013

5 Descripción de la actividad: Cursos y Seminarios Impartidos: Farmacologia, mecanismes d'acció d'immunomoduladors i eficàcia terapèutica, dintre del Curs Actualització en Immunologia i malalties del sistema immunitari

Fecha de finalización: 13/12/2012

6 Descripción de la actividad: Cursos y Seminarios Impartidos: 'Vitamines: Medicina basada en la evidència vs Medicina basada en l'esperança', Curs de Nutrició del XXXVIIIè Curs de Formació Mèdica Continuada de l'Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears. Filial del Vallès Oriental

Fecha de finalización: 22/03/2012



- 7 Descripción de la actividad:** Cursos de Postgrado Dirigidos: Coordinació assignatura optativa Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Entidad organizadora: Universitat de Barcelona
Fecha de finalización: 01/07/2009
- 8 Descripción de la actividad:** Otros méritos docentes: Grup d'Innovació Docent Consolidat 2008GID-UB/07
Entidad organizadora: Universitat de Barcelona
Fecha de finalización: 2008
- 9 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Curs 'Obesitat: l'epidèmia del segle XXI' dels Juliolis de la UB
Fecha de finalización: 13/07/2007
- 10 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: L'obesitat, una epidèmia del segle XXI, Juliolis UB
Fecha de finalización: 13/07/2007
- 11 Descripción de la actividad:** Cursos y Seminarios Dirigidos: Coordinador del Curs dels Juliolis de la UB 'Colesterol:realitat i mites'
Fecha de finalización: 09/07/2004

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Supervising lecturer at the UB of Dr. Roshanak Rahimian, Full professor at the Physiology and Pharmacology Departament, Thomas J. Long School of Pharmacy and Health Sciences, University of the Pacific, Stocton, CA, ÇUSA, recipeint of a 'Visiting Lecturer of Excellence at the Barcelona Knowledge Campus (PIE-BKC) (Grupos con los que Mantiene Relación)

Entidad de afiliación: Barcelona Knowledge Campus

Fecha de inicio: 16/09/2013

Duración: 7 días

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Validación de dianas terapéuticas para la prevención/tratamiento de la hipertrigliceridemia e hígado graso inducidas por el consumo de azúcares simples en forma líquida
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España



Cód. según financiadora: SAF2017-82369-R
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 121.000 €

2 Nombre del proyecto: Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autónoma (AGAUR)
Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2017SGR38
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 19.500 €

3 Nombre del proyecto: CIBEROBN

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Emilio Ortega Martinez de Victoria
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: CB06/03/0017
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2017 **Duración:** 7 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 121.794,58 €

4 Nombre del proyecto: Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 13
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autónoma (AGAUR)
Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2014SGR66
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 30/04/2017 **Duración:** 4 meses
Entidad/es participante/s: Facultat de Farmàcia. Universitat de Barcelona
Cuantía total: 21.000 €



- 5 Nombre del proyecto:** El consumo continuado de fructosa en forma líquida como promotor de enfermedades crónicas relacionadas con alteraciones en el equilibrio energético
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SAF2013-42982-R
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: sense especificar
Cuantía total: 110.000 €
- 6 Nombre del proyecto:** Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 13
Entidad/es financiadora/s:
 Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autonómica (AGAUR)
Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España
Cód. según financiadora: 2014SGR66
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 21.000 €
- 7 Nombre del proyecto:** Ajuts institucionals per a projectes internacionals i de la internalització de la Universitat de Barcelona
Entidad de realización: University of the Pacific **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Estados Unidos de América
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
 Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
 University of the Pacific **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Estados Unidos de América
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 30/09/2015 **Duración:** 9 meses
Entidad/es participante/s: University of the Pacific
Cuantía total: 1.800 €
- 8 Nombre del proyecto:** El consumo continuado de fructosa líquida como promotor de enfermedades crónicas relacionadas con alteraciones en el equilibrio energético
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 4



Entidad/es financiadora/s:

Vicerectorat de Recerca, Innovació i Transferència **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2014 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Institut de Biomedicina de la Universitat de Barcelona (IBUB)
Cuantía total: 8.500 €

9 Nombre del proyecto: Consumo de azúcares simples en forma líquida, síndrome metabólico y marcadores inflamatorios. Estudio de intervención nutricional en población de riesgo.

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Sociedad española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Asociaciones
Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2014 **Duración:** 2 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 12.000 €

10 Nombre del proyecto: Implicación de SIRT1 y la adiponectina en las alteraciones metabólicas inducidas por la ingesta de fructosa en forma líquida.

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: SAF2010-15664

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2013 **Duración:** 3 años

Entidad/es participante/s: sense especificar
Cuantía total: 170.000 €

11 Nombre del proyecto: Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autonómica (AGAUR)

Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2009SGR413

Fecha de inicio-fin: 03/07/2009 - 02/12/2013 **Duración:** 4 años - 5 meses

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 44.700 €



- 12 Nombre del proyecto:** Avaluació formativa i acreditativa de competències transversals pròpies del Grau de Farmàcia
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Victor Rimbau Barreras
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autonómica (AGAUR)
Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España
Cód. según financiadora: 2011PID-UB/21
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2013 **Duración:** 2 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 4.500 €
- 13 Nombre del proyecto:** Elaboració transversal de casos clínics com a eina d'integració de coneixements d'alumne, des de primer fins a quart curs, del Grau de Farmàcia
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Trinitat Cambras
Nº de investigadores/as: 36
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipo de entidad:** Administración Autonómica (AGAUR)
Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España
Cód. según financiadora: 2011PID-UB/19
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2013 **Duración:** 2 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
- 14 Nombre del proyecto:** RED-DIABETIS-REDIMET
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Vazquez Carrera
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: RD06/0015/0016
Fecha de inicio-fin: 15/01/2007 - 14/01/2011 **Duración:** 4 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 156.000 €
- 15 Nombre del proyecto:** Síndrome Metabólico y Lupus Eritematoso Sistémico: Una posible relación causal
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Sociedad española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Asociaciones
Ciudad entidad financiadora: España



Cód. según financiadora: 022

Fecha de inicio-fin: 2009 - 2011

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 12.000 €

- 16 Nombre del proyecto:** Papel de la vía de las MAPK/LKB1/AMPK en la hipertrigliceridemia inducida por la ingesta de fructosa en rata: molulación farmacológica

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Roglans Ribas

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: PI070875

Fecha de inicio-fin: 31/12/2007 - 30/12/2010

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 84.900 €

- 17 Nombre del proyecto:** Papel de la vía de las MAK/LKB1/AMPK en la hipertrigliceridemia inducida por la ingesta de fructosa en rata: Modulación farmacológica

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Sociedad española de Arteriosclerosis

Tipo de entidad: Asociaciones

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 022

Fecha de inicio-fin: 2007 - 2009

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 12.000 €

- 18 Nombre del proyecto:** Implementació sobre plataforma Moodle de materials de Farmacologia Clínica per a l'optimització del procés d'ensenyament-aprenentatge i la seva intergració en la pràctica professional

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Victor Rimbau Barreras

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)

Tipo de entidad: Administración Autonómica

Ciudad entidad financiadora: 08003 Barcelona, España

Cód. según financiadora: 2007MQD00207

Fecha de inicio-fin: 2007 - 2008

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 7.000 €



- 19 Nombre del proyecto:** Cooperación hispano-mexicana en intercambio y formación docente en el desarrollo e implantación de las tecnologías de la información y la comunicación en la enseñanza universitaria
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Camins Espuny
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 022
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2008 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 100.000 €
- 20 Nombre del proyecto:** Inhibición de la beta oxidación hepática de ácidos grasos en un modelo experimental del síndrome metabólico: Bases moleculares
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Sociedad española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Asociaciones
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 022
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2007 **Duración:** 2 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 12.000 €
- 21 Nombre del proyecto:** La edad como factor de resistencia al efecto hipolipemiante de fibratos y estatinas. Implicación de la actividad PPAR α hepática
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SAF2004-03045
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007 **Duración:** 3 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 104.800 €
- 22 Nombre del proyecto:** Estudio genético, metabólico, clínico, terapéutico y epidemiológico de las hiperlipemias hereditarias en España.
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central



Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: G03/181

Fecha de inicio-fin: 27/01/2003 - 26/01/2006

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 45.830,11 €

23 Nombre del proyecto: Estudio Genético, metabólico, clínico, terapéutico y epidemiológico de las hiperlipemias hereditarias en España

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

FIS - Fondo de Investigación Sanitaria. Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: PI050030

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 7.140 €

24 Nombre del proyecto: Alteración en la expresión y actividad de los factores de transcripción PPAR y SREBP con la edad avanzada. Modulación por agonistas de PPAR y Atorvastatina.

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: BFI2002-05167

Fecha de inicio-fin: 01/10/2002 - 30/09/2003

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 20.000 €

25 Nombre del proyecto: Regulación del metabolismo lipídico por agonistas del receptor PPAR α en tejido hepático, adiposo, muscular y en monocitos/macrófagos. El receptor PPAR β como modulador de la actividad PPAR α

Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 00/1124

Fecha de inicio-fin: 13/03/2000 - 12/03/2003

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 67.463,61 €



- 26** **Nombre del proyecto:** Susceptibilidad humana a la proliferación peroxisómica por fibratos hipolipemiantes. Relación con la actividad delta-9 desaturasa
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
(CICYT)
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SAF97-0215
Fecha de inicio-fin: 01/03/1997 - 29/02/2000 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 63.947,69 €
- 27** **Nombre del proyecto:** Lipemia postprandial, subfracciones lipoproteicas, oxidación de las lipoproteínas de baja densidad y control glucémico en la diabetes mellitus no insulino-dependiente. Efectos de una dieta rica en ácidos grasos monoinsaturados a base de aceite de oliva virgen frente a una dieta baja en grasa y con un alto contenido en carbohidratos
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Emilio Ros Rahola
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
(CICYT)
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: OLI96-2132
Fecha de inicio-fin: 21/02/1997 - 20/02/2000 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 37.461,08 €
- 28** **Nombre del proyecto:** Quimioterapia Anticancerosa: Resistencia i Metabolisme Lipídic
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Julian Ciudad Gomez
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat **Tipo de entidad:** Administración Autónoma de Catalunya.
de Catalunya.
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 1996SGR00084
Fecha de inicio-fin: 26/07/1996 - 25/07/1998 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 13.222,27 €
- 29** **Nombre del proyecto:** Modificación de la composición y oxidabilidad de las lipoproteínas plasmáticas por fármacos hipolipemiantes en pacientes con hiperlipidemia; sujetos y en animales de laboratorio
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 94/0077-01

Fecha de inicio-fin: 25/02/1994 - 24/02/1997

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 44.775,4 €

30 Nombre del proyecto: Desenvolupament de projectes d'investigació en curs

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Julian Ciudad Gomez

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat de Catalunya. **Tipo de entidad:** Administración Autonómica

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: GRQ94-1042

Fecha de inicio-fin: 14/10/1994 - 13/10/1996

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 12.020,24 €

31 Nombre del proyecto: Infraestructura de Recerca

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Joan M Llobet

Entidad/es financiadora/s:

Direcció General de Recerca. Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración Autonómica

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: DOGC 2155

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1996

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 30.050,61 €

32 Nombre del proyecto: Barcelona Walnut Trial. (California Walnut Commission)

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Emilio Ros, Daniel Zambón, Joan Sabaté

Entidad/es financiadora/s:

Unió Europea

Tipo de entidad: Administración Unión Europea

Ciudad entidad financiadora: B-1048 Brussels, Bélgica

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1996

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona



- 33** **Nombre del proyecto:** Actividad in vitro de la lovastatina sobre la síntesis hepática de ácidos grasos
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 91-0147
Fecha de inicio-fin: 01/03/1991 - 28/02/1994 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 21.095,52 €
- 34** **Nombre del proyecto:** Alteración de la síntesis hepática de ácidos grasos por clofibrato, bezafibrato y gemfibrozilo. Estudio 'in vitro' e 'in vivo'
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Administración Estatal o Central
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: SM91-0020
Fecha de inicio-fin: 17/02/1992 - 16/02/1994 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 8.173,76 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Acció dels derivats de l'àcid p-clorfenoxi isobutíric (àcid clofibríc) sobre l'elongació-desaturació microsomal d'àcids grassos.
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España
Cód. según financiadora: 022
Fecha de inicio-fin: 18/12/1989 - 17/12/1990 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Cuantía total: 3.005,06 €
- 36** **Nombre del proyecto:** Ajuts per a publicacions i d'altres iniciatives d'accés obert
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España



Fecha de inicio: 2015

Entidad/es participante/s: Facultat de Farmàcia. Universitat de Barcelona

Cuantía total: 1.540 €

37 Nombre del proyecto: CIBEROBN (Centro de Investigación en red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición)

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Emili Ros Rahola

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 01/01/2014

Entidad/es participante/s: Hospital Clínic de Barcelona

38 Nombre del proyecto: Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas REDIMET

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Vazquez Carrera

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

FIS - Fondo de Investigación Sanitaria. Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Administración Estatal o Central

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: RD06/0015/0016

Fecha de inicio: 2006

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 39.000 €

39 Nombre del proyecto: Ultracentrífuga ecològica

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Educació de la Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Administración Autonómica

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 1995PIRA-00222

Fecha de inicio: 1995

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Cuantía total: 30.050,6 €



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

- 1** **Nombre del proyecto:** Contrato Marco - Experto 4D
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JC Laguna
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Acerta I más D más I, S.L. **Tipo de entidad:** Empresas
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 26/06/2017 **Duración:** 2 años - 1 día
- 2** **Nombre del proyecto:** Experto 4D UNESCO, proyecto 'Desarrollo galénico de productos avanzados sobre el sistema nervioso
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JC Laguna
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Oca Instituto de Certificación, S.L.U. **Tipo de entidad:** Servicios comerciales (sector empresarial)
Ciudad entidad financiadora: 08820 El Prat de Llobregat Barcelon, España
Fecha de inicio: 2017
- 3** **Nombre del proyecto:** Experto 4D UNESCO, proyecto 'Desarrollo galénico de productos avanzados de estética'
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JC LAguna
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Oca Instituto de Certificación, S.L.U. **Tipo de entidad:** Servicios comerciales (sector empresarial)
Ciudad entidad financiadora: 08820 El Prat de Llobregat Barcelon, España
Fecha de inicio: 2017
- 4** **Nombre del proyecto:** Experto 4D UNESCO, proyecto 'Investigación y desarrollo de nuevos métodos de temociclina'
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JC Laguna
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Oca Instituto de Certificación, S.L.U.



Tipo de entidad: Servicios comerciales (sector empresarial)

Ciudad entidad financiadora: 08820 El Prat de Llobregat Barcelon, España

Fecha de inicio: 2017

5 Nombre del proyecto: Efecte d'un antagonista del receptor sigma-1 sobre colesterol HDL i triglicèrids

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Laboratorios del Dr. Esteve, S.A

Tipo de entidad: Farmacéutico-Química fina (sector empresarial)

Ciudad entidad financiadora: 08041 Barcelona, España

Cód. según financiadora: 309100

Fecha de inicio: 07/12/2016

Duración: 9 meses

Cuantía total: 53.780,12 €

6 Nombre del proyecto: Evaluación técnica de proyectos de I+D+i

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Acerta I más D más I, S.L.

Tipo de entidad: Empresas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 308642

Fecha de inicio: 01/12/2015

Duración: 1 mes

Cuantía total: 703 €

7 Nombre del proyecto: Borsa de viatge per desplaçament a Berlin, Alemanya, amb motiu del Hot Topic Conference Dietary Sugars, Obesity & Metabolic Disease Risk 2015

Grado de contribución: Titulado/a universitario/a en formación

Entidad de realización: World Obesity Federation **Tipo de entidad:** Instituciones Privadas sin Finalidad de Lucro (IPFSL)

Ciudad entidad realización: Londres, Reino Unido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Universitat de Barcelona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, España

Fecha de inicio: 29/06/2015

Duración: 2 días

Cuantía total: 343 €



- 8** **Nombre del proyecto:** Contrato Marco Experto 4D
Grado de contribución: Colaborador/Asesor
Entidad de realización: Acerta I más D más I, S.L. **Tipo de entidad:** Empresas
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Acerta I más D más I, S.L. **Tipo de entidad:** Empresas
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 26/06/2015 **Duración:** 2 años - 1 día
- 9** **Nombre del proyecto:** Investigación en desarrollo de modelos animales de enfermedades inflamatorias autoinmunes y búsqueda de biomarcadores. CENIT GENIUS PHARMA
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
J. Uriach & Cia, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: 303889
Fecha de inicio: 25/04/2006 **Duración:** 3 años - 8 meses - 7 días
Cuantía total: 250.000 €
- 10** **Nombre del proyecto:** Estudio de la asociación atorvastatina-amlodipino en la prevención de la hipertrofia cardiaca en un modelo animal de constricción de la aorta abdominal
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
Laboratorios Pfizer España **Tipo de entidad:** Farmacéutico-Química fina (sector empresarial)
Ciudad entidad financiadora: 28108 Alcobendas (Madrid), España
Cód. según financiadora: Estudio Dual-IIG-11
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 62.620 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Efecto del trifusal sobre el metabolismo de carbohidratos y ácidos grasos en un modelo experimental de obesidad y resistencia a la insulina
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona
Entidad/es financiadora/s:
J. Uriach & Cia, S.A. **Tipo de entidad:** Empresas



Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: Laboratorios Uriach

Fecha de inicio: 2001

Cuantía total: 12.000 €

Duración: 1 año - 1 día

12 Nombre del proyecto: Effect of Avasimibe (CI-1011) on cholesterol efflux in human macrophages

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea - Marta Alegret Jordá

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Parke-Davis, S.A.

Tipo de entidad: Empresas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 1011-421-01

Fecha de inicio: 1999

Duración: 1 año - 1 día

13 Nombre del proyecto: A comparative experimental study of the effect of Atorvastatin vs. Simvastatin and vs. Pravastatin on key enzymes regulating glycerolipid synthesis and VLDL metabolism in the fructose-fed rat

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Parke-Davis, S.A.

Tipo de entidad: Empresas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 981-421-07

Fecha de inicio: 1997

Cuantía total: 68.942,1 €

Duración: 2 años - 1 día

14 Nombre del proyecto: Ultracentrífuga ecològica

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

Entidad/es financiadora/s:

Fundació Maria Francesca de Roviralta

Tipo de entidad: Instituciones Privadas sin Finalidad de Lucro (IPFSL)

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 1996

Cuantía total: 9.555,41 €

15 Nombre del proyecto: A comparative experimental study of the effect of Atorvastatin vs. Simvastatin vs. Bezafibrate on key enzymes regulating cholesterol and triglyceride metabolism in the coconut oil/cholesterol fed-rabbit

Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carlos Laguna Egea

Entidad/es participante/s: Universitat de Barcelona

**Entidad/es financiadora/s:**

Parke-Davis, S.A.

Ciudad entidad financiadora: España**Cód. según financiadora:** 981-SPA-01**Fecha de inicio:** 1995**Cuantía total:** 43.423,12 €**Tipo de entidad:** Empresas**Duración:** 1 año - 1 día**16 Nombre del proyecto:** Detector UV/Vis**Entidad de realización:** Universitat de Barcelona**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Carlos Laguna Egea**Entidad/es participante/s:** Universitat de Barcelona**Entidad/es financiadora/s:**

Fundació Maria Francesca de Roviralta

Ciudad entidad financiadora: España**Fecha de inicio:** 1994**Cuantía total:** 10.897,45 €**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de entidad:** Instituciones Privadas sin Finalidad de Lucro (IPFSL)**17 Nombre del proyecto:** Assesorament e Investigació aplicada al camp de la farmacologia.**Entidad de realización:** Universitat de Barcelona**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Juan Carlos Laguna Egea**Entidad/es participante/s:** Universitat de Barcelona**Entidad/es financiadora/s:**

Parke-Davis, S.A.

Ciudad entidad financiadora: España**Cód. según financiadora:** 1546**Fecha de inicio:** 1994**Cuantía total:** 7.212,15 €**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de entidad:** Empresas**Duración:** 1 año - 1 día**18 Nombre del proyecto:** Adquisición material investigación.**Entidad de realización:** Universitat de Barcelona**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Juan Carlos Laguna Egea**Entidad/es participante/s:** Universitat de Barcelona**Entidad/es financiadora/s:**

Fundació Maria Francesca de Roviralta

Ciudad entidad financiadora: España**Fecha de inicio:** 1993**Cuantía total:** 12.020,24 €**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de entidad:** Instituciones Privadas sin Finalidad de Lucro (IPFSL)



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Vinals, M.; Bermudez, I.; Llaverias, G.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Aspirin increases CD36, SR-BI, and ABCA1 expression in human THP-1 macrophages. 900578 - Cardiovascular Research. 66, pp. 141 - 149. (Reino Unido): Oxford University Press, 2005. ISSN 0008-6363

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.283
Posición de publicación: 5

Tipo de soporte: Revista
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 72

Publicación relevante: Si
- 2** Sanguino, E.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Atorvastatin reverses age-related reduction in rat hepatic PPAR α and HNF-4 α . 903096 - British Journal of Pharmacology. 145, pp. 853 - 861. (Reino Unido): Blackwell, 2005. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.41
Posición de publicación: 42

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 193

Publicación relevante: Si
- 3** Sanguino, E.; Ramón, M.; Michalik, L.; Wahli, W.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Lack of hypotriglyceridemic effect of gemfibrozil as a consequence of age-related changes in rat liver PPAR α . 900234 - Biochemical Pharmacology. 67, pp. 157 - 166. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2004. ISSN 0006-2952

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.436
Posición de publicación: 38

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 187

Publicación relevante: Si
- 4** Bertomeu, A.; García-Vidal, O.; Farré, X.; Galobart, A.; Vázquez, M.; Laguna, J.C.; Ros, E. Preclinical coronary atherosclerosis in a population with low incidence of myocardial infarction: cross sectional autopsy study. 902208 - British Medical Journal. 327, pp. 591 - 592. (Reino Unido): BMJ Publishing Group, 2003. ISSN 0959-8146

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.209
Posición de publicación: 6

Tipo de soporte: Revista
Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 102

Publicación relevante: Si



- 5** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez Carrera, M. Increased reactive oxygen species production down-regulates peroxisome proliferator-activated alpha pathway in C2C12 skeletal muscle cells. 900301 - Journal of Biological Chemistry. 277, pp. 10100 - 10107. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2002. ISSN 0021-9258
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 6.696 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 266
Publicación relevante: Si
- 6** Roglans, N.; Sanguino, E.; Verd, J.C.; Peris, C.; Alegret, M.; Vazquez, M.; Adzet, T.; Diaz, C.; Hernandez, G.; Laguna, J.C.; Sanchez, R.M. Atorvastatin treatment induced peroxisome proliferator-activated receptor alpha expression and decreased plasma nonesterified fatty acids and liver triglyceride in fructose-fed rats. 903158 - Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 302, pp. 232 - 239. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2002. ISSN 0022-3565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 3.991 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 23 **Num. revistas en cat.:** 188
Publicación relevante: Si
- 7** Roglans, N.; Bellido, A.; Rodríguez, C.; Cabrero, A.; Novell, F.; Ros, E.; Zambón, D.; Laguna, J.C. Fibrate treatment does not modify the expression of acyl coenzyme A oxidase in human liver. 903107 - Clinical Pharmacology & Therapeutics. 72, pp. 692 - 701. (Estados Unidos de América): No longer published by Elsevier, 2002. ISSN 0009-9236
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 5.336 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 188
Publicación relevante: Si
- 8** Roglans, N.; Peris, C.; Verd, J.C.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Increase in hepatic expression of SREBP-2 by gemfibrozil administration to rats. 900234 - Biochemical Pharmacology. 62, pp. 803 - 809. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2001. ISSN 0006-2952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.34 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 81 **Num. revistas en cat.:** 308
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 3.34 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 25 **Num. revistas en cat.:** 186
Publicación relevante: Si
- 9** Muñoz, S.; Merlos, M.; Zambón, D.; Rodríguez, C.; Sabaté, J.; Ros, E.; Laguna, J.C. Walnut-enriched diet increases the association of LDL from hypercholesterolemic men with human HepG2 cells. 900312 - Journal of Lipid Research. 42, pp. 2069 - 2076. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2001. ISSN 0022-2275
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY



Índice de impacto: 4.139
Posición de publicación: 63

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 308

Publicación relevante: Si

- 10** Zambón, D.; Sabaté, J.; Muñoz, S.; Campero, B.; Casals, E.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Ros, E. A walnut diet improves the serum lipid profile of hypercholesterolemic men and women. 902198 - Annals of Internal Medicine. 132, pp. 538 - 546. (Estados Unidos de América): American College of Physicians, 2000. ISSN 0003-4819
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Índice de impacto: 9.833
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 5
Num. revistas en cat.: 104
Publicación relevante: Si

- 11** Rodríguez, C.; Noé, V.; Cabrero, A.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C. Differences in the formation of PPAR α -RXR/acoPPRE complexes between responsive and non responsive species upon fibrate administration. 903165 - Molecular Pharmacology. 58, pp. 185 - 193. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2000. ISSN 0026-895X
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 5.678
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 37
Num. revistas en cat.: 310
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 5.678
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 5
Num. revistas en cat.: 181
Publicación relevante: Si

- 12** Verd, J.C.; Peris, C.; Alegret, M.; Díaz, C.; Hernández, G.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M. Different effect of simvastatin and atorvastatin on key enzymes involved in VLDL synthesis and catabolism in high fat/cholesterol fed rabbits. 903096 - British Journal of Pharmacology. 127, pp. 1479 - 1485. (Reino Unido): Blackwell, 1999. ISSN 0007-1188
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.722
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 61
Num. revistas en cat.: 295
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 3.722
Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 16
Num. revistas en cat.: 175
Publicación relevante: Si

- 13** Vazquez, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Decreased susceptibility to copper-induced oxidation of rat-lipoproteins after fibrate treatment. Influence of fatty acid composition. 903096 - British Journal of Pharmacology. 117, pp. 1155 - 1162. (Reino Unido): Blackwell, 1996. ISSN 0007-1188
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
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

Publicación relevante: Si

- 14** Alegret, M.; Cerqueda, E.; Ferrando, R.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Selective modification of rat hepatic microsomal fatty acid chain elongation and desaturation by fibrates: relationship with peroxisome proliferation. 903096 - British Journal of Pharmacology. 114, pp. 1351 - 1358. (Reino Unido): Blackwell, 1995. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 39

Num. revistas en cat.: 227

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 151

Publicación relevante: Si

- 15** Vázquez, M.; Muñoz, S.; Alegret, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Differential effects of fibrates on the acyl composition of microsomal phospholipids in rats. 903096 - British Journal of Pharmacology. 116, pp. 2067 - 2075. (Reino Unido): Blackwell, 1995. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 39

Num. revistas en cat.: 227

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 151

Publicación relevante: Si

- 16** Vázquez, M.; Alegret, M.; López, M.C.; Rodríguez, C.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Different effects of fibrates on the microsomal fatty acid chain elongation and the acyl composition of phospholipids in guinea-pigs. 903096 - British Journal of Pharmacology. 116, pp. 3337 - 3343. (Reino Unido): Blackwell, 1995. ISSN 0007-1188

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 39

Num. revistas en cat.: 227

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 4.739

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 151

Publicación relevante: Si

- 17** Shaligram, S.; Snagüesa, G.; Akther, F.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Rahimian, R. Differential effects of high consumption of fructose or glucose on mesenteric arterial function in female rats. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 57, pp. 136 - 144. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2018. ISSN 0955-2863

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 18** Baena, Miguel; Sanguesa, Gemma; Hutter, Natalia; Maria Beltran, Jose; Maria Sanchez, Rosa; Roglans, Nuria; Alegret, Marta; Carlos Laguna, Juan. Liquid fructose in Western-diet-fed mice impairs liver insulin signaling and causes cholesterol and triglyceride loading without changing calorie intake and body weight. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 40, pp. 105 - 115. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2017. ISSN 0955-2863
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jnutbio.2016.10.015>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 8
- 19** Sangüesa, G.; Shaligram, S.; Akther, F.; Roglans, N.; Laguna, JC.; Rahimian, R.; Alegret, M. Type of supplemented simple sugar, not merely calorie intake, determines adverse effects on metabolism and aortic function in female rats. 910297 - American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology. 312 - 2, (Estados Unidos de América): American Physiological Society, 2017. ISSN 0363-6135
DOI: <https://doi.org/10.1152/ajpheart.00339.2016>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/109052>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 7
- 20** Sangüesa, G; Baena, M; Hutter, N; Montañés, JC; Sánchez, RM; Roglans, N; Laguna, JC; Alegret, M. The addition of liquid fructose to a Western-type diet in LDL-R-/- mice induces liver inflammation and fibrogenesis markers without disrupting insulin receptor signalling after an insulin challenge. 917083 - Nutrients. 9 - 278, (Suiza): MDPI, 2017. ISSN 2072-6643
DOI: <https://doi.org/10.3390/nu9030278>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/120824>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** Rodrigo, S; Rodríguez, L; Otero, P; Panadero, MI; García, A; Barbas, C; Roglans, N; Ramos, S; Goya, L; Laguna, JC; Álvarez-Millán, JJ; Bocos C. El consumo excesivo de fructosa en el embarazo puede dañar la placenta y provocar estrés oxidativo en los fetos. 012611 - Genética Médica News. 4 - 73, pp. 17 - 19. Medigene Press, 2017. Disponible en Internet en: <<https://revistageneticamedica.com/2017/03/28/fructosa-en-el-embarazo/>>. ISSN 2386-5113
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/120829>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** Cedó L; Santos D; Roglans N; Julve J; Pallarès V; Ribas-Urbina A; Llorente-Cortés V; Laguna JC; Blanco-Vaca F; Escolà-Gil JC. Human hepatic lipase overexpression in mice induces hepatic stosis and obesity through promoting hepatic lipogenesis and chite adipose tissue lipolysis and fatty acid uptake. 915133 - PLoS One. 12 - 12, (Estados Unidos de América): Public Library of Science (PLoS), 2017. ISSN 1932-6203
DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0189834>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/122726>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 10
- 23** Baena, Miguel; Sanguesa, Gemma; Hutter, Natalia; Maria Beltran, Jose; Maria Sanchez, Rosa; Roglans, Nuria; Alegret, Marta; Carlos Laguna, Juan. Liquid fructose in Western-diet-fed mice impairs liver insulin signaling and causes cholesterol and triglyceride loading without changing calorie intake and body weight. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 40, pp. 105 - 115. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2017. ISSN 0955-2863
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jnutbio.2016.10.015>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 8

- 24** Rodríguez L; Panadero MI; Rodrigo S; Roglans N; Otero P; Álvarez-Millán JJ; Laguna JC; Bocos C. La ingesta materna de fructosa líquida acentúa la dislipemia que origina el consumo de fructosa en la descendencia de hembra adulta. 012611 - Genética Médica News. 53 - 3, pp. 21 - 22. Medigene Press, 2016. Disponible en Internet en: <<https://revistageneticamedica.com/>>. ISSN 2386-5113
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/116245>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Baena, M.; Sangüesa, G.; Dávalos, A.; Latasa, M.J.; Sala-Vila A.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Fructose, but not glucose, impairs insulin signaling in the three major insulin-sensitive tissues. 917079 - Scientific Reports. 6 - 26149, (Reino Unido): Nature Publishing Group, 2016. ISSN 2045-2322
DOI: <https://doi.org/10.1038/srep26149>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/100513>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 4.259 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 64
- 26** Rodríguez L; Panadero MI; Rodrigo S; Roglans N; Otero P; Álvarez-Millán JJ; Laguna JC; Bocos C. Liquid fructose in pregnancy exacerbates fructose-induced dyslipidemia in adult female offspring. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 32, pp. 115 - 122. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2016. ISSN 0955-2863
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.518 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 62 **Num. revistas en cat.:** 290
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** NUTRITION & DIETETICS
Índice de impacto: 4.518 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 81
- 27** Rodrigo, Silvia; Rodriguez, Lourdes; Otero, Paola; Panadero, Maria I.; Garcia, Antonia; Barbas, Coral; Roglans, Nuria; Ramos, Sonia; Goya, Luis; Laguna, Juan C.; Alvarez-Millan, Juan J.; Bocos, Carlos. Fructose during pregnancy provokes fetal oxidative stress: The key role of the placental heme oxygenase-1. 913001 - Molecular Nutrition & Food Research. 60 - 12, pp. 2700 - 2711. (Alemania): Wiley-VCH, 2016. ISSN 1613-4125
DOI: <https://doi.org/10.1002/mnfr.201600193>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 12
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Índice de impacto: 4.323 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 7 **Num. revistas en cat.:** 130
- 28** Hutter, N.; Baena, M.; Sangüesa, G.; Dávalos, A.; Latasa, M.J.; Escolà-Gil, J.C.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose supplementation in ldl-r^{-/-} mice fed a western-type diet enhances lipid burden and atherosclerosis despite identical calorie consumption. 012261 - IJC Metabolic & Endocrine. 9, pp. 12 - 21. (Reino Unido): Elsevier B.V., 2015. ISSN 2214-7624
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ijcme.2015.10.002>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/68855>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 10
Nº total de autores: 10



- 29** Rodríguez, L.; Panadero, M.I.; Roglans, N.; Otero, P.; Rodrigo, S.; Álvarez-Millán, J.J.; Laguna, J.C.; Bocos, C. Fructose only in Pregnancy provokes hyperinsulinemia, hypoadiponectinemia, and impaired insulin signaling in adult male, but not female, progeny. 910362 - European Journal of Nutrition. 55, pp. 665 - 674. (Alemania): Springer Verlag, 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.springer.com/article/10.1007%2Fs00394-015-0886-1>>. ISSN 1436-6207
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00394-015-0886-1>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** NUTRITION & DIETETICS
Índice de impacto: 3.239 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 80
- 30** Ettcheto, M.; Petrov, D.; Pedrós, I.; De Lemos, L.; Pallàs, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Folch, J.; Camins, A. Hypercholesterolemia and neurodegeneration. Comparison of hippocampal phenotypes in LDLr knockout and APP^{swe}/PS1^{dE9} mice. 901775 - Experimental Gerontology. 65 - 12, pp. 69 - 78. (Reino Unido): Elsevier, 2015. ISSN 0531-5565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GERIATRICS & GERONTOLOGY
Índice de impacto: 3.35 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 49
- 31** Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Fructose supplementation impairs rat liver autophagy through mTORC activation without inducing endoplasmic reticulum stress. 910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1851 - 2, pp. 107 - 116. (Holanda): Elsevier B.V., 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S138819811400225X>>. ISSN 1388-1981
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bbaliip.2014.11.003>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 5.162 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 47 **Num. revistas en cat.:** 290
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOPHYSICS
Índice de impacto: 5.162 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 73
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CELL BIOLOGY
Índice de impacto: 5.162 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 46 **Num. revistas en cat.:** 184
- 32** Rebollo, A.; Roglans, N.; Baena, M.; Padrosa, A.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose down-regulates liver insulin receptor substrate 2 and gluconeogenic enzymes by modifying nutrient sensing factors in rats. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 25 - 2, pp. 250 - 258. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2014. ISSN 0955-2863
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jnutbio.2013.10.014>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/53946>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.794 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 85 **Num. revistas en cat.:** 290



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.794
Posición de publicación: 14

Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 77

- 33** Rebollo, A.; Roglans, N.; Baena, M.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose downregulates SIRT1 expression and activity and impairs the oxidation of fatty acids in rat and human liver cells. 910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1841 - 4, pp. 514 - 524. (Holanda): Elsevier B.V., 2014. ISSN 1388-1981

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bbali.2014.01.002>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/53947>

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.162
Posición de publicación: 47

Tipo de soporte: Revista

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 290

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.162
Posición de publicación: 11

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 73

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.162
Posición de publicación: 46

Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 184

- 34** Laguna, J.C. Tratamiento Farmacológico de la Obesidad. 000025 - Acofar. 527, pp. 22 - 29. (España): 2013. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 35** Rodríguez, L.; Panadero M.L.; Roglans, N.; Otero, P.; Alvarez-Millán, J.J.; Laguna, J.C.; Bocos, C. Fructose during pregnancy affects maternal and fetal leptin signaling. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 24, pp. 1709 - 1716. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2013. ISSN 0955-2863

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.592
Posición de publicación: 66

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 291

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.592
Posición de publicación: 9

Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 78

- 36** Lee, J.S.; Ward, W.O.; Ren, H.; Vallanat, B.; Darlington, G.J.; Han, E.S.; Laguna, J.C.; DeFord, J.H.; Papaconstantinou, J.; Selman, C.; Corton, J.C. Meta-analysis of gene expression in the mouse liver reveals biomarkers associated with inflammation increased early during aging. 901782 - Mechanisms of Ageing and Development. 133, pp. 467 - 478. (Suiza): Elsevier B.V., 2012. ISSN 0047-6374

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.264
Posición de publicación: 13

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 47

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.264

Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 90**Num. revistas en cat.:** 185

- 37** Laguna, J.C. Consejos para el tratamiento de la tos: Utilización de fármacos antitusivos. 000025 - Acofar. 520, pp. 26 - 30. (España): 2012. ISSN 0567-7114
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 38** Vilà, L.; Roglans, N.; Baena, M.; Barroso, E.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Metabolic alterations and increased liver mTOR expression precede the development of autoimmune disease in a murine model of lupus erythematosus. 915133 - PLoS One. 7 - 12, (Estados Unidos de América): Public Library of Science (PLoS), 2012. ISSN 1932-6203
DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0051118>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/52919>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 3.73 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 7 **Num. revistas en cat.:** 56
- 39** Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Fructose induces synthesis and reduces oxidation of liver fatty acids through ChREBP activation. 209863 - Actualidad en Farmacología y Terapéutica. 10 - 4, pp. 289 - 291. (España): Sociedad Española de Farmacología, 2012. Disponible en Internet en: <<http://socesar.com/revista-aft/numeros-revista-aft.html>>. ISSN 1698-4277
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/51004>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 5
- 40** Vilà, L.; Rebollo, A.; Adalsteisson, G.S.; Alegret, M.; Merlos, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Reduction of liver fructokinase expression and improved hepatic inflammation and metabolism in liquid fructose-fed rats after atorvastatin treatment. 903196 - Toxicology and Applied Pharmacology. 251 - 1, pp. 32 - 40. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2011. ISSN 0041-008X
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: 4.45 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 32 **Num. revistas en cat.:** 259
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY
Índice de impacto: 4.45 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 83
- 41** Pou, J.; Rebollo, A.; Piera, L.; Merlos, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Tissue factor pathway inhibitor 2 is induced by thrombin in human macrophages. 910552 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular Cell Research. 1813 - 6, pp. 1254 - 1260. (Holanda): Elsevier B.V., 2011. ISSN 0167-4889
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: 5.54 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 45 **Num. revistas en cat.:** 287



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.54
Posición de publicación: 40

Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 179

- 42** Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, V.; Sánchez, R.M.; Vázquez, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liver AMP/ATP ratio and fructokinase expression are related to gender differences in AMPK activity and glucose intolerance in rats ingesting liquid fructose. 905722 - Journal of Nutritional Biochemistry. 22 - 8, pp. 741 - 751. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2011. ISSN 0955-2863

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.538
Posición de publicación: 86

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 287

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.538
Posición de publicación: 11

Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 73

- 43** Pou, J.; Martínez-González, J.; Rebollo, A.; Rodríguez, C.; Rodríguez-Calvo, R.; Martín-Fuentes, P.; Cenarro, A.; Civeira, F.; Laguna, J.C.; Alegret M. Type II interleukin-1 receptor expression is reduced in monocytes/macrophages and atherosclerotic lesions. 910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1811, pp. 556 - 563. (Holanda): Elsevier B.V., 2011. ISSN 1388-1981

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 9

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.27
Posición de publicación: 51

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 287

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.27
Posición de publicación: 11

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 71

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.27
Posición de publicación: 46

Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 179

- 44** Laguna, J.C. Consejos para el tratamiento de la diarrea y utilización de anti-diarréicos. 000025 - Acofar. 510, pp. 28 - 33. (España): 2011. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 45** Coll, T.; Palomer, X.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Cyclooxygenase 2 inhibition exacerbates palmitate-induced inflammation and insulin resistance in skeletal muscle cells. 901151 - Endocrinology. 151 - 2, pp. 537 - 548. (Estados Unidos de América): Association for the Study of Internal Secretions, 2010. ISSN 0013-7227

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.993
Posición de publicación: 20

Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 115



- 46** Barroso, E.; Vilà Roglans, N.; Laguna, J.C. Evolución temporal de marcadores metabólicos y de enfermedad autoinmune en un modelo de lupus eritematoso. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 22 - 6, pp. 233 - 240. (España): Elsevier España, 2010. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 47** Álvarez-Guardia, D.; Palomer, X.; Coll, T.; Davidson, M.M.; Chan, T.O.; Feldman, A.M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. The p65 subunit of NF-kappaB binds to PGC-1alpha, linking inflammation and metabolic disturbances in cardiac cells. 900578 - Cardiovascular Research. 87 - 3, pp. 449 - 458. (Reino Unido): Oxford University Press, 2010. ISSN 0008-6363
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 6.051 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 114
- 48** Coll T; Álvarez-Guardia D; Barroso E; Gómez-Foix AM; Palomer X; Laguna JC; Vázquez-Carrera M. Activation of peroxisome proliferator-activated receptor delta by GW5015516 prevents fatty acid-induced nuclear factor-kappa B activation and insulin resistance in skeletal muscle cells. 901151 - Endocrinology. 151 - 4, pp. 1560 - 1569. (Estados Unidos de América): Association for the Study of Internal Secretions, 2010. ISSN 0013-7227
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 4.993 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 20 **Num. revistas en cat.:** 115
- 49** Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Papel de PP2A en el control de la expresión de PPARalfa por fructosa en células FaO de hepatoma de rata. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 24 - 2, pp. 82 - 88. (España): Elsevier España, 2010. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
- 50** Rodríguez-Calvo, R.; Barroso, E.; Serrano, L.; Coll, T.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Palomer, X.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Atorvastatin prevents carbohydrate response element binding protein activation in the fructose-fed rat by activating protein kinase A. 901587 - Hepatology. 49 - 1, pp. 106 - 115. (Estados Unidos de América): Wiley, 2009. ISSN 0270-9139
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY
Índice de impacto: 10.84 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 2 **Num. revistas en cat.:** 66
- 51** Palomer, X.; Álvarez-Guardia, D.; Rodríguez-Calvo, R.; Coll, T.; Laguna, J.C.; Davidson, M.M.; Chan, T.O.; Feldman, A.M.; Vázquez-Carrera, M. TNF-alpha reduces PGC-1alpha expression through NF-kappaB and p38 MAPK leading to increased glucose oxidation in a human cardiac cell model. 900578 - Cardiovascular Research. 81 - 4, pp. 703 - 712. (Reino Unido): Oxford University Press, 2009. ISSN 0008-6363



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.801
Posición de publicación: 8

Tipo de soporte: Revista

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 95

- 52** Vilà, L.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Activación de PP2A y alteraciones metabólicas inducidas por la ingestión de fructosa en forma líquida. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 21 - 3, pp. 87 - 96. (España): Elsevier España, 2009. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

- 53** Coll, T.; Eyre, E.; Rodríguez-Calvo, R.; Palomer, X.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Oleate reverses palmitate-induced insulin resistance and inflammation in skeletal muscle cells. 900301 - Journal of Biological Chemistry. 283 - 17, pp. 11107 - 11116. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2008. ISSN 0021-9258

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.52
Posición de publicación: 41

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 276

- 54** Planavila, A.; Rodríguez-Calvo, R.; Palomer, X.; Coll, T.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Atorvastatin inhibits GSK-3beta phosphorylation by cardiac hypertrophic stimuli. 910549 - Biochimica et Biophysica Acta-Lipids and Lipid Metabolism. 1781 - 1-2, pp. 26 - 35. (Holanda): Elsevier B.V., 2008. ISSN 0005-2760

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

- 55** Rodríguez-Calvo, R.; Serrano, L.; Coll, T.; Moullan, N.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Palomer, X.; Laguna, J.C.; Michalik, L.; Wahli, W.; Vázquez-Carrera, M. Activation of peroxisome proliferator-activated receptor beta/delta inhibits lipopolysaccharide-induced cytokine production in adipocytes by lowering nuclear factor-kappaB activity via extracellular signal-related kinase 1/2. 901143 - Diabetes. 57 - 8, pp. 2149 - 2157. (Estados Unidos de América): American Diabetes Association, 2008. ISSN 0012-1797

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 11

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 8.398
Posición de publicación: 4

Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 93

- 56** Llaverias, G.; Pou, J.; Ros, E.; Zambón, D.; Cofán, M.; Sánchez, A.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Monocyte gene-expression profile in men with familial combined hyperlipidemia and its modification by atorvastatin treatment. 912826 - Pharmacogenomics. 9 - 8, pp. 1035 - 1094. (Reino Unido): Future Medicine, 2008. ISSN 1462-2416

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 9

Tipo de soporte: Revista



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.551
Posición de publicación: 49

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 216

- 57** Pou, J.; Rebollo, A.; Roglans, N.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C.; Pedro-Botet, J.; Alegret, M. Ritonavir increases CD36, ABCA1 and CYP27 expression in THP-1 macrophages. 910859 - Experimental Biology and Medicine. 233 - 12, pp. 1572 - 1582. (Estados Unidos de América): SAGE Publications, 2008. ISSN 1535-3702

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.202
Posición de publicación: 40

Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 82

- 58** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Suppressor of cytokine signaling-3 (SOCS-3) and a deficit of serine/threonine (Ser/Thr) phosphoproteins involved in leptin transduction mediate the effect of fructose on rat liver lipid metabolism. 901587 - Hepatology. 48 - 5, pp. 1506 - 1516. (Estados Unidos de América): Wiley, 2008. ISSN 0270-9139

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 11.355
Posición de publicación: 2

Categoría: GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 55

- 59** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Camins, A.; Pallàs, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Hepatic gene expression changes in an experimental model of accelerated senescence: the SAM-P8 mouse. 909030 - Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences. 63 - 10, pp. 1043 - 1052. (Estados Unidos de América): Gerontological Society of America, 2008. ISSN 1079-5006

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,003
Posición de publicación: 7

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 36

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,003
Posición de publicación: 2

Categoría: GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 25

- 60** Pou, J.; Llaverias, G.; Ros, E.; Zambón, D.; Cofán, M.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Estudio farmacogenómico mediante microarrays en monocitos de pacientes con hiperlipemia familiar combinada tratados con atorvastatina. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 20 - 4, pp. 129 - 134. (España): Elsevier España, 2008. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

- 61** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Resistencia a la leptina: eje MAPK-AMPK y fosforilación de STAT-3 en Ser727 en rata alimentada con fructosa. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 20 - 6, pp. 223 - 232. (España): Elsevier España, 2008. ISSN 0214-9168



Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

- 62** Roglans, N.; Vilà, L.; Laguna, J.C.Reducción en la actividad de trasactivación y transrepresión de PPARA en un modelo experimental de síndrome metabólico en rata.001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 36 - 19, pp. 1 - 12. (España): Elsevier España, 2007. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

- 63** Laguna, J.C.Estatinas, hiperlipemia, efectos pleiotrópicos y PPAR. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 19 - 4, pp. 189 - 190. (España): Elsevier España, 2007. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 1

Tipo de soporte: Revista

- 64** Rodríguez-Calvo, R.; Serrano, L.; Barroso, E.; Coll, T.; Palomer, X.; Camins, A.; Sánchez, R.M.; Alegret, M.; Merlos, M.; Pallàs, M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M.Peroxisome proliferator-activated receptor alpha down-regulation is associated with enhanced ceramide levels in age-associated cardiac hypertrophy. 909030 - Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences. 62 - 12, pp. 1326 - 1336. (Estados Unidos de América): Gerontological Society of America, 2007. ISSN 1079-5006

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 12

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2,932
Posición de publicación: 9

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2,932
Posición de publicación: 3

Categoría: GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 22

- 65** Roglans, N.; Vila, L.; Farre, M.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C.Impairment of hepatic Stat-3 activation and reduction of PPARalpha activity in fructose-fed rats.901587 - Hepatology. 45, pp. 778 - 788. (Estados Unidos de América): Wiley, 2007. ISSN 0270-9139

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 10.734
Posición de publicación: 2

Categoría: GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 50

- 66** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Camins, A.; Pallàs, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C.Hypertriglyceridemia and hepatic steatosis in senescence-accelerated mouse associate to changes in lipid-related gene expression. 909030 - Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences. 62 - 11, pp. 1219 - 1227. (Estados Unidos de América): Gerontological Society of America, 2007. ISSN 1079-5006

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: 2,932
Posición de publicación: 9

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GERONTOLOGY



Índice de impacto: 2,932
Posición de publicación: 3

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 22

- 67** Sanguino, E.; Roglans, N.; Rodríguez-Calvo, R.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Ageing introduces a complex pattern of changes in several rat brain transcription factors depending on gender and anatomical localization. 901775 - Experimental Gerontology. 41, pp. 372 - 379. (Reino Unido): Elsevier, 2006. ISSN 0531-5565

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2.93

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 8

Num. revistas en cat.: 30

- 68** Llaverias, G.; Rebollo, A.; Pou, J.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R. M.; Laguna, J. C. Alegret, M. Effects of rosiglitazone and atorvastatin on the expression of genes that control cholesterol homeostasis in differentiating monocytes. 900234 - Biochemical Pharmacology. 71 - 5, pp. 605 - 614. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2006. ISSN 0006-2952

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 3.581

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 45

Num. revistas en cat.: 199

- 69** Planavila, A.; Rodríguez-Calvo, R.; Fernández de Arriba, A.; Sánchez, R. M.; Laguna, J. C.; Merlos, M.; Vázquez-Carrera, M. Inhibition of cardiac hypertrophy by triflusal (4-trifluoromethyl derivative of salicylate) and its active metabolite. 903165 - Molecular Pharmacology. 69 - 4, pp. 1174 - 1181. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2006. ISSN 0026-895X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 4.469

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 26

Num. revistas en cat.: 199

- 70** Rodríguez-Calvo, R.; Jove, M.; Coll, T.; Camins, A.; Sanchez, R.M.; Alegret, M.; Merlos, M.; Pallas, M.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M. PGC-1beta down-regulation is associated with reduced ERRalpha activity and MCAD expression in skeletal muscle of senescence-accelerated mice. 909030 - Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences. 61 - 8, pp. 773 - 780. (Estados Unidos de América): Gerontological Society of America, 2006. ISSN 1079-5006

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2,861

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 10

Num. revistas en cat.: 30

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: GERONTOLOGY

Índice de impacto: 2,861

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 3

Num. revistas en cat.: 22

- 71** Coll, T.; Jové, M.; Rodríguez-Calvo, R.; Eyre, E.; Palomer, X.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Palmitate-mediated downregulation of peroxisome proliferator-activated receptor-gamma coactivator 1alpha. in skeletal muscle cells involves MEK1/2 and Nuclear Factor-kappaB activation. 901143 - Diabetes. 55, pp. 2779 - 2787. (Estados Unidos de América): American Diabetes Association, 2006. ISSN 0012-1797



Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.955
Posición de publicación: 5

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 93

- 72** Rotllan,N.; Süren-Castillo,S.; Ribas,V.; Palomer,X.; Calpe-Berdiel,L.; Zapico,E.; Roglans,N.; Julve,J.; Laguna,J.C.; Blanco-Vaca,F.; Escolà-Gil,J.C.Análisis del proteoma hepático de ratones transgénicos de apo A-II humana: identificación de proteínas potencialmente implicadas en la regulación del metabolismo de triglicéridos y la respuesta a la insulina. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 18 - 5, pp. 182 - 191. (España): Elsevier España, 2006. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 11

Tipo de soporte: Revista

- 73** Planavila, A.; Rodriguez-Calvo, R.; Jove, M.; Michalik, L.; Wahli, W.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M.Peroxisome proliferator-activated receptor beta/delta activation inhibits hypertrophy in neonatal rat cardiomyocytes.900578 - Cardiovascular Research. 65, pp. 832 - 841. (Reino Unido): Oxford University Press, 2005. ISSN 0008-6363

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.283
Posición de publicación: 5

Tipo de soporte: Revista
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 72

- 74** Jove, M.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M.Agonist-induced activation releases peroxisome proliferator-activated receptor beta/delta from its inhibition by palmitate-induced nuclear factor-kappaB in skeletal muscle cells.910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1734, pp. 52 - 61. (Holanda): Elsevier B.V., 2005. ISSN 1388-1981

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 104

Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 261

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 23

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 68

Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 153

- 75** Planavila, A.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Rodriguez-Calvo, R.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M.Increased Akt protein expression is associated with decreased ceramide content in skeletal muscle of troglitazone-treated mice.900234 - Biochemical Pharmacology. 69, pp. 1195 - 1204. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2005. ISSN 0006-2952

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.617
Posición de publicación: 38

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 193



- 76** Planavila, A.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M. Atorvastatin improves peroxisome proliferator-activated receptor signaling in cardiac hypertrophy by preventing nuclear factor-kappa B activation. 910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1687, pp. 76 - 83. (Holanda): Elsevier B.V., 2005. ISSN 1388-1981
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 104
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 261
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 23
Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 65
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.751
Posición de publicación: 68
Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 153
- 77** Llaverías, G.; Lacasa, D.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Cholesterol regulation of genes involved in sterol trafficking in human THP-1 macrophages. 900329 - Molecular and Cellular Biochemistry. 273, pp. 185 - 191. (Holanda): Springer Science + Business Media, 2005. ISSN 0300-8177
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.681
Posición de publicación: 110
Tipo de soporte: Revista
Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 153
- 78** Jove, M.; Planavila, A.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M. Palmitate-Induced Interleukin 6 Production Is Mediated by Protein Kinase C and Nuclear-Factor {kappa}B Activation and Leads to Glucose Transporter 4 Down-Regulation in Skeletal Muscle Cells. 901151 - Endocrinology. 146, pp. 3087 - 3095. (Estados Unidos de América): Association for the Study of Internal Secretions, 2005. ISSN 0013-7227
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.313
Posición de publicación: 12
Tipo de soporte: Revista
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 89
- 79** Planavila, A.; Laguna, J.C.; Vazquez-Carrera, M. Nuclear factor-kappaB activation leads to down-regulation of fatty acid oxidation during cardiac hypertrophy. 900301 - Journal of Biological Chemistry. 280, pp. 17464 - 17471. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2005. ISSN 0021-9258
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.854
Posición de publicación: 38
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 261
- 80** Cabrero, A.; Cubero, M.; Llaverías, G.; Alegret, M.; Sánchez, R.; Laguna J.C.; Vazquez-Carrera, M. Leptin down-regulates peroxisome proliferator-activated receptor gamma (PPARgamma) mRNA levels in primary human monocyte-derived macrophages. 900329 - Molecular and Cellular Biochemistry. 275, pp. 173 - 179. (Holanda): Springer Science + Business Media, 2005. ISSN 0300-8177
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.681
Posición de publicación: 110
Tipo de soporte: Revista
Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 153

- 81** Ribas, V.; Palomer, X.; Roglans, N.; Rotllan, N.; Fievet, C.; Tailleux, A.; Julve, J.; Laguna, J.C.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C. Paradoxical exacerbation of combined hyperlipidemia in human apolipoprotein A-II transgenic mice treated with fenofibrate. 910550 - Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids. 1737, pp. 130 - 137. (Holanda): Elsevier B.V., 2005. ISSN 1388-1981
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 10
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 2.751 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 104 **Num. revistas en cat.:** 261
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** BIOPHYSICS
Índice de impacto: 2.751 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 23 **Num. revistas en cat.:** 65
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CELL BIOLOGY
Índice de impacto: 2.751 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 68 **Num. revistas en cat.:** 153
- 82** Sanguino, E.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Different response of senescent female Sprague-Dawley rats to gemfibrozil and rosiglitazone administration. 901775 - Experimental Gerontology. 40 - 7, pp. 588 - 598. (Reino Unido): Elsevier, 2005. ISSN 0531-5565
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GERIATRICS & GERONTOLOGY
Índice de impacto: 3.008 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 29
- 83** Laguna, J.C. Comentario Bibliográfico al artículo 'A walnut diet improves endothelial function in hypercholesterolemic subjects: a randomized crossover trial. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 17 - 4, pp. 197 - 198. (España): Elsevier España, 2005. ISSN 0214-9168
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
- 84** Llaverias, G.; Noé, V.; Laguna, J. C.; Ciudad, C. J.; Alegret, M. Anàlisi del perfil d'expressió gènica en macròfags humans exposats a LDL oxidades i agonistes PPAR. 001296 - Circular Farmacèutica. 63 - 4, pp. 3 - 12. (España): Col·legi de Farmacèutics de Barcelona, 2005. ISSN 0009-7314
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 85** Jové, M.; Salla, J.; Planavila, A.; Cabrero, A.; Michalik, L.; Wahli, W.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Impaired expression of NDAH dehydrogenase subunit 1 and PPAR γ coactivator-1 in skeletal muscle of ZDF rats: restoration by troglitazone. 900312 - Journal of Lipid Research. 45, pp. 113 - 123. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2004. ISSN 0022-2275
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.159 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 60 **Num. revistas en cat.:** 261
- 86** Roglans, N.; Vázquez-Carrera, M.; Alegret, M.; Novell, F.; Zambón, D.; Ros, E.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M. Fibrates modify the expression of key factors involved in bile-acid synthesis and biliary-lipid secretion in gallstone patients. 903122 - European Journal of Clinical Pharmacology. 59, pp. 855 - 861. (Alemania): Springer Verlag, 2004. ISSN 0031-6970



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.083
Posición de publicación: 74

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 187

- 87** Llaverias, G.; Noé, V.; Peñuelas, S.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Ciudad, C.J.; Alegret, M. Atorvastatin reduces CD68, FABP4, and HBP expression in oxLDL-treated human macrophages. 900230 - Biochemical and Biophysical Research Communications. 318, pp. 265 - 274. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2004. ISSN 0006-291X

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.904
Posición de publicación: 103

Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 261

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.904
Posición de publicación: 23

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 64

- 88** Llaverias, G.; Lacasa, D.; Viñals, M.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Reduction of intracellular cholesterol accumulation in THP-1 macrophages by a combination of rosiglitazone and atorvastatin. 900234 - Biochemical Pharmacology. 68, pp. 155 - 163. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2004. ISSN 0006-2952

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.436
Posición de publicación: 38

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 187

- 89** Viñals, M.; Bermúdez, I.; Laguna, J.C. El ácido acetilsalicílico incrementa la expresión de CD36 en macrófagos THP-1 de forma independiente del receptor activado por proliferadores peroxisómicos gamma. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 16 - 2, pp. 61 - 67. (España): Elsevier España, 2004. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

- 90** Sanguino, E.; Bejarano, R.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Sexual dimorphism in lipid metabolic phenotype associated with old age in Sprague-Dawley rats. 901775 - Experimental Gerontology. 39 - 9, pp. 1295 - 1306. (Reino Unido): Elsevier, 2004. ISSN 0531-5565

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.88
Posición de publicación: 7

Tipo de soporte: Revista
Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 29

- 91** Sanguino, E.; Bejarano, R.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Prevention of age-related changes in rat cortex transcription factor activator protein-1 by hypolipidemic drugs. 900234 - Biochemical Pharmacology. 68, pp. 1411 - 1421. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2004. ISSN 0006-2952

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.436

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 38**Num. revistas en cat.:** 187

- 92** Llaverias, G.; Vazquez-Carrera, M.; Sanchez, R.M.; Noe, V.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Rosiglitazone upregulates caveolin-1 expression in THP-1 cells through a PPAR-dependent mechanism. 900312 - Journal of Lipid Research. 45, pp. 2015 - 2024. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2004. ISSN 0022-2275
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 4.159 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 60 **Num. revistas en cat.:** 261
- 93** Llaverias, G.; Noé, V.; Laguna, J.C.; Ciudad, C.J.; Alegret, M. Análisis del perfil de expresión génica inducido en macrófagos expuestos a LDL oxidadas y al inhibidor de la ACAT avasimibe. 204565 - SIIC salud Revista on line iberoamericana de investigación en Ciencias de la Salud. pp. 1 - 10. (España): 2004.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 94** Jove, M.; Planavila, A.; Cabrero, A.; Novell, F.; Ros, E.; Zambon, D.; Laguna, J.C.; Vázquez Carrera, M. Reductions in plasma cholesterol levels after fenofibrate treatment are negatively correlated with resistin expression in human adipose tissue. 901172 - Metabolism-Clinical and Experimental. 52, pp. 351 - 355. (Estados Unidos de América): W.B. Saunders, 2003. ISSN 0026-0495
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 2.013 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 49 **Num. revistas en cat.:** 88
- 95** Cabrero, A.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Vázquez Carrera, M. Down-regulation of acyl-CoA oxidase gene expression and increased NF-kappaB activity in etomoxir-induced cardiac hypertrophy. 900312 - Journal of Lipid Research. 44, pp. 388 - 398. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 2003. ISSN 0022-2275
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.893 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 61 **Num. revistas en cat.:** 261
- 96** Cabrero, A.; Cubero, M.; Llaverias, G.; Jové, M.; Planavila, A.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M. Differential effects of peroxisome proliferator-activated receptor activators on the mRNA levels of genes involved in lipid metabolism in primary human monocyte-derived macrophages. 901172 - Metabolism-Clinical and Experimental. 52, pp. 652 - 657. (Estados Unidos de América): W.B. Saunders, 2003. ISSN 0026-0495
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 2.013 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 49 **Num. revistas en cat.:** 88
- 97** Sanguino, E.; Ramón, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Gemfibrozil increases the specific binding of rat-cortex nuclear extracts to a PPRE probe. 906184 - Life Sciences. 73 - 5, pp. 2927 - 2937. (Reino Unido): Elsevier, 2003. ISSN 0024-3205
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL
Índice de impacto: 1.944 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 72**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 1.944**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 77**Num. revistas en cat.:** 185

- 98** Cabrero, A.; Cubero, M.; Llaverías, G.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. La leptina reduce los valores de ARNm del receptor activado por proliferadores peroxisómicos gamma en macrófagos humanos. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 14, pp. 67 - 73. (España): Elsevier España, 2002. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 99** Llaverías, G.; Jové, M.; Díaz, C.; Hernández, J.C.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Avasimibe, un nuevo inhibidor de la ACAT, y atorvastatina actúan sinérgicamente reduciendo el contenido de ésteres de colesterol en macrófagos humanos THP-1. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 14 - 6, pp. 286 - 294. (España): Elsevier España, 2002. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 100** Roglans, N.; Verd, J.C.; Peris, C.; Alegret, M.; Vazquez, M.; Adzet, T.; Diaz, C.; Hernandez, G.; Laguna, J.C.; Sanchez, R.M. High doses of atorvastatin and simvastatin induce key enzymes involved in VLDL production. 900323 - Lipids. 37, pp. 445 - 454. (Estados Unidos de América): Springer, 2002. ISSN 0024-4201

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Índice de impacto:** 2.044**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 139**Num. revistas en cat.:** 266**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS**Índice de impacto:** 2.044**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 14**Num. revistas en cat.:** 50

- 101** Cofan, F.; Zambon, D.; Laguna, J.C.; Casals, C.; Ros, E.; Cofan, M.; Campistol, J.M.; Oppenheimer, F. Pravastatin improves low-density lipoprotein oxidation in renal transplantation. 903752 - Transplantation Proceedings. 34, pp. 389 - 391. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2002. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 0.478**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 111**Num. revistas en cat.:** 119**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** SURGERY**Índice de impacto:** 0.478**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 110**Num. revistas en cat.:** 141**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** TRANSPLANTATION**Índice de impacto:** 0.478**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 17**Num. revistas en cat.:** 17

- 102** Cofan, F.; Zambon, D.; Laguna, J.C.; Ros, E.; Casals, C.; Cofan, M.; Campistol, J.M.; Oppenheimer, F. Oxidation of low-density lipoproteins in renal transplant recipients treated with tacrolimus. 903752 - Transplantation Proceedings. 34, pp. 377 - 378. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2002. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 0.478**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 111**Num. revistas en cat.:** 119

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.478
Posición de publicación: 110

Categoría: SURGERY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.478
Posición de publicación: 17

Categoría: TRANSPLANTATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 17

- 103** Cofan, F.; Zambon, D.; Laguna, J.C.; Ros, E.; Casals, C.; Cofan, M.; Campistol, J.M.; Oppenheimer, F. Fatty acid composition of low-density lipoprotein in renal transplant recipients treated with cyclosporine. 903752 - Transplantation Proceedings. 34, pp. 374 - 376. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2002. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.478
Posición de publicación: 111

Tipo de soporte: Revista
Categoría: IMMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.478
Posición de publicación: 110

Categoría: SURGERY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.478
Posición de publicación: 17

Categoría: TRANSPLANTATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 17

- 104** Llaverias, G.; Jové, M.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M.; Díaz, C.; Hernández, G.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Avsimibe and atorvastatin synergistically reduce cholesteryl ester content in THP-1 macrophages. 903125 - European Journal of Pharmacology. 451, pp. 11 - 17. (Holanda): Elsevier B.V., 2002. ISSN 0014-2999

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.342
Posición de publicación: 52

Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 188

- 105** Camarasa, J. Faringitis. 000025 - Acofar. 414, pp. 38 - 40. (España): 2002. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 106** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Uncoupling protein-3 mRNA up-regulation in C2C12 myotubes after etomoxir treatment. 900243 - Biochimica et Biophysica Acta. 1532, pp. 195 - 202. (Holanda): Elsevier B.V., 2001. ISSN 0006-3002

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 107** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Bezafibrate reduces mRNA levels of adipocyte markers and increases fatty acid oxidation in primary culture of adipocytes. 901143 - Diabetes. 50, pp. 1883 - 1890. (Estados Unidos de América): American Diabetes Association, 2001. ISSN 0012-1797

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.7
Posición de publicación: 3

Tipo de soporte: Revista
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 90

- 108** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Peroxisome Proliferator-Activated Receptor alpha Activators, Bezafibrate and Wy-14,643, Increase Uncoupling Protein-3 mRNA Levels without Modifying the Mitochondrial Membrane Potential in Primary Culture of Rat Preadipocytes. 900228 - Archives of Biochemistry and Biophysics. 380 - 2, pp. 353 - 359. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2000. ISSN 0003-9861
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.576
Posición de publicación: 107
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 310
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.576
Posición de publicación: 23
- Categoría:** BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 66
- 109** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Down-regulation of uncoupling protein-2 and -2 by thiazolidinediones in C2C12 myotubes. 900284 - Febs Letters. 484, pp. 37 - 42. (Holanda): Elsevier B.V., 2000. ISSN 0014-5793
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.44
Posición de publicación: 72
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 310
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.44
Posición de publicación: 12
- Categoría:** BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 66
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.44
Posición de publicación: 36
- Categoría:** CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 147
- 110** Roglans, N.; Peris, C.; Verd, J.C.; Adzet, T.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Modulación por gemfibrozilo de enzimas clave en el control de la producción hepática de VLDL. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 12 - 1, pp. 12 - 18. (España): Elsevier España, 2000. ISSN 0214-9168
- Tipo de producción:** Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 111** Zambón, D.; Ros, E.; Rodríguez-Villar, C.; Laguna, J.C.; Vázquez, M.; Sanllehy, C.; Casals, E.; Sol, J.M.; Hernández, G. Randomized crossover study of gemfibrozil versus lovastatin in familial combined hyperlipidemia: Additive effects of combination treatment on lipid regulation. 901172 - Metabolism-Clinical and Experimental. 48, pp. 47 - 54. (Estados Unidos de América): W.B. Saunders, 1999. ISSN 0026-0495
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.877
Posición de publicación: 39
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 85
- 112** Cabrero, A.; Llaverías, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Uncoupling protein-3 mRNA levels are increased in white adipose tissue and skeletal muscle of bezafibrate-treated rats. 900230 - Biochemical and Biophysical Research Communications. 260, pp. 547 - 556. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1999. ISSN 0006-291X
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.161
Posición de publicación: 81
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 295



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.161
Posición de publicación: 14

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 55

- 113** Cabrero, A.; Alegret, M.; Sánchez, R.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Etomoxir, sodium 2-[6-(4-chlorophenoxy)hexyl]loxirane-2-carboxylate, up-regulates uncoupling protein-3 mRNA levels in primary culture of rat preadipocytes. 900230 - Biochemical and Biophysical Research Communications. 263, pp. 87 - 93. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1999. ISSN 0006-291X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.161
Posición de publicación: 81

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 295

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.161
Posición de publicación: 14

Categoría: BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 55

- 114** Cofán, F.; Zambón, D.; Rodríguez, C.; Laguna, J.C.; Vázquez, M.; Casals, E.; Torregrosa, J.; Ros, E.; Oppenheimer, F. Fatty acid composition in low-density lipoproteins from renal transplant recipients. 903752 - Transplantation Proceedings. 31, pp. 2330 - 2332. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1999. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 100

Categoría: IMMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 115

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 86

Categoría: SURGERY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 131

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 15

Categoría: TRANSPLANTATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 17

- 115** Cofán, F.; Zambón, D.; Rodríguez, C.; Laguna, J.C.; Vázquez, M.; Casals, E.; Torregrosa, J.; Ros, E.; Oppenheimer, F. Oxidation of low-density lipoproteins in renal transplant recipients. 903752 - Transplantation Proceedings. 31, pp. 2333 - 2334. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1999. ISSN 0041-1345

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 100

Categoría: IMMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 115

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 86

Categoría: SURGERY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 131

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.59
Posición de publicación: 15

Categoría: TRANSPLANTATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 17

- 116** Vázquez, M.; Zambón, D.; Hernández, Y.; Adzet, T.; Merlos, M.; Ros, E.; Laguna, J.C. Lipoprotein composition and oxidative modification during therapy with gemfibrozil and lovastatin in patients with combined hyperlipidaemia. 903095 - British Journal of Clinical Pharmacology. 45, pp. 265 - 269. (Reino Unido): The British Pharmacological Society, 1998. ISSN 0306-5251
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.846
Posición de publicación: 39
Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 178
- 117** Vázquez, M.; Merlos, M.; Adzet, T.; Laguna, J.C. Influence of lipid profile and fatty acid composition on the oxidation behavior of rat and guinea pig low density lipoprotein. 900273 - Comparative Biochemistry and Physiology C-Toxicology & Pharmacology. 119, pp. 311 - 316. (Reino Unido): Elsevier B.V., 1998. ISSN 1532-0456
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.608
Posición de publicación: 255
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 295
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.608
Posición de publicación: 74
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 83
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.608
Posición de publicación: 127
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 178
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.608
Posición de publicación: 53
Categoría: TOXICOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 71
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.608
Posición de publicación: 64
Categoría: ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 117
- 118** Alegret, M.; Verd, J.C.; Díaz, C.; Hernández, G.; Adzet, T.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Effect of hypolipidemic drugs on key enzyme activities related to lipid metabolism in normolipidemic rabbits. 903125 - European Journal of Pharmacology. 347, pp. 283 - 291. (Holanda): Elsevier B.V., 1998. ISSN 0014-2999
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.992
Posición de publicación: 34
Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 178
- 119** Alegret, M.; Ferrando, R.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Relationship between plasma lipids and palmitoil-CoA hydrolase and synthetase activities with peroxisomal proliferation in rats treated with fibrates. 903096 - British Journal of Pharmacology. 112, pp. 551 - 556. (Reino Unido): Blackwell, 1994. ISSN 0007-1188
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.695
Posición de publicación: 6
Tipo de soporte: Revista
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 146



- 120** Sánchez, R.M.; Vázquez, M.; Alegret, M.; Viñals, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Cytosolic lipogenic enzymes: effect of fibric acid derivatives in vitro. 906184 - Life Sciences. 52 - 2, pp. 213 - 222. (Reino Unido): Elsevier, 1993. ISSN 0024-3205
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.381
Posición de publicación: 13
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 59
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.381
Posición de publicación: 7
Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 47
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.381
Posición de publicación: 22
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 142
- 121** Vázquez, M.; Alegret, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Gemfibrozil modifies acyl composition of liver microsomal phospholipids from guinea-pigs without promoting peroxisomal proliferation. 900234 - Biochemical Pharmacology. 46, pp. 1515 - 1518. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1993. ISSN 0006-2952
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.156
Posición de publicación: 69
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 173
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.156
Posición de publicación: 28
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 142
- 122** Sánchez, R.M.; Viñals, M.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Fibrates modify rat hepatic fatty acid chain elongation and desaturation in vitro. 900234 - Biochemical Pharmacology. 46, pp. 1791 - 1796. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1993. ISSN 0006-2952
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.156
Posición de publicación: 69
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 173
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.156
Posición de publicación: 28
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 142
- 123** Sánchez, R.; Alegret, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Differential inhibition of long-chain acyl-CoA hydrolases by hypolipidemic drugs in vitro. 900234 - Biochemical Pharmacology. 43, pp. 639 - 644. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1992. ISSN 0006-2952
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.129
Posición de publicación: 57
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 157
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.129
Posición de publicación: 23
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 136



- 124** Sánchez, R.M; Viñals, M.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Inhibition of rat liver microsomal fatty acid chain elongation gemfibrozil in vitro. 900284 - Febs Letters. 300 - 1, pp. 89 - 92. (Holanda): Elsevier B.V., 1992. ISSN 0014-5793
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.505
Posición de publicación: 33
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 157
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.505
Posición de publicación: 8
- 125** Alegret, M.; Sánchez, R.; Adzet, T.; Merlos, M.; Laguna, J.C. In vitro effect of clofibric acid derivatives on rat hepatic microsomal electron transport chains. 900234 - Biochemical Pharmacology. 42 - 10, pp. 2057 - 2060. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1991. ISSN 0006-2952
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.148
Posición de publicación: 52
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 151
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.148
Posición de publicación: 20
- Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 141
- 126** Nagi, M.N.; Cook, L.; Suneja, S.K.; Peluso, P.S.; Laguna, J.C.; Osei, P.; Cinti, D.L. Evidence for two separate β ketoacyl CoA. reductase components of the hepatic microsomal fatty acid chain elongation system in the rat. 900230 - Biochemical and Biophysical Research Communications. 165 - 3, pp. 1428 - 1434. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 1989. ISSN 0006-291X
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 7
- Tipo de soporte:** Revista
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.239
Posición de publicación: 32
- Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 149
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.239
Posición de publicación: 7
- Categoría:** BIOPHYSICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 34
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 0
- 127** Nagi, M.N.; Laguna, J.C.; Cook, L.; Cinti, D.L. Disruption of rat hepatic microsomal electron transport chains by the selenium containing anti-inflammatory agent Ebselen. 900228 - Archives of Biochemistry and Biophysics. 269 - 1, pp. 264 - 271. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1989. ISSN 0003-9861
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- Tipo de soporte:** Revista
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.248
Posición de publicación: 53
- Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 149



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.248

Posición de publicación: 12

Fuente de citas: WOS

Categoría: BIOPHYSICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 34

Citas: 20

- 128** Laguna, J.C.; Nagi, M.N.; Cook, L.; Cinti, D.L. Action of Ebselen on rat hepatic microsomal enzyme-catalyzed fatty acid chain elongation, desaturation and drug biotransformation. 900228 - Archives of Biochemistry and Biophysics. 269 - 1, pp. 272 - 283. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1989. ISSN 0003-9861

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 2.248

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 53

Num. revistas en cat.: 149

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOPHYSICS

Índice de impacto: 2.248

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 12

Num. revistas en cat.: 34

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

- 129** Osei, P.; Suneja, S.K.; Laguna, J.C.; Nagi, M.N.; Cook, L.; Prasad, M.R.; Cinti, D.L. Topography of rat hepatic microsomal enzymatic components of the fatty acid chain elongation system. 900301 - Journal of Biological Chemistry. 264 - 12, pp. 6844 - 6849. (Estados Unidos de América): American Society for Biochemistry and Molecular Biology, 1989. ISSN 0021-9258

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 6.636

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 10

Num. revistas en cat.: 149

- 130** Nagi, M.N.; Cook, L.; Laguna, J.C.; Cinti, D.L. Dual action of 2-decynoyl coenzyme A-Inhibitor of hepatic mitochondrial trans-2-enoyl CoA reductase and peroxisomal bifunctional protein and substrate for the mitochondrial beta-oxidation system. 900228 - Archives of Biochemistry and Biophysics. 267 - 1, pp. 1 - 12. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1988. ISSN 0003-9861

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Índice de impacto: 2.291

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 46

Num. revistas en cat.: 151

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOPHYSICS

Índice de impacto: 2.291

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 10

Num. revistas en cat.: 36

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

- 131** Adzet, T.; Camarasa, J.; Hernández, J.S.; Laguna, J.C. Action of an artichoke extract against CCl₄-induced hepatotoxicity in rats. 903075 - Acta Pharmaceutica Jugoslavica. 37, pp. 183 - 187. (Serbia Y Montenegro): 1987.

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: 0.208

Posición de publicación: 120

Fuente de citas: WOS

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 0

- 132** Camarasa, J.; Gaspar, A.; Laguna, J.C.; Adzet, T. Biochemical and histological pattern of cynarin and caffeic acid treatment in CCl₄ induced hepatotoxicity. 909040 - Medical Science Research. 15, pp. 98 - 99. (Reino Unido): 1987. ISSN 0269-8951

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

- 133** Adzet, T.; Camarasa, J.; Laguna, J.C. Hepatoprotective activity of polyphenolic compounds from *Cynara scolymus* against CCl₄ toxicity in isolated rat hepatocytes. 904353 - Journal of Natural Products. 50 - 4, pp. 612 - 617. (Estados Unidos de América): American Chemical Society, 1987. ISSN 0163-3864

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.605

Posición de publicación: 58

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.605

Posición de publicación: 82

Fuente de citas: WOS

Categoría: BOTANY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 86

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 49

- 134** Adzet, T.; Camarasa, J.; Laguna, J.C. Effect of phenolxybenzamine in protein contents of membranes. 903075 - Acta Pharmaceutica Jugoslavica. 36 - 3, pp. 357 - 361. (Serbia Y Montenegro): 1986.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.171

Posición de publicación: 116

Fuente de citas: WOS

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 119

Citas: 0

- 135** Adzet, T.; Camarasa, J.; Laguna, J.C.; Lalueza, P. Increase of hepatic GSH after an acute CCl₄ intoxication in rats. 909040 - Medical Science Research. 14, pp. 1021 - 1022. (Reino Unido): 1986. ISSN 0269-8951

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: WOS

Citas: 2



- 136** Roglans, N.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Crosstalk between PPAR α and SREBP transcription factors. Fibrates and Statins meet at the molecular level. Recent Research Developments in Molecular Pharmacology. 1, pp. 109 - 120. Trivandrum(India): 2002. ISBN 81-7736-182-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Publicación relevante: Si
- 137** Laguna, J.C.; Sánchez R.M.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Merlos, M. Modificación del metabolismo hepático por fibratos hipolipemiantes. La Recerca a la Facultat de Farmàcia de Barcelona. pp. 621 - 630. Barcelona(España): 1996.
Depósito legal: L-766-1996
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Publicación relevante: Si
- 138** Laguna, J.C.; Alegret, M. Capítulo 13: Receptores de clase IV: intracelulares. Fundamentos de Farmacología Básica y Clínica. pp. 165 - 172. (España): Editorial Médica Panamericana, 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 139** Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Fructose consumption and leptin resistance: what have we learnt from animal studies. Leptin: hormonal functions, dysfunctions and clinical uses. Cap. 12, pp. 209 - 225. Nova York(Estados Unidos de América): Nova Science Publishers, Inc, 2011. ISBN 97816112289152011
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 140** Alegret, M.; Laguna, J.C. Tratamiento farmacológico de las dislipemias, Capítulo 8. Farmacología en Nutrición. pp. 99 - 108. (España): Editorial Médica Panamericana, 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 141** Sanguino, E.; Roglans, N.; Laguna, J. C. Fibrates, PPAR α and the ageing process: Possible transcience in human therapeutics. New Emerging Pharmacological Targets in Metabolic Diseases. pp. 119 - 128. Trivandrum, Kerala(India): Transworld research Network, 2007.
Depósito legal: L-766-1996
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 142** Laguna, J.C. PPAR e inflamación. Lípidos, arteriosclerosis y factores de riesgo no convencionales. 2, pp. 149 - 161. Madrid(España): Drug Farma, 2004. ISBN 81-7736-182-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 143** Camarasa, J.; Escubedo, E.; Laguna, J.C.; Pallàs, M.; Camins, A.; Sureda, F.X. La Interacción fármaco-receptor. Barcelona(España): 1997.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Publicación relevante: Si
- 144** Pintó, X.; Laguna, J.C. Tratamiento de la hipercolesterolemia con resinas: Colestiramina. (España): Editorial: Mayo Ediciones, 2014.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
Nº total de autores: 2



- 145** Laguna, J.C. From bench to bed side: Un camino hermoso pero plagado de dificultades. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 26 - 6, pp. 285 - 286. (España): Elsevier España, 2014. ISSN 0214-9168
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.arteri.2014.10.001>
Tipo de producción: Otros **Tipo de soporte:** Revista
- 146** Laguna, J.C.; Aegret, M. Dabigatran etexilate: Another double-edged drug?. Editorial to: 'The beneficial effects of a direct thrombin inhibitor, dabigatran etexilate on the development and stability of atherosclerotic lesions in apolipoprotein E-deficient mice' by N. Kadoglou et al. 905309 - Cardiovascular Drugs and Therapy. 26, pp. 361 - 364. (Estados Unidos de América): Springer Verlag, 2012. ISSN 0920-3206
Tipo de producción: Otros **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Índice de impacto: 2.673 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 48 **Num. revistas en cat.:** 124
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 2.673 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 99 **Num. revistas en cat.:** 261
- 147** Rodríguez, C.; Cabrero, A.; Roglans, N.; Adzet, T.; Sánchez, R.M.; Vázquez, V.; Ciudad, C.J.; Laguna J.C. Differential induction of stearyl-CoA desaturase and acyl-CoA oxidase genes by fibrates in HepG2 cells. 900234 - Biochemical Pharmacology. 61, pp. 357 - 364. (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2001. ISSN 0006-2952
Tipo de producción: Artículos en prensa **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 3.34 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 81 **Num. revistas en cat.:** 308
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 3.34 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 25 **Num. revistas en cat.:** 186
- Publicación relevante:** Si
- 148** Laguna, J.C. Abusar de la fructosa conduce a la obesidad. Diario 'El País'. 32 - 10882, pp. 50 - 50. Barcelona (España): 2007.
Depósito legal: L-766-1996
Tipo de producción: Artículos en prensa **Tipo de soporte:** Libro
- 149** Cabrero, A.; Jové, M.; Planavila, A.; Merlos, M.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M. Down-regulation of Acyl-CoA Oxidase Gene Expression in Heart of Troglitazone-treated Mice through a Mechanism Involving Chicken Ovalbumin Upstream Promoter Transcription Factor II. 903165 - Molecular Pharmacology. 64 - 3, pp. 764 - 772. (Estados Unidos de América): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2003. ISSN 0026-895X
Tipo de producción: Artículos en prensa **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 5.65 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 185

- 150** Vázquez, M.; Roglans, N.; Cabrero, A.; Rodríguez, C.; Adzet, T.; Alegret, M.; Sánchez, M.M.; Laguna, J.C. Bezafibrate induces acyl-CoA oxidase mRNA levels and fatty acid peroxisomal beta-oxidation in rat white adipose tissue. 900329 - Molecular and Cellular Biochemistry. 216, pp. 71 - 78. (Holanda): Springer Science + Business Media, 2001. ISSN 0300-8177
Tipo de producción: Artículos en prensa
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.583
Posición de publicación: 181
Tipo de soporte: Revista
Categoría: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 308
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.583
Posición de publicación: 98
Categoría: CELL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 147
- 151** Alegret, Marta; Sanguesa, Gemma; Cascales, Mar; Grinan, Christian; Sanchez, Rosa M.; Roglans, Nuria; Pallas, Merce; Laguna, Juan C. IMPAIRMENT OF NOVEL OBJECT RECOGNITION LEARNING AND BRAIN INSULIN SIGNALING IN FRUCTOSE-, BUT NOT GLUCOSE-DRINKING, FEMALE RATS. 900571 - Atherosclerosis. 263, (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2017. ISSN 0021-9150
Tipo de producción: Abstract
Nº total de autores: 8
Tipo de soporte: Revista
- 152** Baena, M.; Sanguesa, G.; Gonzalez, M.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J. C. LIQUID FRUCTOSE SUPPLEMENTATION IN WESTERN DIET-FED C57BL/6N MICE CAUSES LIVER CHOLESTEROL LOADING WITHOUT CHANGING CALORIE INTAKE AND BODY WEIGHT. 900571 - Atherosclerosis. 252, (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2016. ISSN 0021-9150
Tipo de producción: Abstract
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.239
Posición de publicación: 37
Tipo de soporte: Revista
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 126
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.239
Posición de publicación: 10
Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 63
- 153** Sanguesa, G.; Cascales, M. D. M.; Shaligram, S.; Akther, F.; Baena, M.; Rahimian, R.; Laguna, J. C.; Alegret, M.; Roglans, N. HIGH FRUCTOSE CONSUMPTION IMPAIRS AORTIC FUNCTION AND METABOLIC PARAMETERS COMPARED TO GLUCOSE IN FEMALE RATS. 900571 - Atherosclerosis. 252, (Estados Unidos de América): Elsevier B.V., 2016. ISSN 0021-9150
Tipo de producción: Abstract
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.239
Posición de publicación: 37
Tipo de soporte: Revista
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 126
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.239
Posición de publicación: 10
Categoría: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 63
- 154** Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Simple Sugar Intake and Hepatocellular Carcinoma: Epidemiological and Mechanistic Insight. 917083 - Nutrients. 6 - 12, pp. 5933 - 5954. (Suiza): MDPI, 2014. ISSN 2072-6643
DOI: <https://doi.org/10.3390/nu6125933>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/62165>

**Tipo de producción:** Revisión**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.27**Posición de publicación:** 21**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 77

- 155** Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Fructose effects on human health: Molecular insights from experimental models. 212801 - Recent Advances in Pharmaceutical Sciences. IV, pp. 1 - 19. (India): 2014.

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista

- 156** Laguna, J.C.; Alegret, M. Regulation of gene expression in atherosclerosis: insights from microarray studies in monocytes/macrophages. 912826 - Pharmacogenomics. 13 - 4, pp. 477 - 495. (Reino Unido): Future Medicine, 2012. ISSN 1462-2416

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.857**Posición de publicación:** 47**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 261

- 157** Alegret, M.; Laguna, J.C. Opposite fates of fructose in the development of metabolic syndrome. 910782 - World Journal of Gastroenterology. 18 - 33, pp. 4478 - 4480. (China): Baishideng Publishing Group, 2012. ISSN 1007-9327

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.547**Posición de publicación:** 34**Categoría:** GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 74

- 158** Rebollo, A.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Way back for fructose and liver metabolism: Bench side to molecular insights. 910782 - World Journal of Gastroenterology. 18 - 45, pp. 6552 - 6559. (China): Baishideng Publishing Group, 2012. ISSN 1007-9327

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.547**Posición de publicación:** 34**Categoría:** GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 74

- 159** Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Models animals per a l'estudi de la diabetis. 005672 - Treballs de la Societat Catalana de Biologia. 62, pp. 179 - 190. (España): Societat Catalana de Biologia, 2011. ISSN 0212-3037

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 3

- 160** Laguna, J.C. Tratamiento Farmacológico de la Incontinencia Urinaria. 000025 - Acofar. 483 - Febrero, pp. 26 - 28. (España): 2009. ISSN 0567-7114

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 1

- 161** Laguna, J.C. PPAR y Dislipemias. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 1 - 3, pp. 13 - 18. (España): Elsevier España, 2008. ISSN 0214-9168

Tipo de producción: Revisión**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 1



- 162** Laguna, J.C.; Alegret, M.; Sánchez R.M.; Vázquez, M. Farmacología de l'Arteriosclerosi. Seminaris de Recerca a la Facultat de Farmàcia 2004-2007. pp. 59 - 60. Barcelona(España): Facultat de Farmàcia UB, 2007.
Depósito legal: L-766-1996
Tipo de producción: Actas de congresos
Nº total de autores: 4
Tipo de soporte: Libro
- 163** Laguna, J.C. Fibratos, accidentes cardiovasculares y estudio FIELD: el día después. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 14 - 4, pp. 146 - 154. (España): Elsevier España, 2006. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 1
Tipo de soporte: Revista
- 164** Ros, E.; Laguna, J.C. Tratamiento de la hipertrigliceridemia: fibratos frente a ácidos grasos omega-3. 910493 - Revista Española de Cardiología. 6 - D, (España): Elsevier España, 2006. ISSN 0300-8932
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.176
Posición de publicación: 27
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 74
- 165** Laguna, J.C. Farmacología clínica de las resinas de intercambio iónico. 905174 - Revista Clínica Española. 206 - Extr.1, pp. 2 - 6. (España): Elsevier, 2006. ISSN 0014-2565
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.43
Posición de publicación: 83
Tipo de soporte: Revista
Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 103
- 166** Laguna, J.C. Antiácidos contra trastornos digestivos. 000025 - Acofar. 456 - Septiembre, pp. 24 - 26. (España): 2006. ISSN 0567-7114
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 1
Tipo de soporte: Revista
- 167** Planavila, A.; Sánchez, R. M.; Merlos, M.; Laguna, J. C.; Vázquez-Carrera, M. Atorvastatin prevents peroxisome proliferator-activated receptor γ and coactivator-1 (PGC-1) downregulation in lipopolysaccharide-stimulated H9c2 cells. 900243 - Biochimica et Biophysica Acta. 1736, pp. 120 - 127. (Holanda): Elsevier B.V., 2005. ISSN 0006-3002
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: Otros
Índice de impacto: 2.751
Tipo de soporte: Revista
- 168** Llaverías, G.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Pharmacology of the ACAT inhibitor Avasimibe (CI-1011). 906342 - Cardiovascular Drug Reviews. 21 - 1, pp. 33 - 50. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0897-5957
Tipo de producción: Revisión
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.25
Posición de publicación: 19
Tipo de soporte: Revista
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 70
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.25
Posición de publicación: 62
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 185



- 169** Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Nuevos mecanismos moleculares de la Atorvatatina. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 15 - Supl 2, pp. 3 - 14. (España): Elsevier España, 2003. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 170** Cabrero, A.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Peroxisome proliferator-activated receptor and the control of inflammation. 008371 - Current Drug Targets - Inflammation and Allergy. 1, pp. 243 - 248. (Estados Unidos de América): Bentham Science Publishers, 2002. ISSN 1568-010X
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 171** Laguna, J.C. Mecanismo de acción de la rosiglitazona como activador del receptor PPAR γ . 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 14 - Supl 1, pp. 10 - 16. (España): Elsevier España, 2002. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 172** Vázquez, M.; Laguna, J.C. Receptores activados por proliferadores peroxisómicos (PPAR), metabolismo energético y aterosclerosis. 918452 - Endocrinología y Nutrición. 47, pp. 301 - 310. (España): 2001. ISSN 1575-0922
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 173** Zambón, D.; Laguna, J.C.; Ros, E. Efectos beneficiosos de las nueces sobre el perfil lipídico. Breve revisión sobre frutos secos y riesgo cardiovascular. 008931 - Boletín de la Sociedad Española de Arteriosclerosis ESP. 2 - 2, pp. 3 - 6. (España): 2000.
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 174** Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Farmacología de la Atorvastatina. Mecanismo de acción y modificación del metabolismo lipídico. 001319 - Clínica e Investigación en Arteriosclerosis. 9 - Sup. 2, pp. 39 - 46. (España): Elsevier España, 1997. ISSN 0214-9168
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista
- 175** Laguna, J.C. Hipolipemiantes. 001115 - Butlletí Informatiu Col·legi de Farmacèutics. 23 - 260, pp. 10 - 15. (España): 1992.
Tipo de producción: Revisión **Tipo de soporte:** Revista

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Fructosa induce simultáneamente leptina-resistencia central (hipotálamo) y periférica (hígado y tejido adiposo visceral) en rata
Nombre del congreso: 31 Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y 21 Jornada de la XULA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2018
Fecha de finalización: 2018
Velázquez, AM.; Montañés, JC.; Sangüesa, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, JC.
- 2** **Título del trabajo:** Valoració de les activitats d'aprenentatge de l'assignatura d'investigació en nutrició experimental pels alumnes de Nutrició Humana i Dietètica
Nombre del congreso: 9a Trobada de Professors de Ciències de la Salut
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España



Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Planas, J.M.; Camins, A.; Amat, C.; Laguna Egea, J.C.; Vázquez Carrera, M.; Cambras, T.; Pérez-Cano, F.J.; Vinardell, M.P.; Vidal Carou, M.C.; Juan, M.E.

3 Título del trabajo: Impairment of novel recognition learning and brain insulin signaling in fructose, but not glucose-drinking female rats

Nombre del congreso: 85th European Atherosclerosis Society Congress

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Praga, República Checa

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

Alegret, M; Sangüesa, G; Cascales, M; Griñán, C; Sánchez, RM; Roglans, N; Pallàs, M; Laguna, JC. "Programme Book, pp 193".

4 Título del trabajo: Fructosa y riesgo cardiometabólico. De la epidemiología a la investigación translacional
Nombre del congreso: XXX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 1 de mayo- 2 de junio,

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cádiz, España

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

JC Laguna.

5 Título del trabajo: La ingesta crónica de fructosa líquida, pero no de glucosa, produce alteraciones metabólicas y cognitivas en ratas hembra

Nombre del congreso: XXX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 31 de mayo - 2 de junio

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cádiz, España

Fecha de celebración: 2017

Fecha de finalización: 2017

G. Sangüesa; M Cascales; C. Griñán; RM Sánchez; N Roglans; M Pallàs; M Alegret; JC Laguna.

6 Título del trabajo: High fructose consumption impairs aortic function and metabolic parameters compared to glucose in female rats

Nombre del congreso: 84th International Congress of European Atherosclerosis Society

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Innsbruck, Austria

Fecha de celebración: 2016

Fecha de finalización: 2016

Entidad organizadora: 12104 - European Atherosclerosis Society

Sangüesa, G.; Cascales, M.M.; Shaligram, S.; Akther, F.; Rahimian, R.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N.

7 Título del trabajo: Liquid fructose supplementation in western diet-fed C57BL/6N mice causes liver cholesterol loading without changing calorie intake and body weight

Nombre del congreso: 84th International Congress of European Atherosclerosis Society



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Innsbruck, Austria
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: 12104 - European Atherosclerosis Society
Baena, M.; Sangüesa, G.; González, M.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.

8 Nombre del congreso: Adipose Tissue Metabolism in Obesity II International MetNEt Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Laguna JC.

9 Título del trabajo: Intake of simple sugars from sweetened beverages is associated with cancer incidence and mortality in the PREDIMED study cohort
Nombre del congreso: 17th International Congress on Dietetics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: 19783 - International Confederation of Dietetic Associations **Tipo de entidad:** Asociaciones
Pérez-Heras, A.; Ros, E.; Serra-Mir, M.; Viñas, C.; Mestre, C.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

10 Título del trabajo: Fructose, but not glucose, impairs insulin signaling in the three major insulin-sensitive tissues
Nombre del congreso: Hot Topic Conference: Dietary Sugars, Obesity and Metabolic Disease Risk 2015
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Berlín, Alemania
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Baena, M; Sangüesa, G; Alegret, M; Laguna, JC; Roglans, N.

11 Título del trabajo: Moderación de Sesión de Posters (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Fundación
Laguna, J.C.



- 12 Título del trabajo:** Moderación de Sesión de Presentaciones Orales (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Fundación
Laguna, J.C.
- 13 Título del trabajo:** Moderación de Sesión 'PCSK9: de la fisiología a la arteriosclerosis' (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Fundación
Laguna, J.C.
- 14 Título del trabajo:** XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Fundación
Laguna, J.C.
- 15 Título del trabajo:** Fructose induces mouse liver insulin resistance independently of the caloric intake
Nombre del congreso: XII International Symposium on Insulin Receptors and insulin action: New opportunities for the prevention and treatment of diabetes in the XXI century
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Beltrán, J.M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Absract book pg 69".
- 16 Título del trabajo:** La suplementación semicrónica de fructosa en rata induce hígado graso y resistencia a la insulina en ausencia de un estado proinflamatorio
Nombre del congreso: XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Sangüesa, G.; Baena, M.; Hutter, N.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

17 Título del trabajo: La suplementación con fructosa líquida en el moledo de ratón knock-out para el receptor a las LDL induce lesión arteriosclerótica independientemente del consumo energético

Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Entidad organizadora: FEAR - Fundación

Tipo de entidad: Fundación

Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis

Hutter, N.; Baena, M.; Sangüesa, G.; Pujadas, G.; Roglans, N.; Laguna, J.C.

18 Título del trabajo: Presentación Líneas de Investigación

Nombre del congreso: First MetNet Meeting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Laguna, J.C.

19 Título del trabajo: La suplementación semicrónica de fructosa en rata reduce la autofagia hepática a través de la vía mTOR-ULK1

Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Entidad organizadora: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis

Tipo de entidad: Asociaciones

Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

20 Título del trabajo: La administración de fructosa, sola o combinada con dieta western, induce resistencia hepática a la leptina en el modelo de ratón C57BL/6N

Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

Entidad organizadora: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis

Tipo de entidad: Asociaciones

Baena, M.; Pujadas, G.; Hutter, N.; Sangüesa, G.; Alegret, M.; Laguna, J.C.



- 21 Título del trabajo:** Fundamentos del tratamiento farmacológico. Ponencia en el simposium Dislipemias aterogénicas: ¿Qué más podemos hacer?
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo de entidad: Fundación
Laguna, J.C.
- 22 Título del trabajo:** Caracterización de las alteraciones metabólicas producidas por fructosa líquida y dieta western en el modelo murino C57BL/6N
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo de entidad: Fundación
Baena, M.; Hutter, N.; Sangüesa, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 23 Título del trabajo:** Caracterización de la vía del estrés del retículo endoplasmático en hígado de ratas hembras suplementadas con fructosa líquida
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo de entidad: Fundación
Baena, M.; Roglans, N.; Beltrán, J.M.; Sangüesa, G.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 24 Título del trabajo:** Membre del Comité Científic
Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology 2012
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Laguna JC.
- 25 Título del trabajo:** La ingesta de fructosa líquida induce hiperadiponectinemia y regulación a la baja del receptor adipoR1 en músculo esquelético de ratas Sprague Dawley hembra
Nombre del congreso: XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Reus, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Baena, M.; Rebollo, A.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, vol. 24, 23".

26 Título del trabajo: La ingesta de fructosa líquida reduce la expresión hepática de IRS2 y enzimas gluconeogénicas a través de cambios en la expresión y actividad de mTOR y p38-MAPK

Nombre del congreso: XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Reus, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, vol. 24, 13".

27 Título del trabajo: Fructose induces synthesis and reduces oxidation of liver fatty acids through ChREBP activation

Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology EPHAR 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

28 Título del trabajo: Scientific Committee Member

Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology EPHAR 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Laguna, J.C.

29 Título del trabajo: New pharmacological approaches to complex diseases: Obesity, metabolic syndrome and T2DM (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology EPHAR 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Laguna, J.C.

30 Título del trabajo: Oral presentations on endocrinology and metabolism (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: 6th European Congress of Pharmacology EPHAR 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Otros



Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Laguna, J.C.

- 31** **Título del trabajo:** Glucose intolerance in female Sprague-Dawley rats after ingestion of liquid fructose is related to a decrease in hepatic SIRT-1 expression and activity
Nombre del congreso: Lipid Biology and Lipotoxicity (Kystone Symposia)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Killarney, Irlanda
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Rebollo, A.; Piera, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Abstract Book, pp 89 (poster # 229)".
- 32** **Título del trabajo:** Mesa Redonda: La aterosclerosis extracoronaria: de los mecanismos fisiopatológicos a su importancia clínica (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y XIII Congreso de la Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
J Rubiés-Prat, JC Laguna.
- 33** **Título del trabajo:** La ingesta de fructosa produce alteraciones en la vía de señalización de la insulina en ratas Sprague-Dawley hembra conduciendo a intolerancia a la glucosa
Nombre del congreso: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y XIII Congreso de la Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clin. Invest. Arteriosclerosis vol 23, pp 39, 2011".
- 34** **Título del trabajo:** Posible implicación de SIRT1 en la reducción de PPAR α inducida por la ingesta de fructosa líquida
Nombre del congreso: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y XIII Congreso de la Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clin. Invest. Arteriosclerosis vol 23, pp 52, 2011".



- 35** **Título del trabajo:** California Walnut Commission Scientific Advisory Council-Barcelona, Invited Guest
Nombre del congreso: California Walnut Commission Scientific Advisory Council Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Laguna, J.C.
- 36** **Título del trabajo:** Monitoring student's work in a blog of General Pharmacology
Nombre del congreso: XXXIII Congreso 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
Entidad organizadora: SEFA - Sociedad Española de Farmacología **Tipo de entidad:** Asociaciones
Camarasa, J.; Laguna, J.C.; Rimbau, V.; Escubedo, E.
- 37** **Título del trabajo:** El consumo de fructosa produce intolerancia a la glucosa y alteraciones en la vía de señalización de la insulina en ratas Sprague-Dawley hembra
Nombre del congreso: Club Español para la Investigación en Dislipemias CEID 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toledo, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Pedrosa, A.; Rebollo, A.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Roglans, N.
- 38** **Título del trabajo:** Regulación de la expresión de PPAR α por fructosa: mecanismos implicados
Nombre del congreso: Club Español para la Investigación en Dislipemias CEID 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toledo, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 39** **Título del trabajo:** Tratamiento de la hipercolesterolemia en el paciente diabético: Nuevos horizontes, más allá de la disminución de colesterol (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: 8º Cursos de lipidología clínica y factores de riesgo cardiovascular
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Laguna JC.



- 40** **Título del trabajo:** Papel de PP2A en el control de la expresión de PPAR α por fructosa en células FaO de hepatoma de rata
Nombre del congreso: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, 22, 37".
- 41** **Título del trabajo:** Vías moleculares implicadas en la intolerancia hepática a la glucosa inducida por el consumo de fructosa en ratas Sprague-Dawley hembra
Nombre del congreso: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Padrosa, A.; Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, 22, 13".
- 42** **Título del trabajo:** La Dolce Vita no és bona per la salut: el consum excessiu de begudes ensucrades
Nombre del congreso: ExpAliments. La festa de l'alimentació, 13 de novembre de 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santa Coloma de Gramanet, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Laguna JC.
- 43** **Título del trabajo:** La atorvastatina no revierte el estado de resistencia a la leptina inducida por la ingesta de fructosa en rata, pero evita la aparición de inflamación y necrosis hepática
Nombre del congreso: XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 27-29 de mayo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 44** **Título del trabajo:** Inflammation and atherosclerosis: potential role for interleukin-1 receptors
Nombre del congreso: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Alegret, M.; Pou, J.; Rebollo, A.; Laguna, J.C."Abstract Book p 103".



- 45** **Título del trabajo:** A high expression of liver fructokinase is involved in the production of insulin resistance in female rats ingesting liquid fructose
Nombre del congreso: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Roglans, N.; Vilà, L.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Abstract Book p 102".
- 46** **Título del trabajo:** Fructose effects on FaO hepatoma cells
Nombre del congreso: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Rebollo, A.; Alegret, M.; Chavez, J.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Abstract Book p 104".
- 47** **Título del trabajo:** Atorvastatin reduces liver fructokinase expression improving fatty liver and hypertriglyceridemia in fructose-fed rats
Nombre del congreso: EASL Special Conference on NAFLD/NASH and related metabolic disease
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Vilà L.; Adalsteinsson G.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Abstract Book pp. 162".
- 48** **Título del trabajo:** Moderador de Presentaciones Orales (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 4-6 de junio
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Laguna, J.C.
- 49** **Título del trabajo:** La administración de fructosa a ratas Sprague-Dawley modifica de forma diferente el metabolismo energético en función del sexo
Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 50** **Título del trabajo:** Transrepresión de PPARalfa por FOXO1 en un modelo experimental de síndrome metabólico
Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

51 Título del trabajo: Vocal del Comité Científico
Nombre del congreso: 30 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Laguna, J. C.

52 Título del trabajo: PPARs y Arteriosclerosis
Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Laguna, J.C.

53 Título del trabajo: Resistencia a la leptina: Eje MAPK-AMPK y fosforilación de STAT-3 en Ser727 en rata alimentada con fructosa
Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

54 Título del trabajo: Efecto de la metformina en un modelo dietético de resistencia a la leptina en rata
Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
Roglans, N.; Vilà, L.; Perna, M. V.; Laguna, J. C.

55 Título del trabajo: Ritonavir: Efectos sobre la expresión de proteínas implicadas en la homeostasis de colesterol en macrófagos
Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2007



Fecha de finalización: 2007

Pou, J.; Rebollo, A.; Pedro-Botet, J. C.; Laguna, J.C.; Alegret, M.

56 Título del trabajo: El oleato atenúa el efecto proinflamatorio causado por el palmitato en células musculares esqueléticas

Nombre del congreso: XX Congreso de la S.E.A.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis

Tipo de entidad: Asociaciones

Coll, T.; Palomer, X.; Laguna, J. C.; Vázquez-Carrera, M.

57 Título del trabajo: La combinación atorvastatina/amlodipino revierte completamente la hipertensión y la hipertrigliceridemia en un modelo animal de síndrome metabólico

Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Rodríguez-Calvo, R.; Barroso, E.; Laguna, J. C.; Vázquez-Carrera, M.

58 Título del trabajo: Receptors Nuclears Moduladors del Metabolisme Energètic com a dianas farmacològiques

Nombre del congreso: I Jornada del IBUB

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Laguna, J.C.

59 Título del trabajo: Fructosa y Síndrome Metabólico

Nombre del congreso: Reunión Anual de REDIMET

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cardona, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Laguna, J.C. "Libro de Abstracts".

60 Título del trabajo: Leptin resistance in the fructose-fed rat model of metabolic syndrome. Involvement of the MAPK/ERK pathway

Nombre del congreso: XVI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2007



Fecha de finalización: 2007

Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C."J Clin Lipidol 2007; 1(5):349".

61 Título del trabajo: Female Sprague-Dawley rats develop hyperinsulinemia earlier than male on a liquid fructose diet

Nombre del congreso: XVI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C."J Clin Lipidol 2007; 1(5):520".

62 Título del trabajo: Strategies to develop inter-disciplinary skills in pharmacology students

Nombre del congreso: 29 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

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

Laguna, J.C.; Roglans, N.; Alegret, M.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M."Methos Findings Exp Clin Pharmacol 2007;29(1):115".

63 Título del trabajo: Search of new pharmacological targets in familial combined hyperlipidemia

Nombre del congreso: 29 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

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

Rebollo, A.; Pou, J.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Methods Findings Exp Clin Pharmacol 2007; 29(Supl1):62".

64 Título del trabajo: PPAR, metabolismo energético y enfermedad cardiovascular, en la Mesa Redonda 'Perspectivas en farmacología cardiovascular' (Mesa redonda)

Nombre del congreso: 29 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Alcalá de Henares, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Laguna, J. C.

65 Título del trabajo: Actualización anual en lípidos, hipertensión y diabetes;

Nombre del congreso: Uptade 2006 Sociedad Española de Arteriosclerosis - Fundación Española de Arteriosclerosis. 12-13 de mayo

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Logroño, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Brea, A.; Laguna, J. C.; Zúñiga, M.



- 66** **Título del trabajo:** La fructosa produce un estado de resistencia a la leptina en un modelo experimental de síndrome metabólico en rata
Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis,
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Vilà, L.; Roglans, N.; Farré, M.; Laguna, J. C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis 2006, 18 Supl2:35".
- 67** **Título del trabajo:** Receptores Nucleares: Papel en el control del metabolismo energético y utilización como posibles nuevas dianas farmacológicas (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis,
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Laguna, J. C.
- 68** **Título del trabajo:** Estudio farmacogenómico mediante microarrays en monocitos de pacientes con hiperlipemia familiar combinada tratados con atorvastatina
Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis,
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Pou, J.; Llaverias, G.; Ros, E.; Zambón, D.; Laguna, J. C.; Alegret, M. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis 2006; 18 Supl2:9".
- 69** **Título del trabajo:** Análisis del proteoma hepático de ratones transgénicos de apoA-II humana: identificación de proteínas potencialmente implicadas en la regulación del metabolismo de triglicéridos y la respuesta a la insulina
Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de la S.E.A.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Entidad organizadora: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis **Tipo de entidad:** Asociaciones
Rotllan, N.; Süren-Castillo, S.; Ribas, V.; Palomer, X.; Calpe-Berdiel, L.; Roglans, N.; Julve, J.; Laguna, J.C.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis 2006; 18 Supl2:21".
- 70** **Título del trabajo:** Desarrollo de know-how farmacológico in vivo (PTEC5)
Nombre del congreso: GENIUS PHARMA 'Desarrollo, consolidación y explotación de plataformas tecnológicas y buenas prácticas en el proceso de descubrimiento de medicamentos innovadores, 11 de julio
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España



Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Maldonado R; Gea J; Asunción M; Laguna, J.C.; Zarzuelo A.

71 Título del trabajo: - (Presidencia de sesión)

Nombre del congreso: Club Español para la Investigación de Dislipemias CEID 2006

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Aranjuez, 4-5 de noviembre, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Laguna, J. C.; González Santos, P.

72 Título del trabajo: Actualización anual en Lípidos, Diabetes e Ictus

Nombre del congreso: UPDATE 2006 SEA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España

Fecha de celebración: 2006

Fecha de finalización: 2006

Laguna, J.C.; Pedro-Botet, J.C.

73 Título del trabajo: Evaluación del aprendizaje adquirido a través de la comunicación oral en trabajos de investigación.

Nombre del congreso: 3 Trobada de Professors de Ciències de la Salut

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Alegret, M.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M."Educación Médica Internacional, 8, supl1, 2005".

74 Título del trabajo: La intersección Investigación-Docencia

Nombre del congreso: 3 Trobada de Professors de Ciències de la Salut

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Pérez, M.L.; Castellote, C.; Camps, P.; Ciudad, C.J.; Estelrich, J.; Fernández, A.; Laguna, J.C.; Manresa, M.A.; Portús, M.; Romanyà, J.; Ticó, J.; Vallés, J.; Vidal, M.C.

75 Título del trabajo: Desarrollo y ensayos de nuevos fármacos destinados a aumentar el potencial antiaterogénico de las HDL

Nombre del congreso: Simposio 'Las HDL como objetivo en la prevención cardiovascular: presente y futuro

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2005



Fecha de finalización: 2005

Laguna, J.C.

- 76** **Título del trabajo:** Colesterol y receptores nucleares.
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Laguna, J.C.
- 77** **Título del trabajo:** Alteraciones en el patrón de expresión génica hepático en ratones SAMP8 (Senescence Accelerated Mouse P8)
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Roglans, N.; Vilà, L.; Farré, M.; Camins, A.; Pallás, M.; Laguna, J.C.
- 78** **Título del trabajo:** Incremento de la actividad NFkB y disminución de la oxidación de ácidos grasos hepática en un modelo de hipertrigliceridemia inducida por fructosa
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Farré, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 79** **Título del trabajo:** Atorvastatina evita la reducción de los niveles de PPAR en la hipertrofia cardíaca
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Planavila, A.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M.
- 80** **Título del trabajo:** La activación de PPAR beta inhibe la hipertrofia en cardiomiocitos neonatales de rata
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Planavila, A.; Rodríguez-Calvo, R.; Laguna, J.C.; Vázquez-Carrera, M.



- 81 Título del trabajo:** Modulación farmacológica de genes implicados en la homeostasis de colesterol durante la diferenciación monocito-macrófago
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Llaverias, G.; Rebollo, A.; Laguna, J.C.; Alegret, M.
- 82 Título del trabajo:** Per què tenim gana? Processos implicats en el control de la ingesta i la sacietat
Nombre del congreso: Obesitat: L'epidèmia del segle XXI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Laguna, J.C.
- 83 Título del trabajo:** Papel del receptor FXR en las alteraciones metabólicas del SAMP8, un modelo genético de senescencia acelerada
Nombre del congreso: Reunión 2005 del Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Parador de Eguilor, Limpias, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Vila, L.; Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 84 Título del trabajo:** Papel del receptor FXR en las alteraciones metabólicas del ratón SMP8, un modelo genético de senescencia acelerada
Nombre del congreso: Club Español para la Investigación de Dislipemias, 6-9 de octubre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Limpias, Cantabria, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Vila, L.; Roglans, N.; Laguna, J. C.
- 85 Título del trabajo:** Gene expression profiling of monocytes from patients with familial combined hyperlipidemia in response to atorvastatin
Nombre del congreso: 27 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología, 27-30 de septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Llaverias, G.; Ros, E.; Zambón, D.; Laguna, J. C.; Alegret, M. "Methods Find Exp Clin Pharmacol, 27(Suppl. 2):89".



- 86** **Título del trabajo:** Lack of involvement of the leptin transduction pathway in the production of hypertriglyceridemia and steatosis in the fructose-fed rat
Nombre del congreso: 27 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología, 27-30 de septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Roglans, N.; Vilà, L.; Farré, M.; Laguna, J. C. "Methods Find Exp Clin Pharmacol, 27(Suppl. 2):143".
- 87** **Título del trabajo:** Pharmacology of metabolic diseases: A subject focused on research
Nombre del congreso: 27 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología, 27-30 de septiembre
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Alegret, M.; Laguna, J. C.; Sánchez, R. M.; Vázquez-Carrera, M. "Methods Find Exp Clin Pharmacol, 27(Suppl. 2):186".
- 88** **Título del trabajo:** Resistencia a la Insulina, síndrome metabólico y PPAR α
Nombre del congreso: III Reunión Grupo Gallego de Lípidos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Guitiriz, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Laguna, J.C.
- 89** **Título del trabajo:** Papel de la leptina en la aparición de esteatosis e hipertrigliceridemia tras la administración continuada de fructosa y su prevención por atorvastatina
Nombre del congreso: Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 90** **Título del trabajo:** Regulación de la expresión de caveolina-1 por agonistas PPAR γ en macrófagos y tejido adiposo
Nombre del congreso: Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Llaverias, G.; Alegret, M.; Laguna, J.C.



- 91 Título del trabajo:** Differentially expressed genes in macrophages treated with oxidized LDL and avasimibe
Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Salamanca, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Llaverías, G.; Noé, V.; Alegret, M.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.
- 92 Título del trabajo:** La atorvastatina disminuye la expresión de CD68, FABP4 y HBP en macrófagos tratados con LDL oxidadas
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Llaverías, G.; Noé, V.; Laguna, J.C.; Ciudad, C.J.; Alegret, M.
- 93 Título del trabajo:** Posible papel de HNF4 en la hipertrigliceridemia inducida en rata por una dieta rica en fructosa
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Roglans, N.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.
- 94 Título del trabajo:** Implicación del HNF-4 en la modulación del PPAR alfa hepático dependiente de atorvastatina en ratas macho Sprague-Dawley envejecidas
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Sanguino, E.; Laguna, J.C.
- 95 Título del trabajo:** La rosiglitazona incrementa la expresión de caveolina-1 a través de un mecanismo dependiente de PPAR
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Llaverías, G.; Laguna, J.C.; Alegret, M.



- 96** **Título del trabajo:** El colesterol: realitat i mites
Nombre del congreso: Els Juliols de la UB
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
Laguna, J.C.
- 97** **Título del trabajo:** Hiperinsulinemia y PPAR. Implicaciones metabólicas
Nombre del congreso: 16 Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa de Endocrinología, Diabetes y Nutrición
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
Laguna, J.C.
- 98** **Título del trabajo:** Experiencias del GIDOF (Grupo de Innovación Docente en Farmacología) en la sustitución de clases magistrales por actividad no presencial
Nombre del congreso: II Jornada Presencial de la Red Temática de Farmacología y Toxicología
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
Rimbau V en representación de los miembros del GIDOF (Grup d'Innovació Docent en Farmacologia).
- 99** **Título del trabajo:** Presentación de la nueva colección de vídeos 'Experimentación en Farmacología', desarrollada por el GIDOF
Nombre del congreso: II Jornada Presencial de la Red Temática de Farmacología y Toxicología
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
Camarasa, J. en representación de los miembros del GIDOF (Grup d'Innovació Docent en Farmacologia).
- 100** **Título del trabajo:** Troglitazone modifies cardiac gene transcription through up-regulation of chicken ovalbumin upstream promoter transcription factor II (COPU-TF II).
Nombre del congreso: First International Symposium on PPARs: From Basic Science to Clinical Applications
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Cabrero, A.; Laguna, J.C.; Vázquez, M.



- 101 Título del trabajo:** Bezafibrate reduces mRNA levels of adipocyte markers and increases fatty acid oxidation in primary culture of adipocytes
Nombre del congreso: First International Symposium on PPARs: From Basic Science to Clinical Applications
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Vázquez, M.; Cabrero, A.; Laguna, J.C.
- 102 Título del trabajo:** La leptina modifica los niveles de RNAm de PPARgamma en macrófagos y células espumosas
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Cabrero, A.; Cubero, M.; Llaverías, G.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Vázquez, M.
- 103 Título del trabajo:** Avasimibe y atorvastatina reducen el contenido intracelular de ésteres de colesterol en macrófagos humanos
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Llaverías, G.; Jové, M.; Díaz, C.; Hernández, G.; Laguna, J.C.; Alegret, M. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis".
- 104 Título del trabajo:** Efecto de la pravastatina sobre la oxidación de las lipoproteínas de baja densidad en el trasplante renal
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Laguna, J.C.; others.
- 105 Título del trabajo:** Avasimibe and atorvastatin reduce intracellular cholesteryl ester accumulation in human macrophages
Nombre del congreso: 72nd Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Glasgow, Reino Unido
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Laguna, J.C.; others.



- 106 Título del trabajo:** La leptina reduce los niveles de PPARgamma en cultivo primario de macrófagos derivados de monocitos humanos
Nombre del congreso: CEID 2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Los Angeles de San Rafael, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Laguna, J.C.; others.
- 107 Título del trabajo:** Miembro del Comité organizador
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis 35 Meeting of the European Society for Clinical Investigation
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Juan Carlos Laguna Egea.
- 108 Título del trabajo:** Miembro del comité organizador
Nombre del congreso: III Congreso Iberoamericano de Aterosclerosis-IX Congresso Portuges de Aterosclerose - Simposium Satélite 'Tratamiento de las dislipidemias: posibilidades actuales y futuras
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Juan Carlos Laguna Egea.
- 109 Título del trabajo:** Presidencia del simposium: 'Risco cardiovascular, da hipertensao a diabetes
Nombre del congreso: III Congreso Iberoamericano de Aterosclerosis-IX Congresso Portuges de Aterosclerose
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Juan Carlos Laguna Egea.
- 110 Título del trabajo:** Ponencia PPARs y tiazolidindionas en el simposium Diabetes, lipidemia e doença cardiovascular
Nombre del congreso: III Congreso Iberoamericano de Aterosclerosis-IX Congresso Portuges de Aterosclerose
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Juan Carlos Laguna Egea.



- 111 Título del trabajo:** Ponencia Combinación de fibratos y estatinas en el simposium Controversia actuais: Ponto da situação
Nombre del congreso: III Congreso Ibero-latinoamericano de Ateroclerosis-IX Congresso Portuges de Aterosclerose
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Juan Carlos Laguna Egea.
- 112 Título del trabajo:** Modificación de la ASP por atorvastatina
Nombre del congreso: XIII Congreso nacional de la Sociedad Española de Ateriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jaca, España
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Laguna, J.C.; others.
- 113 Título del trabajo:** Etomoxir, un inhibidor de la carnitina-palmitoiltransferasa I, induce los niveles de RNAm de la UCP-3 en células musculares C2C12
Nombre del congreso: XIII Congreso nacional de la Sociedad Española de Ateriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jaca, España
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Laguna, J.C.; others.
- 114 Título del trabajo:** Efectos de una dieta mediterránea enriquecida en aceite de oliva virgen, nueces o almendras sobre el perfil lipídico, oxidación lipoproteica, hemo-cisteinemia y función endotelial en pacientes hipercolesterolemicos
Nombre del congreso: CEID 2000
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Segovia, España
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Laguna, J.C.; others.
- 115 Título del trabajo:** Desayuno de Trabajo con Expertos
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jaca, España
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Juan Carlos Laguna Egea.



- 116 Título del trabajo:** El bezafibrato incrementa los niveles de ARNm de la UCP-3 en músculo y tejido adiposo blanco de ratas
Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis Clínica e Investigación en Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Llaverías, G.; Cabrero, A.; Laguna, J.C.; Vázquez, M."V: 11, N: Supl. 1, pp: 25-25".
- 117 Título del trabajo:** Modificación por atorvastatina, simvastatina y pravastatina del metabolismo hepático de glicerolípidos en ratas normolipémicas
Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Laguna, J.C.
- 118 Título del trabajo:** Modification of hepatic glycerolipid metabolism after statin administration to normolipemic rats
Nombre del congreso: 71st Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Athens, Grecia
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Roglans, N.; Verd, J.C.; Peris, C.; Díaz, C.; Hernández, G.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M.
- 119 Título del trabajo:** Reversion of atorvastatin effects on rat hepatic glycerolipid metabolism by mevalonate
Nombre del congreso: 5th International Symposium of Multiple Risk Factors in Cardiovascular Disease
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Venecia, Italia
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Laguna; J.C.; col.
- 120 Título del trabajo:** Mechanisms involved in the triglyceride-lowering effect of atorvastatin in fructose fed rats
Nombre del congreso: XII International Symposium on Atherosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Estocolmo, Suecia
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Laguna, J.C.; others.



- 121 Título del trabajo:** Mesa de Expertos sobre: 'Endotelio, radicales libres y aterogénesis'
Nombre del congreso: 5º Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Aterosclerosis 1er Congreso de la Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Montevideo, Uruguay
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Juan Carlos Laguna Egea.
- 122 Título del trabajo:** Effects of walnuts on the serum lipid profile of hypercholesterolemic subjects: the Barcelona Walnut Trial
Nombre del congreso: FASEB 98. Federation of the American Societies of Experimental Biology Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Laguna, J.C.; others. "V: 2492".
- 123 Título del trabajo:** Effects of a walnut diet on the fatty acid (FA) composition and oxidizability of low-density lipoproteins (LDL)
Nombre del congreso: FASEB 98. Federation of the American Societies of Experimental Biology Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Laguna, J.C.; others. "V: Abstract book, N: 3772".
- 124 Título del trabajo:** Efecto del gemfibrozilo sobre las actividades PAP, CT y MTP en rata
Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Laguna, J.C.
- 125 Título del trabajo:** Increased uptake of human low-density lipoproteins (LDL) by HepG2 hepatoma cells after a walnut diet
Nombre del congreso: FASEB 98
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Laguna, J.C. "V: Abstract book, N: 3774".



- 126 Título del trabajo:** Bases moleculares de la resistencia a la proliferación peroxisómica por fibratos en células de hepatoma humano HepG2
Nombre del congreso: CEID 98
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toledo, España
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Laguna, J.C.
- 127 Título del trabajo:** Coordinador de Sesión
Nombre del congreso: International Symposium 'Alzheimer's disease: Science and human Being'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
Juan Carlos Laguna Egea.
- 128 Título del trabajo:** Effect of atorvastatin on key enzymes regulating lipid metabolism in the cholesterol/coconut oil fed rabbit
Nombre del congreso: 4th International Symposium on Multiple Risk Factors in Cardiovascular Disease
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.; others. "pp: 55".
- 129 Título del trabajo:** Effect of atorvastatin on key enzymes regulating lipid metabolims in cholesterol/coconut oil fed rabbits
Nombre del congreso: XIX Congress of the European Society of Cardiology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Estocolmo, Suecia
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Alegret, M.; Verd, J.C.; Calvo, M.; Díaz, C.; Hernández, G.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.
- 130 Título del trabajo:** El bezafibrato modifica el peso corporal y la ingesta de dieta en ratas al reducir los niveles de leptina
Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Socieda Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.; others.



- 131 Título del trabajo:** Inducción de mRNA de la esteroil-CoA desaturasa por fibratos en células HepG2
Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.
- 132 Título del trabajo:** Increase uptake of human LDL by human HepG2 hepatoma cells after a vegetal PUFA-enriched diet
Nombre del congreso: 11th International Symposium on Atherosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: París, Francia
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.; others.
- 133 Título del trabajo:** Effect of atorvastatin on key enzymes regulating lipid metabolism in the cholesterol/coconut oil fed rabbit
Nombre del congreso: 11th International Symposium on Atherosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: París, Francia
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.; others.
- 134 Título del trabajo:** Rat Morris 7800 C1 and Human HepG2 hepatoma cells: differences in their RXR and PPAR/NUC1 content
Nombre del congreso: International Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Paris, Francia
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Rodríguez, C.; Noé, V.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.
- 135 Título del trabajo:** Efecto de una dieta rica en PUFA de origen vegetal sobre la oxidabilidad de las LDL
Nombre del congreso: Séptima Reunión del Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Termas Montbrió, Tarragona, España
Fecha de celebración: 1997
Fecha de finalización: 1997
Laguna, J.C.
- 136 Título del trabajo:** Atorvastatin: effect on key enzymes regulating lipid metabolism in normolipidemic rabbits
Nombre del congreso: 66th Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Florencia, Italia

Fecha de celebración: 1996

Fecha de finalización: 1996

Alegret, M.; Verd, J.C.; Díaz, C.; Hernández, G.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.

- 137 Título del trabajo:** Low density lipoprotein markers of fatty acid intake
Nombre del congreso: 66th Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Laguna, J.C.

- 138 Título del trabajo:** Effects of a food rich in alfa-linolenic acid on the serum lipid profile of hypercholesterolemic subjects
Nombre del congreso: 66th Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Laguna, J.C.

- 139 Título del trabajo:** Human LDL oxidation after a PUFA-enriched diet from a vegetable source
Nombre del congreso: 66th Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Florence, Italia
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Muñoz, S.; Asensio, A.; Zambón, D.; Ros, E.; Sabaté, J.; Merlos, M.; Laguna, J.C.

- 140 Título del trabajo:** Interacción PPAR-PPRE: diferente comportamiento en células de hepatoma humano y de rata
Nombre del congreso: Seminari Conjunt de les Seccions de Biologia Molecular i Biologia del Desenvolupament de la Societat Catalana de Biologia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Laguna, J.C.

- 141 Título del trabajo:** Body weight and Ob mRNA levels are reduced in bezafibrate-terated rats
Nombre del congreso: PPARs, nutriments et xénobiotiques: Médiateurs de la régulation cellulaire? (Colloque GERMÉ)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dijon, Francia



Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Vázquez, M.; Rodríguez, C.; Laguna, J.C.

- 142 Título del trabajo:** PPAR-PPRE interaction: Differential behaviour between rat and human hepatoma cells
Nombre del congreso: PPARs, nutrimentos et xénobiotiques: Médiateurs de la régulation cellulaire? (Colloque GERMÉ)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dijon, Francia
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Rodríguez, C.; Noé, V.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.
- 143 Título del trabajo:** Interacción PPAR-PPRE: diferente comportamiento en células de hepatoma humano y de rata
Nombre del congreso: IX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Rodríguez, C.; Noé, V.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.
- 144 Título del trabajo:** Atorvastatina: efecto sobre enzimas clave del metabolismo lipídico en conejos normolipémicos
Nombre del congreso: IX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Laguna, J.C.
- 145 Título del trabajo:** Efecto de la administración de bezafibrato sobre la expresión de la delta-9 desaturasa
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Roglans, N.; Rodríguez, C.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.
- 146 Título del trabajo:** Efectos de una dieta rica en ácido alfa-linolénico (alfa-LN) sobre el perfil lipídico en la hipercolesterolemia (HC)
Nombre del congreso: IX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996



Laguna, J.C.

- 147 Título del trabajo:** Efectos de una dieta rica en PUFA de origen vegetal sobre la oxidación de las LDL humanas
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
Muñoz, S.; Asensio, A.; Zambón, D.; Ros, E.; Sabaté, J.; Merlos, M.; Laguna, J.C."Clin. Invest. Arterioscl. 8(Suppl. 1): 35, 1996".
- 148 Título del trabajo:** Expresión de enzimas lipogénicos y marcadores de la proliferación peroxisómica por tratamiento con fibratos. Determinación de los niveles de mRNA mediante RT-PCR cuantitativo
Nombre del congreso: Seminari Conjunt de les Seccions de Biologia Molecular i Biologia del Desenvolupament de la Societat Catalana de Biologia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995
Rodríguez, C.; Noé, V.; Ciudad, C.J.; Laguna, J.C.
- 149 Título del trabajo:** Fibrates modify enzyme activities related to fatty acid synthesis in guinea pigs in vitro and in vivo
Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995
Alegret, M.; López, M.C.; Rodríguez, C.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 150 Título del trabajo:** Estudio doble ciego, aleatorizado y cruzado comparando la eficacia y seguridad del gemfibrozilo (GF) y la lovastatina (LV) en la hiperlipidemia familiar combinada (HFC)
Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Coruña, España
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995
Laguna, J.C.
- 151 Título del trabajo:** Gemfibrozilo frente a lovastatina en la terapia de la dislipidemia tipo IIb. Efecto sobre la oxidación de las lipoproteínas plasmáticas
Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Coruña, España
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995



Laguna, J.C.

- 152 Título del trabajo:** Gemfibrozilo vs.lovastatin therapy in type IIb dyslipemia. Effects on lipoprotein oxidation
Nombre del congreso: X International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Houston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995
Vazquez, M.; Zambón, D.; Hernández, Y.; Merlos, M.; Ros, E.; Laguna, J.C.
- 153 Título del trabajo:** Los fibratos modifican la composición en ácidos grasos de las LDL y su oxidabilidad en la rata.
Nombre del congreso: VII Congreso Nacional Soc.Española Arterioclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Vázquez, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 154 Título del trabajo:** Los fibratos alteran la composición en ácidos grasos de la fosfatidilcolinamicrosomal hepática en ausencia de proliferación peroxisómica.
Nombre del congreso: VII Congreso Nacional Soc.Española Arterioclerosis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Vázquez, M.; López, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 155 Título del trabajo:** Composición en ácidos grasos de las LDL de rata tras tratamiento con fibratos.
Nombre del congreso: XVIII Reunión Nacional Soc.Española Farmacología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Vázquez, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 156 Título del trabajo:** Oxidabilidad de las LDL en pacientes tratados con fármacos hipolipemiantes
Nombre del congreso: 3ª Reunión del CEID (Club Español para la Investigación de Dislipemias)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Rascafría, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
Laguna, J.C.; col.



- 157** **Título del trabajo:** Correlation between peroxisomal β -oxidation and enzymes related to fatty acid metabolism in rats treated with fibric acid derivatives
Nombre del congreso: 1st International Congress of the ISSEAL
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugano (CH), Italia
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Alegret, M.; Vázquez, M.; Ferrando, R.; Laguna, J.C.; Merlos, M."pp: 94".
- 158** **Título del trabajo:** Gemfibrozil differently modifies acyl composition of microsomal phospholipids in rats and guinea-pigs
Nombre del congreso: 1st International Congress of the International Society for the study of Fatty Acids and Lipids (ISSFAL)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugano, Suiza
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Vázquez, M.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 159** **Título del trabajo:** Time-course effect of fibrates on the acyl composition of microsomal phospholipids in rats
Nombre del congreso: 1st International Congress of the International Society for the Study of Fatty Acids and Lipids
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugano, Suiza
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Vázquez, M.; Muñoz, S.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 160** **Título del trabajo:** Comparison of the effect of treatment of rats and guinea-pigs with gemfibrozil on enzyme activities related to fatty acid metabolism
Nombre del congreso: 1st International Congress of the International Society for the study of Fatty Acids and Lipids (ISSFAL)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugano, Suiza
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
Alegret, M.; Cerqueda, E.; Vázquez, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 161** **Título del trabajo:** Effect of fibric acid derivatives on rat hepatic enzymes involved in fatty acid metabolism in vivo
Nombre del congreso: XI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism. Giovanni Lorenzini Foundation
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 1992
Fecha de finalización: 1992



Alegret, M.; Ferrando, R.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.

162 Título del trabajo: In vitro effect of clofibric acid derivatives on rat hepatic acetyl-CoA carboxylase activity
Nombre del congreso: XI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism. Giovanni Lorenzini Foundation

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Florencia, Italia

Fecha de celebración: 1992

Fecha de finalización: 1992

Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.

163 Título del trabajo: Inhibition of fatty acid chain elongation and desaturation by fibric acid derivatives in vitro
Nombre del congreso: XI International Symposium on drugs affecting lipid metabolism. Giovanni Lorenzini Foundation

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Florencia, Italia

Fecha de celebración: 1992

Fecha de finalización: 1992

Sánchez, R.M.; Viñals, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.

164 Título del trabajo: Caracterización de la inhibición del sistema de condensación de ácidos grasos por gemfibrozilo.

Nombre del congreso: I Congreso Iberoamericano de Farmacología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Málaga, España

Fecha de celebración: 1992

Fecha de finalización: 1992

Laguna, J.C.; Viñals, M.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.

165 Título del trabajo: Efecto de los fármacos hipolipemiantes sobre la composición de ácidos grasos y resistencia a la oxidación de la LDL

Nombre del congreso: 2ª Reunión del CEID (Club Español para la Investigación de Dislipemias)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: El Escorial, España

Fecha de celebración: 1992

Fecha de finalización: 1992

Laguna, J.C.; col.

166 Título del trabajo: Efecto in vitro de los derivados del ácido clofibrico sobre las cadenas de transporte electrónico microsomal

Nombre del congreso: IV Reuniao Conjunta das Sociedades Portuguesa e Espanhola de Farmacologia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 1991

Fecha de finalización: 1991

Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.

- 167** **Título del trabajo:** Efecto in vitro de los derivados del ácido clofibrico sobre las acil-CoA hidrolasas celulares
Nombre del congreso: IV Reuniao Conjunta das Sociedades Portuguesa e Espanhola de Farmacologia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 1991
Fecha de finalización: 1991
Sánchez, R.M.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C.
- 168** **Título del trabajo:** Acción del ácido clofibrico y derivados sobre enzimas citosólicos hepáticos
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ciencias Farmacéuticas
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1991
Fecha de finalización: 1991
Alegret, M.; Vázquez, M.; Adzet, T.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.
- 169** **Título del trabajo:** Topological studies on the enzymatic components of the rat liver microsomal fatty...
Nombre del congreso: American Society for Biochemistry and Molecular Biology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1989
Fecha de finalización: 1989
Osei, P.; Laguna, J.C.; Sanoj, S.; Cook, L.; Cinti, D.L.
- 170** **Título del trabajo:** Polyclonal antibody to the highly purified rat liver :Beta.-hydroxyacyl CoA dehydra...
Nombre del congreso: American Society for Biochemistry and Molecular Biology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Francisco, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1989
Fecha de finalización: 1989
Cook, L.; Nagi, M.; Laguna, J.C.; Cinti, D.L.
- 171** **Título del trabajo:** Inhibition of rat hepatic microsomal electron transport, fatty acid delta-9 desaturation and chain elongation by the anti-inflammatory agent Ebselen.
Nombre del congreso: 72nd Annual Meeting of the Federation of American Societies for Experimental Biology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1988
Fecha de finalización: 1988
Cook, L.; Nagi, M.N.; Laguna, J.C.; Cinti, D.L.



- 172 Título del trabajo:** Purification and kinetic properties of rat hepatic microsomal chain elongation hydroxyacyl CoA dehydrogenase
Nombre del congreso: 72nd Annual Meeting of the Federation of American Societies for Experimental Biology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1988
Fecha de finalización: 1988
Cook, L.; Laguna, J.C.; Nagi, M.N.; Cinti, D.L.
- 173 Título del trabajo:** Estudio de la acción del ácido cafeico en hígado normal e intoxicado de rata
Nombre del congreso: I Congreso de la Federación Iberoamericana de Biología Celular y Molecular
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1987
Fecha de finalización: 1987
Hernández, J.S.; Gaspar, A.; Laguna, J.C.; Adzet, T."pp: 101".
- 174 Título del trabajo:** Biochemical and histological study of the activity of cynarin on hepatic function in rat.
Nombre del congreso: II Congreso de la sociedad Española de Biología Celular
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1987
Fecha de finalización: 1987
Hernández, J.S.; Gaspar, A.; Laguna, J.C.; Adzet, T.
- 175 Título del trabajo:** Acción hepatoprotectora de diversos ácidos fenoles en hepatocitos aislados de rata
Nombre del congreso: XI Reunión Nacional de la Asociación Española de Farmacólogos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 1986
Fecha de finalización: 1986
Laguna, J.C.; Camarasa, J.; Adzet, T.
- 176 Título del trabajo:** Efecto del CCl4 en la excreción urinaria de porfirinas en rata
Nombre del congreso: X Reunión Nacional de la Asociación Española de Farmacólogos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
Hernández, J.S.; Laguna, J.C.; Camarasa, J.; Adzet, T.
- 177 Título del trabajo:** Acción de la cinarina y del ácido cafeico en hígado intoxicado de rata
Nombre del congreso: X Reunión Nacional de la Asociación Española de Farmacólogos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
Lalueza, P.; Laguna, J.C.; Camarasa, J.; Adzet, T.

178 Título del trabajo: Acción hepatoprotectora de derivados cafeilquínicos en hepatocitos aislados de ratas
Nombre del congreso: X Reunión Nacional de la Asociación Española de Farmacólogos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
Laguna, J.C.; Camarasa, J.; Adzet, T.

179 Título del trabajo: Influencia de un extracto de *Cynara scolymus* L. sobre la capacidad regeneradora hepática
Nombre del congreso: X Reunión Nacional de la Asociación Española de Farmacólogos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
Camarasa, J.; Hernández, J.S.; Laguna, J.C.; Adzet, T.

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

1 Título del trabajo: 'Fàrmacs Biològics: Què son, què fan i quins problemes donen'
Nombre del evento: Programa e capacitatí de farmacèutics tutors: 2ª activitat: Medicaments Biològics i Biosimilars Facultat de Farmàcia i Ciències de la Nutrició - Insitut de Formació Cofares
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 01/02/2018
Fecha de finalización: 01/02/2018

2 Título del trabajo: Fructosa i Malalties Metabòliques
Nombre del evento: II Simposi IBUB
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 25/01/2013
Fecha de finalización: 25/01/2013

3 Título del trabajo: Ponencia 'Tratamiento farmacológico del paciente con dislipemia en el 2009. Papel de la resincolestiramina en la Atención Primaria: Acciones sobre el metabolismo lipídico y la enfermedad cardiovascular
Nombre del evento: 7º Curso Nacional de Lipidología Clínica i Factores de Riesgo Cardiovascular de la FIPEC
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 27/11/2010



Fecha de finalización: 27/11/2010

- 4 Título del trabajo:** PPRAGamma: De la biología molecular a la práctica clínica
Nombre del evento: Seminarios científicos para residentes de Endocrinología y Nutrición de la Comunidad Valenciana, Islas Baleares y Catalunya
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 26/09/2007
Fecha de finalización: 26/09/2007
- 5 Título del trabajo:** PPRAs y Arteriosclerosis
Nombre del evento: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 28/05/2007
Fecha de finalización: 28/05/2007
- 6 Título del trabajo:** Ácidos grasos y regulación de la expresión génica mediada por PPARs
Nombre del evento: Mesa redonda 'Papel de los ácidos grasos omega-3 3n la enfermedad cardiovascular'. Congreso de la Sociedad Española de Cardiología 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Málaga, España
Fecha de celebración: 18/10/2006
Fecha de finalización: 18/10/2006
- 7 Título del trabajo:** Resistencia a la insulina, Síndrome Metabólico y PPARs
Nombre del evento: Seminarios del Servicio de Endocrinología del Hospital Clínico y Provincial de Barcelona
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 25/01/2006
Fecha de finalización: 25/01/2006
- 8 Título del trabajo:** Investigació i futur de les estatines
Nombre del evento: Sessions Clínicas 'Controvèrsies en Terapèutica' Tractament hipolipemian. Selecció d'estatines, organitzat per la Societat Catalana de Farmàcia Clínica i el COF de Barcelona
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 15/12/2005
Fecha de finalización: 15/12/2005
- 9 Título del trabajo:** Farmacología de la Arteriosclerosis
Nombre del evento: La Recerca a la Facultat de Farmàcia
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 25/05/2005
Fecha de finalización: 25/05/2005



- 10 Título del trabajo:** Combinación de estatinas y fibratos
Nombre del evento: Simposium Controversias actuais: Ponto da situaçao, del III Congreso Ibero-latinoamericano de Aterosclerosis y IX Congreso Portugués de Aterosclerose
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 13/10/2001
Fecha de finalización: 13/10/2001
- 11 Título del trabajo:** PPARs y tiazolidindionas
Nombre del evento: Simposium Controversias actuais: Ponto da situaçao, del III Congreso Ibero-latinoamericano de Aterosclerosis y IX Congreso Portugués de Aterosclerose
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 13/10/2001
Fecha de finalización: 13/10/2001
- 12 Título del trabajo:** Papel metabólico de los PPARs
Nombre del evento: Curso de doctorado: Avances en Metabolismo lipídico
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 03/04/2001
Fecha de finalización: 03/04/2001
- 13 Título del trabajo:** Farmacología de las estatinas
Nombre del evento: Ponencia en la mesa redonda Situación actual del tratamiento hipolipemiante con estatinas, XIV Reunión nacional de la sección de Cardiología preventiva y rehabilitación
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 27/05/2000
Fecha de finalización: 27/05/2000
- 14 Título del trabajo:** Paper metabòlic dels PPARs
Nombre del evento: Curso de doctorado: Avenços en Lipoprotines i Arteriosclerosi
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Reus, España
Fecha de celebración: 24/02/2000
Fecha de finalización: 24/02/2000
- 15 Título del trabajo:** Noves perspectives farmacològiques en el tractament de les dislipèmies: Paper dels PPARs
Nombre del evento: Conferencia de clausura. Simposium de la Societat Catalana d'Endocrinologia i Nutrició
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 12/11/1999
Fecha de finalización: 12/11/1999



- 16 Título del trabajo:** Modulación del riesgo cardiovascular por los receptores activados por proliferadores peroxisómicos
Nombre del evento: Seminario de Investigación. Laboratorios J. Uriach
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 04/11/1999
Fecha de finalización: 04/11/1999
- 17 Título del trabajo:** Modulación del riesgo cardiovascular por los receptores activados por proliferadores peroxisómicos
Nombre del evento: Ponencia de la mesa de expertos 'Endotelio, radicales libres y aterogénesis^{5º}
Congreso Sociedad Latinoamericana de Aterosclerosis
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Montevideo, Uruguay
Fecha de celebración: 07/10/1999
Fecha de finalización: 07/10/1999
- 18 Título del trabajo:** Nuevas dianas farmacológicas: PPARs y MTP. Dislipemias: Cadiopatía isquémica y demencia. La arteriosclerosis en el siglo XXI
Nombre del evento: Curso de Postgrado y Simposium Satélite. Universidad Internacional de Cataluña
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: San Cugat del Vallés, España
Fecha de celebración: 1998
Fecha de finalización: 1998
- 19 Título del trabajo:** Oxidación de las LDL. Revisión general.
Nombre del evento: 3ª Reunión Club Español para la Investigación de Dislipemias.
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Rascafría, España
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
- 20 Título del trabajo:** Hipolipemiantes
Nombre del evento: Curs d'actualització terapèutica per a farmaceutics. Coleg. Farmac. Barna.
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1992
Fecha de finalización: 1992

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** President Comissió Avaluadora 2 de la Branca de Ciències de la Salut
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 01/05/2015 - 30/05/2015

- 2** **Título del comité:** BEST-2013
Entidad de afiliación: 0029 - Agència Valenciana d'Avaluació i Prospectiva (AVAP)
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 30/04/2013

- 3** **Título del comité:** Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA)
Entidad de afiliación: CNCT - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT)
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2012

- 4** **Título del comité:** Comité Evaluador de Becas 2012
Entidad de afiliación: FEAR - Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/07/2012

- 5** **Título del comité:** Comissió Avaluadora de Treball Fi de Grau curs 2011-12
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2012

- 6** **Título del comité:** Secretari de Departament
Entidad de afiliación: DFQT - Departament de Farmacologia i Química Terapèutica de la U.B.
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2012

- 7** **Título del comité:** Comissió Plaça Catedràtic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
Entidad de afiliación: VCPA - Vicerectorat de Política Acadèmica
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2011

- 8** **Título del comité:** Comissió específica Contratació de Professorat (Professor Associat Farmacologia)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2011

- 9** **Título del comité:** Tribunal de Pruebas de promoción a la plaza de Catedrático del Área de Comocimiento Farmacología
Entidad de afiliación: USPC - Universidad San Pablo CEU
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010

- 10** **Título del comité:** Comité de Valoració Beques Col·laboració en Activitats de Recerca
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010



- 11 Título del comité:** Comissió específica Contratació de Professorat (Investigació Postdoctoral de formació en docència i recerca, Bioquímica i Biologia Molecular)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010
- 12 Título del comité:** Editorial Board
Entidad de afiliación: 8047 - Hindawi Publishing Corporation
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010
- 13 Título del comité:** Comissió per a la provisió d'una plaça de Professor Titular d'Universitat, Bioquímica i Biologia Molecular
Entidad de afiliación: UNAU - Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010
- 14 Título del comité:** Tribunal DEA 'Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments'
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
- 15 Título del comité:** Director de grupo de investigación
Entidad de afiliación: IBUB - Institut de Biomedicina de la Universitat de Barcelona (IBUB)
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 16 Título del comité:** Comité d'Asesors Experts de l'àmbit de Ciències de la Salut
Entidad de afiliación: ACUG - Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG)
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 17 Título del comité:** Responsable de Àrea
Entidad de afiliación: AIDI - Agencia de Acreditación en Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica (AIDIT)
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2005
- 18 Título del comité:** Tribunal de Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques (Especialitat de Farmacologia i Farmacognòsia)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2004
- 19 Título del comité:** Comité organizador del Simposio Satélite del III Congreso de la SILAT y IX de la SPA
Entidad de afiliación: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis
Fecha de inicio-fin: 2001 - 2001
- 20 Título del comité:** Comité organizador del XIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Entidad de afiliación: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis
Fecha de inicio-fin: 1999 - 1999
- 21 Título del comité:** Comité editorial de la Revista Clínica e Investigación en Arteriosclerosis
Entidad de afiliación: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis
Fecha de inicio-fin: 1998 - 1998
- 22 Título del comité:** Comité Científico
Entidad de afiliación: SEAS - Sociedad española de Arteriosclerosis
Fecha de inicio-fin: 1998 - 1998



- 23** **Título del comité:** Tribunal d'Avaluació Premi Extraordinari de Doctoral curs Acadèmic 1016-17 (Biomedicina)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 2018
- 24** **Título del comité:** Comissió Específica de contractació de professorat associat 4H (2+2)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 14/07/2017
- 25** **Título del comité:** Vocal de Tribunal de Tesis Doctoral
Entidad de afiliación: USPC - Universidad San Pablo CEU
Fecha de inicio: 26/06/2017
- 26** **Título del comité:** President de Tribunal de Tesi Doctoral
Entidad de afiliación: UROV - Universitat Rovira i Virgili
Fecha de inicio: 24/02/2017
- 27** **Título del comité:** Generica Call 2017 Agence National de la Recherche France
Entidad de afiliación: 19893 - L'Agence nationale de la recherche
Fecha de inicio: 2017
- 28** **Título del comité:** 6th Call for proposals, International Fellowship Programme WHRI-Academy
Entidad de afiliación: 21099 - WHRI-Academy
Fecha de inicio: 2017
- 29** **Título del comité:** Comissió per a la contractació de personal investigador prodoctoral de formació en docència i recerca per a departaments de la UB
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 27/07/2016
- 30** **Título del comité:** President de Tribunal de Tesis
Entidad de afiliación: UROV - Universitat Rovira i Virgili
Fecha de inicio: 2016
- 31** **Título del comité:** Comisión de Investigación
Entidad de afiliación: SEFA - Sociedad Española de Farmacología
Fecha de inicio: 13/10/2015
- 32** **Título del comité:** President de Tribunal de Tesis
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 2015
- 33** **Título del comité:** Vocal de Tribunal de Tesis
Entidad de afiliación: USPC - Universidad San Pablo CEU
Fecha de inicio: 2015
- 34** **Título del comité:** Director de Departament
Entidad de afiliación: DFQT - Departament de Farmacologia i Quimica Terapeutica de la U.B.
Fecha de inicio: 14/01/2013



- 35 Título del comité:** Comissió per a la provisió de dos places de Catedràtic d'Universitat (Àrea Farmacologia)
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 2011
- 36 Título del comité:** Editorial Board
Entidad de afiliación: 6858 - Baishideng Editorial
Fecha de inicio: 2010
- 37 Título del comité:** Editorial Board
Entidad de afiliación: ELSE - Elsevier Science Ltd.
Fecha de inicio: 2009
- 38 Título del comité:** Junta de Facultat
Entidad de afiliación: Universitat de Barcelona
Fecha de inicio: 2008

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Sesión Especial 'Receptores Nucleares: Papel en el control del metabolismo energético y utilización como posibles nuevas dianas farmacológicas'
Tipo de actividad: Organizador y moderador de la sesión
Fecha de inicio: 2006
- 2 Título de la actividad:** Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis (SILAT)
Tipo de actividad: Miembro fundador y patrón de la Sociedad
Fecha de inicio: 1999

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Mnauscito titulado 'Lack of liver stosis in germ-free mice following hypercaloric diets'
Fecha de inicio: 2018
- 2 Nombre de la actividad:** Manuscrito titulado 'Oral administration of palatinose instead of sucrose lowers hepatic lipogenesis and cholesterol homeostasis in normal C57BL/6J mice'
Fecha de inicio: 2018
- 3 Nombre de la actividad:** Manuscrito titulado 'Modulation of hepatic inflammation and energy sensing pathways in the rat liver by high fructose diet and chronic stress'
Fecha de inicio: 2018
- 4 Nombre de la actividad:** Manuscrito titulado 'Lack of liver steatosis in germ-free mice following hypercaloric diets'
Fecha de inicio: 2018
- 5 Nombre de la actividad:** Manuscrito titulado 'High-glucose or -fructose diet-induced changes to the gut microbiota cause inflammation and alter lipid metabolism in mice'
Fecha de inicio: 2018



- 6** **Nombre de la actividad:** Manuscrit 'The acute effects of simple sugar ingestion on appetite, gut derived hormone response and metabolic markers in men', presentado a la revista Nutrients
Fecha de inicio: 2017
- 7** **Nombre de la actividad:** Current Medicinal Chemistry
Fecha de inicio: 2017
- 8** **Nombre de la actividad:** World Journal of Hepatology
Fecha de inicio: 2017
- 9** **Nombre de la actividad:** Manuscrit 'Species-specific effects of neuregulin1beta (Cimaglermin alpha) on glucose handling in animals models and humans with heart failure
Fecha de inicio: 2017
- 10** **Nombre de la actividad:** Defensa de los posters de la sección de Investigación Básica en Arteriosclerosis: Genética, Biología Vasculard, Bioquímica
Fecha de inicio: 2017
- 11** **Nombre de la actividad:** Manuscrito 'Butaphosphan treatment increases blood glucose concentration and alters hepatic expression of genes related to energy metabolism in mice
Fecha de inicio: 2017
- 12** **Nombre de la actividad:** Manuscrito 36574
Fecha de inicio: 2017
- 13** **Nombre de la actividad:** Manuscrito titulado "'NF- κ B- $IKK\beta$ pathway as targets for drug development: realities, challenges and perspectives"
Fecha de inicio: 2017
- 14** **Nombre de la actividad:** Manuscrito 'Yirui capsules alleviate atherosclerosis by improving the lipid profile and reducing inflammation in apolipoprotein E-deficient mice'
Fecha de inicio: 2017
- 15** **Nombre de la actividad:** Fatty acid signaling pathway: is it a linker between diabetes and liver cancer?
Fecha de inicio: 2016
- 16** **Nombre de la actividad:** IRS-2 compensates for the insulin signal defects in IRS-1 $-/-$ mice mediated by miR-33
Fecha de inicio: 2016
- 17** **Nombre de la actividad:** 4th Call for Proposals of the International Fellowship Programme WHRI-ACADEMY (FP7 Marie Curie COFUND scheme)
Fecha de inicio: 2016
- 18** **Nombre de la actividad:** Fructose beverage consumption induces a metabolic syndrome phenotype in the rat: a systematic review and meta-analysis
Fecha de inicio: 2016



- 19 Nombre de la actividad:** Aberrant expression of microRNA induced by high fructose diet: Implications in the pathogenesis of hyperlipidemia and hepatic insulin resistance
Fecha de inicio: 2016
- 20 Nombre de la actividad:** Effect of high chronic intake of sucrose on liver metabolism in aging rats. Modulation by rutin and other micronutrients
Fecha de inicio: 2016
- 21 Nombre de la actividad:** Dietary Fructose augments ethanol-induced liver pathology
Fecha de inicio: 2016
- 22 Nombre de la actividad:** PPARs: Masters regulators of lipid and glucose homeostasis and as a therapeutic targets in cardiovascular disease'
Fecha de inicio: 2016
- 23 Nombre de la actividad:** Relationship between added sugars consumption and chronic disease risk
Fecha de inicio: 2016
- 24 Nombre de la actividad:** Transient decrease in circulatory testosterone and homocysteine precede the development of metabolic syndrome features in fructose-fed Sprague-Dawley rats
Fecha de inicio: 2016
- 25 Nombre de la actividad:** Th17 involvement in NAFLD progression to NASH
Fecha de inicio: 2016
- 26 Nombre de la actividad:** 5th Call for Proposals of the International Fellowship Programme WHRI-ACADEMY
Fecha de inicio: 2016
- 27 Nombre de la actividad:** Artículo 'Papel de las lipasas metabólicas y la lipotoxicidad en el desarrollo de estatois y esteatohepatitis no alcohólica', enviado a la revista Clínica e Investigación en arteriosclerosis
Fecha de inicio: 2015
- 28 Nombre de la actividad:** 2nd Call for Proposals of the International Fellowship Programme WHRI-ACADEMY (FP/ Marie Curie COFUND scheme)
Fecha de inicio: 2015
- 29 Nombre de la actividad:** Manuscrito 'Effects of cholesterol on mitochondrial injury and intrinsic apoptosis pathway in rat hippocampus'
Fecha de inicio: 2015
- 30 Nombre de la actividad:** Trans fatty acids induce a proinflammatory response in endothelial cells through a ROS-activated MAPK/NF-kB pathway
Fecha de inicio: 2015
- 31 Nombre de la actividad:** Acute restraint stress alleviates brain oxidative damage related to dietary-induced insulin resistance
Fecha de inicio: 2015



- 32 Nombre de la actividad:** The effects of coenzyme Q10 administration on glucose homeostasis parameters, lipid profiles, biomarkers of inflammation and oxidative stress in patients with metabolic syndrome
Fecha de inicio: 2015
- 33 Nombre de la actividad:** 3rd Call for Proposals of the International Fellowship Programme WHRI-ACADEMY
Fecha de inicio: 2015
- 34 Nombre de la actividad:** Sugar consumption, metabolic disease and obesity: The state of the controversy
Fecha de inicio: 2015
- 35 Nombre de la actividad:** Hepatic diacylglycerol-PKC pathway and ER stress as potential mechanisms of fructose-induced glucose intolerance
Fecha de inicio: 2015
- 36 Nombre de la actividad:** High dietary fructose load aggravates lipid metabolism in the liver of Wistar rats through imbalance between lipogenesis and fatty acid oxidation
Fecha de inicio: 2015
- 37 Nombre de la actividad:** Long-term dietary fructose causes metabolic and vascular dysfunction in both male and female rats: Restoring effects of resveratrol
Fecha de inicio: 2015
- 38 Nombre de la actividad:** Methionine and S-adenosylmethionine levels are critical regulators of PP2A activity modulating lipophagy during steatosis
Fecha de inicio: 2015
- 39 Nombre de la actividad:** Low-dose apigenin ameliorates dyslipemia, hepatic steatosis, and insulin resistance by modulating metabolic and transcriptional profiles in the liver
Fecha de inicio: 2015
- 40 Nombre de la actividad:** Disparate metabolic response to fructose feeding between different mouse strains
Fecha de inicio: 2015
- 41 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'Acute exposure to fructose lowers glucose utilization in skeletal muscle cells via ROS-dependent mechanisms'
Fecha de inicio: 2014
- 42 Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit
Fecha de inicio: 2014
- 43 Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit 'Adiponectin and pro-inflammatory gene espression role in development of the adipose tissue chronic inflammation in metabolic syndrome'
Fecha de inicio: 2014
- 44 Nombre de la actividad:** Revisor de un second manuscrit
Fecha de inicio: 2014



- 45 Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit 'Protective effects and hepatotoxicity of pulp and kernel oils from canarium odontophyllum fruits in normal and hypercholesterolemic rabbits'
Fecha de inicio: 2014
- 46 Nombre de la actividad:** Revisor de un tercer manuscrit MicroRNAs as controlled systems and controllers in NAFLD
Fecha de inicio: 2014
- 47 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'Effects of olive oil and high oleic sunflower oil enriched diets on serum cholesterol and bone mass in growing rats'
Fecha de inicio: 2014
- 48 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'Effects of argan oil on bone metabolism and bone architecture in ovariectomized rats'
Fecha de inicio: 2014
- 49 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'L312, a novel PPARgamma ligand with potent antidiabetic activity by selective regulation'
Fecha de inicio: 2014
- 50 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'Visceral fat reflects disease activity in patients with ankylosing spondylitis'
Fecha de inicio: 2014
- 51 Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'In vitro and in vivo down-regulation of the ABCB1 transporter by the HMG-CoA reductase inhibitor simvastatin'
Fecha de inicio: 2014
- 52 Nombre de la actividad:** First Call for Proposals of WHRI-ACADEMY individual fellowship (COFUND) scheme
Fecha de inicio: 2014
- 53 Nombre de la actividad:** Ajut Fundació Agustí Pedro i Pons a Gemma Sangüesa Puigventós per una estança de 4 mesos a EEUU
Fecha de inicio: 2014
- 54 Nombre de la actividad:** Manuscrito EJON-D-14-00371 'Korean pine nut oil attenuated hepatic triglyceride accumulation in high-fat diet-induced obese mice' (European Journal of Nutrition)
Fecha de inicio: 2014
- 55 Nombre de la actividad:** Manuscrito JHEPAT-D-14-00851 'Hematopoietic overexpression of Cyp27a1 reduces hepatic inflammation independently of 27-hydroxycholesterol levels in Ldlr -/- mice' (Journal of Hepatology)
Fecha de inicio: 2014
- 56 Nombre de la actividad:** Manuscrito EJON-D-14-00389 'Differences and similarities in hepatic lipogenesis, gluconeogenesis and oxidative imbalance in mice fed diets rich in fructose or sucrose' (European Journal of Nutrition)
Fecha de inicio: 2014



- 57** **Nombre de la actividad:** Manuscrit Nutrients-59034 'Normal roles for dietary fructose in carbohydrate metabolism' (Nutrients)
Fecha de inicio: 2014
- 58** **Nombre de la actividad:** Manuscrit EJON-D-14-00367 'Fructose increases liver 11 beta-hydroxysteroid dehydrogenase-1 mRNA within 24h' (European Journal of Nutrition)
Fecha de inicio: 2014
- 59** **Nombre de la actividad:** Manuscrit 'Comparison of two differnt concentrations of fructose on the induction of type 2 diabetes in Sprague-Dawley rats' (Journal of Diabetes & Metabolic Disorders)
Fecha de inicio: 2014
- 60** **Nombre de la actividad:** Manuscrit GENU-D-14-00063 'Invariant chain KO mice lacking CD4+ T cells fail to develop non alcoholic liver disease on high fructose' (Genes & Nutrition)
Fecha de inicio: 2014
- 61** **Nombre de la actividad:** Manuscrito 'Maternal eNOS deficiency determines a fatty liver phenotype ot the offspring in a gender dependent manner' enviado a Journal of Hepatology
Fecha de inicio: 2014
- 62** **Nombre de la actividad:** Maternal eNOS deficiency determines a fatty liver phenotype of the offspring in a gender dependent manner
Fecha de inicio: 2014
- 63** **Nombre de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral de Alfonso Bolado Carrancio 'Estudio genético y funcional de NR5A2, un factor de transcripción ligado a obesidad y diabetes (Universidad de Santander)
Fecha de inicio: 2013
- 64** **Nombre de la actividad:** Comissió de Selecció beques per activitats acadèmiques AGAUR
Fecha de inicio: 2013
- 65** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2013
- 66** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2013
- 67** **Nombre de la actividad:** Revisor artículo 'Historia y revisión de los inhibidores de la proteína transportadora de esterres de coeltesrol y su aporte a la compresión de la fisiología y fisiopatología de la HDL'
Fecha de inicio: 2013
- 68** **Nombre de la actividad:** Revisor artículo 'Relevance of a hypersaline sodium-rich naturally sparkling mineral water to the protection against metabolic syndrome induction in fructose-fed sprague-Dawley rats: a biochemical, metabolic and redox approach'.
Fecha de inicio: 2013
- 69** **Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrito 'Alterations in neutrophils production and functions at an early stage of metabolic syndrome in a high fructose rat model'
Fecha de inicio: 2013



- 70** **Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrito 'Pharmacodynamic interactions of Lagenaria siceraria extract in combination with atorvastatin in Triton-induced hyperlipidemic rats'
Fecha de inicio: 2013
- 71** **Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit ' Effects of propofol, a sedative-hypnotic drug, on the lipid profile, antioxidants indices and cardiovascular marker enzymes in Wistar rats'
Fecha de inicio: 2013
- 72** **Nombre de la actividad:** Evaluador de Proyectos de Excelencia 2012
Fecha de inicio: 2013
- 73** **Nombre de la actividad:** Tribunal de la Tesis 'Efectos de los esteroides y estanoles vegetales en el metabolismo enterohepático del colesterol y los triglicéridos', dirigida por los Drs. F Blanco-Vaca y JC Escolà-Gil (UAB)
Fecha de inicio: 2013
- 74** **Nombre de la actividad:** Revisor del manuscrit 'Fibrates and fish oil, but not corn oil, upregulate the expression of the cholesteryl ester transfer protein (CETP) gene'
Fecha de inicio: 2013
- 75** **Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit
Fecha de inicio: 2013
- 76** **Nombre de la actividad:** Miembro de la 'Editorial Board'
Fecha de inicio: 2013
- 77** **Nombre de la actividad:** External Expert 8avaluació de projectes d'investigació)
Fecha de inicio: 2013
- 78** **Nombre de la actividad:** Tribunal de la Tesis 'Efectos de los antipsicóticos sobre la homeostasis intracelular del colesterol', dirigida por los Drs. MA Lasunción y R Busto, (Univ de Alcalá)
Fecha de inicio: 2013
- 79** **Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit
Fecha de inicio: 2013
- 80** **Nombre de la actividad:** Revisor de manuscrit 'Efficacy of composite extract from leaves and fruits of medicinal plants used in traditional diabetic therapy against oxidative stress in alloxan-induced diabetic rats'
Fecha de inicio: 2013
- 81** **Nombre de la actividad:** Becas de Formación de Profesorado Universitario
Fecha de inicio: 2013
- 82** **Nombre de la actividad:** Revisor artículo 'Sex differences in endothelial function og aged hypertiglyceridemic rats...' m# 2279, Journal of Physiology and Pharmacology
Fecha de inicio: 2012



- 83** **Nombre de la actividad:** Expert Avaluador de Personal Investigador
Fecha de inicio: 2012
- 84** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 85** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 86** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 87** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 88** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 89** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 90** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 91** **Nombre de la actividad:** Revisor
Fecha de inicio: 2012
- 92** **Nombre de la actividad:** Adjudicación de una beca FPI en la convocatòria de 2011, para el proyecto SAF2010-a5664
Fecha de inicio: 2011
- 93** **Nombre de la actividad:** Vocal Comissió de Valoració de Beques en activitat de recerca, Estiu 2011 BE2011
Fecha de inicio: 2011
- 94** **Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión Nacional de Selección del Subprograma de Proyectos de Investigación Fundamental no orientada
Fecha de inicio: 2011
- 95** **Nombre de la actividad:** Beques de Col·laboració en Activitats de Recerca, estiu 2011 (BE2011)
Fecha de inicio: 2011
- 96** **Nombre de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral de Chandrashekarun Gurunathan, 'The overexpression of carnitine palmitoyl transferase 1 and its influence on the lipid metabolism of rat hepatocytes'
Fecha de inicio: 2010



- 97 Nombre de la actividad:** Programa de Doctorat en Biomedicina, en la línia Metabolisme, senyalització metabòlica i patologies associades, sublínia Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme
Fecha de inicio: 2010
- 98 Nombre de la actividad:** Axencia para la Calidade do Sistema Universitario de Galicia ACSUG
Fecha de inicio: 2010
- 99 Nombre de la actividad:** Agència Valenciana d'Avaluació i Prospectiva
Fecha de inicio: 2010
- 100 Nombre de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral de Cristina Bancells Bau 'Propietats aterogèniques de l'LDL electronegativa: inducció de l'expressió de citoquines, activitats enzimàtiques associades i unió a proteoglicans
Fecha de inicio: 2009
- 101 Nombre de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral de Javier Gutiérrez Cuesta 'Efecto de la melatonina en el envejecimiento cerebral del modelo murino de senescencia acelerada (SAM-P8)'
Fecha de inicio: 2009
- 102 Nombre de la actividad:** Tribunal Tesis Doctoral de Ana González Périz, 'Efectos protectores de los ácidos grasos omega-3 en el hígado y el tejido adiposo'
Fecha de inicio: 2009
- 103 Nombre de la actividad:** Tribunal Premio Extraordinario de Doctorado Facultad de Farmacia UB curso 2004-2005
Fecha de inicio: 2006
- 104 Nombre de la actividad:** Axencia para la Calidade do Sistema Universitario de Galicia ACSUG
Fecha de inicio: 2006
- 105 Nombre de la actividad:** AIDIT (Agencia d'acreditació en Investigació, Desenvolupament i Innovació Tecnològica)
Fecha de inicio: 2005
- 106 Nombre de la actividad:** Tribunal Tesi Doctoral de Vicent Ribas Serra 'Estudio de las propiedades antiaterogénicas de las HDL de ratones transgénicos de ApoA-II humana'
Fecha de inicio: 2005
- 107 Nombre de la actividad:** Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis (SILAT)
Fecha de inicio: 1999
- 108 Nombre de la actividad:** Areca Cardiovascular. FIS
Fecha de inicio: 1998
- 109 Nombre de la actividad:** Fundació Privada Catalana de Nutrició i Lípids
Fecha de inicio: 1996



Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Vocal de la Comissió específica per a la selecció d'una plaça de Professor Associat 4H 'Estades en Pràctiques Tutelades - Farmàcia Comunitària'
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Local
Fecha de inicio-fin: 01/07/2014 - 30/07/2014
- 2 Nombre de la actividad:** Vocal de la Comissió de Selecció d'una plaça de Professor Agregat Interí Fisiologia
Entidad de realización: Universitat de Barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/07/2014 - 30/07/2014
- 3 Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesi Doctoral de Gemma Aragonés Bargalló 'FABP4 i biomacradors de disfunció endotelial. Estudi clinic i in vitro'
Entidad de realización: Universitat Rovira i Virgili
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Local
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Department of Pharmacology. University of Connecticut Health Center
Ciudad entidad realización: Farmington CT, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 3 meses
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Purificación de proteínas de membrana
- 2 Entidad de realización:** University of Connecticut Health Center. Department of Pharmacology
Ciudad entidad realización: Farmington CT, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 1987 **Duración:** 15 meses
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Metabolismo hepático de ácidos grasos: elongasas y desaturasas



Ayudas y becas obtenidas

- 1 Nombre de la ayuda:** Asistencia al congreso Lipid Biology and Lipotoxicity, Killarney, Irlanda, mayo 2011
Entidad concesionaria: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 15/05/2011 **Duración:** 6 días
Fecha de finalización: 20/05/2011
- 2 Nombre de la ayuda:** Bolsa de viaje para asistencia al Congreso 2010 de la SEA a Córdoba
Entidad concesionaria: Facultad de Farmacia **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Fecha de concesión: 09/06/2010 **Duración:** 3 días
Fecha de finalización: 11/06/2010
- 3 Nombre de la ayuda:** Supervisor de la Beca del MEC BES-2005-8448, asociada al proyecto SAF2004-03045 (Investigador Principal JC Laguna)
Fecha de concesión: 2005 **Duración:** 4 años
Fecha de finalización: 2008

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** Membre Junta de Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació
Entidad de afiliación: Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació
Fecha de inicio-fin: 10/11/2016 - 10/11/2020
- 2 Nombre de la sociedad:** Miembro de la European Association for the Study of Diabetes
Entidad de afiliación: EASD
Fecha de inicio: 01/01/2013
- 3 Nombre de la sociedad:** Membre Numerari de l'Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i Balears
Fecha de inicio: 16/10/2006
- 4 Nombre de la sociedad:** GIDOF Grup d'Innovació Docent en Farmacologia
Fecha de inicio: 2002
- 5 Nombre de la sociedad:** Miembro correspondiente de la Real Academia de Farmacia de Barcelona
Fecha de inicio: 2001
- 6 Nombre de la sociedad:** Patrono y Secretario de la Fundació Privada Catalana de Nutrició i Lípids (FPCNL)
Fecha de inicio: 1996

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio Mención Especial 2017 a la Comunicación Oral presentada en el XXX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, Cádiz
Fecha de concesión: 31/05/2017
- 2 Descripción:** XX Edició 'Premio Ángel Herrera a la mejor labor de investigación realizada por un profesor o grupo de profesores. Área de Ciencias Experimentales
Entidad concesionaria: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Fecha de concesión: 2015
- 3 Descripción:** Programa d'Incentivació de la Intensificació de l'Activitat Investigadora 2007: Reducció encàrrec acadèmic de 18 crèdits amb contractació d'un professor associat (6+6)
Fecha de concesión: 01/09/2007
- 4 Descripción:** Beca FEA/SEA 2005 de Investigación Básica al proyecto titulado 'Inhibición de la beta-oxidación hepática de ácidos grasos en un modelo experimental de síndrome metabólico: Bases moleculares'. IP JC Laguna. Importe: 12.000,00 euros
Fecha de concesión: 2005
- 5 Descripción:** Premio Fundación Española de Arteriosclerosis- Laboratorios Almirall, Proyecto 'Activación de factores de riesgo proinflamatorios en la senescencia cerebral y su prevención por atorvastatina'.
Fecha de concesión: 2001
- 6 Descripción:** Premio Fundación Española de Arteriosclerosis, Proyecto 'Control del flujo de colesterol en macrófagos y células espumosas por agonistas PPARalfa'
Fecha de concesión: 1999
- 7 Descripción:** Premio Sociedad Española de Arteriosclerosis-Parke Davis, proyecto 'Efecto del gemfibrozilo sobre la secreción de VLDL en un modelo animal relacionado con la diabetes tipo II'
Fecha de concesión: 1996

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** President de la Mesa Electoral corresponent a les eleccions d'estudiants al Claustre UB
Fecha de concesión: 10/05/2018
- 2 Descripción del mérito:** 7ª Avaluació Complement Mèrits Docents
Fecha de concesión: 31/12/2017
- 3 Descripción del mérito:** Asistencia a Jornada Connect-EU
Entidad acreditante: Generalitat de Catalunya, ACCIÓ, AGAUR, CERCA.
Fecha de concesión: 20/10/2012
- 4 Descripción del mérito:** Bolsa de viaje para asistencia al 6º Congreso Europeo de Farmacología, EPHAR 2012, 3n Granada, España.
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona



Fecha de concesión: 17/07/2012

5 Descripción del mérito: Reconeixement de trieni

Fecha de concesión: 2012

6 Descripción del mérito: Publicación de divulgación: Artículo de divulgación aparecido en el Suplemento del diario la Vanguardia en el que aparecen citados extractos de una entrevista previa: Sucre. Necessitat o excès?

Entidad acreditante: La Vanguardia

Fecha de concesión: 07/05/2011

7 Descripción del mérito: Publicación de divulgación: Shakespeare in HDL. Subir o no subir ¿Es éste el dilema' Publicación on line

<http://www.searteriosclerosis.org/ac5/shakespeare-in-hdl.-subir-o-no-subir-es-este-el-dilema>

Entidad acreditante: Sociedad Española de Arteriosclerosis

Fecha de concesión: 2011

8 Descripción del mérito: Complement Activitat Docent AQU

Fecha de concesión: 2009

9 Descripción del mérito: Tramos de Investigación (sexenios): Valoración positiva de la actividad investigadora

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora CNEAI

Fecha de concesión: 01/01/2007

10 Descripción del mérito: Tramos de Investigación (sexenios): Reconeixem Acititat Investigadora

Entidad acreditante: AQU

Fecha de concesión: 01/01/2007

11 Descripción del mérito: Reconeixement Activitat Docent (cinquè quinqueni)

Fecha de concesión: 01/01/2007

12 Descripción del mérito: Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Jornadas 'Com i per què s'avalua la recerca?', Barcelona 31 de mayo, 1 de junio de 2006

Fecha de concesión: 31/05/2006

13 Descripción del mérito: Coordinación: Web Master de la Página Web de la Sociedad Española de Arteriosclerosis (www.searteriosclerosis.org)

Fecha de concesión: 2004

14 Descripción del mérito: Tramos de Docencia (quinquenos): 5è tram de docència

Entidad acreditante: Ministeri Educació i Ciència

Fecha de concesión: 2002

15 Descripción del mérito: Líneas de investigación: Envejecimiento y PPARs. Modulación farmacológica; 01/01/2000 --

Entidad acreditante: Universitat de Barcelona

Fecha de concesión: 01/01/2000



- 16 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): Valoración positiva período 2000-2005 correspondiente a un tram de recerca per l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya U1448/6051112-53
Fecha de concesión: 2000
- 17 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Efecto de fármacos hipolipemiantes sobre el flujo de colesterol y la diferenciación monocito/macrófago/célula espumosa; 01/01/1999 --
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 01/01/1999
- 18 Descripción del mérito:** Miembro del Comité Editorial de la revista Clínica e Investigación en Arteriosclerosis
Fecha de concesión: 1998
- 19 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Proliferación peroxisómica por fibratos. Diferencias interespecíficas; 1997 -- 2002
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1997
- 20 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Efecto del tratamiento con pravastatina en la evolución de la arteriosclerosis extracoronaria del trasplante renal; 1997 -- 1999
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1997
- 21 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Lipemia postprandial, subfracciones lipoproteicas, oxidación de las lipoproteínas de baja densidad y control glucémico en la diabetes mellitus no insulino-dependiente; 1996 -- 1998
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1996
- 22 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Estudio necrópsico-forense de aterosclerosis preclínica y su correlación con factores de riesgo cardiovascular en sujetos jóvenes fallecidos accidentalmente; 1996 -- 2000
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1996
- 23 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Efectos de una dieta Mediterránea enriquecida en nueces sobre las lipoproteínas séricas, su oxidabilidad y composición en ácidos grasos en pacientes con hipercolesterolemia; 1995 -- 1997
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1995
- 24 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Mecanismo hipotriglicéremiante de las estatinas; 1995 --
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1995
- 25 Descripción del mérito:** Colaboración con Centros de Investigación: Miembro del Equipo de Investigación del Barcelona Walnut Trial. Hospital Clínico, Univ. Loma Linda (CA, USA) y Univ. de Barcelona (IP: Zambón, D.; Ros, E.; Sabaté, J.)
Fecha de concesión: 1995



- 26 Descripción del mérito:** Referee de la revista Biochemical Pharmacology
Fecha de concesión: 1992
- 27 Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): Poseedor de 4 sexenios de investigación
Fecha de concesión: 1990
- 28 Descripción del mérito:** Colaboración con Centros de Investigación: Supervisor Instalacions Radiactivas Unitat de Farmacologia, Facultat de Farmàcia
Fecha de concesión: 1990
- 29 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Mecanismo de acción de fármacos hipolipemiantes.; 1989 --
Entidad acreditante: Facultad de Farmacia, U.B.
Fecha de concesión: 1989
- 30 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Efecto de los fármacos hipolipemiantes sobre la síntesis hepática de acidos grasos y la oxidación de lipoproteínas; 1989 -- 1998
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1989
- 31 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Elongación desaturación microsomal de ácidos grasos; 1987 -- 1989
Entidad acreditante: University of Connecticut USA
Fecha de concesión: 1987
- 32 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Acción Hepatoprotectora de compuestos fenólicos en hepatocitos aislados; 1985 -- 1986
Entidad acreditante: Facultad de Veterinaria, Universitat Autònoma de Barcelona.
Fecha de concesión: 1985
- 33 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Extracción y Producción de compuestos polifenólicos de origen vegetal como fuente de medicamentos en las afecciones hepáticas y su interés económico; 1982 -- 1986
Entidad acreditante: Universitat de Barcelona
Fecha de concesión: 1982
- 34 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Bases moleculares de la regeneración hepática inducida por flavonoides; 1982 -- 1986
Entidad acreditante: Facultad de Farmacia, U.B.
Fecha de concesión: 1982
- 35 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Professor Farmacologia General - Grau de Farmàcia; --
- 36 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Professor i Coordinador de l'Assignatura 'Patologies Cardiovasculars i Ateroscleròsi' - Màster de Biomedicina; --
- 37 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Centrífugas-Ultracentrífugas; Usuario Asiduo ; 1982



- 38 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Contador de centelleo beta y sala de radiactividad; Usuario Asiduo ; 1982
- 39 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Cultivo Celular; Usuario Asiduo ; 1985
- 40 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Cromatografía de gassos; Usuario Asiduo ; 1985
- 41 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Citometría de flujo; Usuario Asiduo ; 2001
- 42 Descripción del mérito:** Complement de Mèrits de Gestió (efectiu 2016)
- 43 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Técnicas de subfraccionamiento celular (hepatocitos)
- 44 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Técnicas de obtención y utilización de hepatocitos aislados
- 45 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Enzimología-Farmacología hepática
- 46 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Manejo de sustancias radiactivas
- 47 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Enzimología lipídica
- 48 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Análisis de Lipoproteínas
- 49 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Cultivo primario de hepatocitos
- 50 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Receptores nucleares
- 51 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Matrices de cDNA / Genómica

52 Descripción del mérito: BECAS, AYUDAS Y PREMIOS

- Obtención del Premio Extraordinario de Doctorado en el curso 1985-86, concedido por la Facultad de Farmacia de la Universidad de Barcelona, 1987
 - Obtención de un Ajut per a estades de curta durada a l'estranger, concedido por la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica (CIRIT) de la Generalitat de Catalunya, 1989
 - Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al 1st International Congress of the ISSFAL, Lugano (CH), concedida por la División de Ciencias de la Salud de la Universidad de Barcelona, 1993
 - Efecto del gemfibrozilo sobre la secreción de VLDL en un modelo animal relacionado con la diabetes tipo II. Premio Parke-Davis 1996 de la Sociedad Española de Arteriosclerosis (SEA) (1.500.000 pts.). Juan Carlos Laguna Egea -Rosa María Sánchez Peñarroya
 - Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al 4th International Symposium on Multiple Risk Factors in Cardiovascular Disease. Washington. 23-04-1997(110.000 pts)
 - Finalista Premio Investigadores Jóvenes (Posters). 'International Symposium on Atherosclerosis'. París, Francia. 1997
 - Control del flujo de colesterol en macrófagos y células espumosas por agonistas PPARalfa. Premio Fundación Española de Arteriosclerosis 1999. Juan Carlos Laguna Egea - Marta Alegret Jordá Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al 5º Congreso de <de la SOLAT y 1º de la SILAT, octubre de 1999 en Montevideo Uruguay, concedida por la División de Ciencias de la Salud UB
- CURSOS RECIBIDOS**

- Curso de Ultravioleta-Visible y Fluorescencia Perkin- Elmer. Barcelona 05-11-1982
 - Curso de Cromatografía Líquida Perkin-Elmer. 17-11-1982
 - VII Curso de Capacitación para Supervisores de Instalaciones Radiactivas y de aplicación de los isótopos en Radioinmunoanálisis. Organizado por el Instituto de Técnicas Energéticas de la Universidad Politécnica de Barcelona y el Hospital Clínico y Provincial (Facultad de Medicina) de Barcelona, en colaboración con el Instituto de Estudios Nucleares de la Junta de Energía Nuclear. Barcelona, Enero-Febrero de 1983.
 - Métodos Experimentales en Biología Molecular, organizado por la Cátedra de Tecnologías Químicas Especiales de la Universidad Politécnica de Barcelona. Barcelona, enero y febrero de 1985.
 - Biotechnologie Fondamentale des Cellules Animales en Culture et ses Applications en Pharmaco-Toxicologie. Laboratoire de Pharmacologie Cellulaire, Ecole Pratique des Hautes Etudes, París, marzo 1986.
 - Cursos de Informática I, II, III i IV , Centro de Recursos Informáticos de la Universidad de Barcelona. Barcelona, octubre 1986 - febrero 1987.
 - Métodos estadísticos en Ciencias de la Salud. Organizado por el Laboratori de Psicologia Matemàtica de la Universitat Autònoma de Barcelona. Octubre 1990- junio 1991
 - Comunicacions, Xarxes i Eines Multimèdia. Organizado por el CESCA, 16-17 de mayo de 1995
- CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS**

- Profesor de Clases Prácticas del I y II Curso de Farmacología Experimental para Postgraduados. Facultad de Farmacia, UB. 1983-1984
- Profesor de Clases Teóricas del III Curso de Farmacología Experimental para Postgraduados. Facultad de Farmacia, UB. 1986
- Profesor de Clases Teóricas del I Curso de Reciclaje en Farmacología. Colegio de Farmacéuticos de Lleida. 1987
- Profesor de Clases Teóricas del Curso de Fisiopatología y tratamiento de las enfermedades respiratorias, Colegio de Farmacéuticos de Barcelona. 1988
- Profesor de Clases Teóricas del Curso Les Hiperlipoproteinèmies i el seu tractament, Colegio de Farmacéuticos de Barcelona, 1989
- Profesor de Clases Teóricas del II Curs de Reciclatge en Farmacologia. Colegio de Farmacéuticos de Lérida. 1990
- Profesor de Clases Teóricas del IV Curs de Reciclatge en Farmacologia. Colegio de Farmacéuticos de Lérida. 1991
- Profesor de Clases Teóricas del V Curs de Reciclatge en Farmacologia. Colegio de Farmacéuticos de Lérida. 1992
- Profesor de Clases Teóricas del VI Curs de Reciclatge en Farmacologia. Colegio de Farm...

53 Descripción del mérito: BECAS, AYUDAS Y PREMIOS

- Obtención del Premio Extraordinario de Doctorado en el curso 1985-86, concedido por la Facultad de Farmacia de la Universidad de Barcelona, 1987



- Obtención de un Ajut per a estades de curta durada a l'estranger, concedido por la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica (CIRIT) de la Generalitat de Catalunya, 1989
- Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al 1st International Congress of the ISSFAL, Lugano (CH), concedida por la Divisió de Ciències de la Salut de la Universitat de Barcelona, 1993
- Efecto del gemfibrozilo sobre la secreción de VLDL en un modelo animal relacionado con la diabetes tipo II. Premio Parke-Davis 1996 de la Sociedad Española de Arteriosclerosis (SEA) (1.500.000 pts.). Juan Carlos Laguna Egea -Rosa María Sánchez Peñarroya
- Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al 4th International Symposium on Multiple Risk Factors in Cardiovascular Disease. Washington. 23-04-1997
- Obtención de una bolsa de viaje para la asistencia al EASL Special Conference on NAFLD/NASH and Related Metabolic Disease, Bolonia, Italia, del 23-26 de septiembre de 2009.

54 Descripción del mérito: Professor del Programa de Formació Continuada per a Farmacèutics d'Oficina de Farmàcia, cicle 2005-2008 Professor del Curs 'Obesitat: l'epidèmia del segle XXI', Els Juliol de la UB 2008

55 Descripción del mérito: Certificació de l'Activitat Docent per part de l'Agència per la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya 56/CAAD/2008