



## FRANCISCO ABAD SANTOS

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 09/10/2023

**v 1.4.3**

c14f525c7a586949786ced8a00b1826f

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/>



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

**Informe de Wok of Science 22 de Enero de 2023 - Total: 193 publicaciones**  
**Índice H: 29 - Promedio de citas por elemento: 17.14 - Total de veces citado: 3.308**  
**Publicaciones en Q1: 41.5% (80/193), Publicaciones en D1: 15.5% (30/193)**

**FRANCISCO ABAD SANTOS**

Apellidos: **ABAD SANTOS**  
Nombre: **FRANCISCO**  
DNI: **13121561S**  
ORCID: **0000-0002-6519-8885**  
ResearcherID: **J-7115-2013**  
Fecha de nacimiento: **06/11/1965**  
Sexo: **Hombre**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Castilla y León**  
Provincia de contacto: **Madrid**  
Ciudad de nacimiento: **Las Quintanillas (Burgos)**  
Dirección de contacto: **Calle Diego de León 62**  
Resto de dirección contacto: **Servicio de Farmacología Clínica, Hospital Universitario de La Princesa**  
Código postal: **28006**  
País de contacto: **España**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**  
Ciudad de contacto: **Madrid**  
Teléfono fijo: **(34) 915202425**  
Fax: **(34) 915202540**  
Correo electrónico: **francisco.abad@salud.madrid.org**  
Teléfono móvil: **(34) 626258862**

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Agencia Estatal de Investigación      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Categoría profesional:** Gestor de proyectos del área BME-DPT  
**Fecha de inicio:** 01/12/2020  
**Modalidad de contrato:** Colaborador      **Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Entidad empleadora:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Farmacología y Terapéutica, Facultad de Medicina  
**Categoría profesional:** Secretario  
**Fecha de inicio:** 25/01/2020  
**Modalidad de contrato:** Puesto de libre designación      **Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Entidad empleadora:** Universidad Autónoma de Madrid /Hospital Universitario de la Princesa      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Farmacología, Medicina  
**Categoría profesional:** Profesor Titular      **Gestión docente (Sí/No):** Si vinculado  
**Ciudad entidad empleadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Teléfono:** (34) 915202425**Correo electrónico:** francisco.abad@uam.es**Fecha de inicio:** 28/09/2018**Modalidad de contrato:** Estatuario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 320900 - Farmacología

**Funciones desempeñadas:** Resolución de 7 de septiembre de 2018, conjunta de la Universidad Autónoma de Madrid y la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid, por la que se nombran Profesores Titulares de Universidad con plaza vinculada. (BOE 27-9-18). Código de concurso: UAM-A344TUV. Resolución de la convocatoria de acceso de 12 de diciembre de 2017 (BOE de 26/02/2018). Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad con dedicación a tiempo completo vinculados con institución sanitaria. Centro hospitalario: Hospital Universitario de La Princesa. Categoría asistencial: Facultativo Especialista de Área. Especialidad Farmacología. Nombre y apellidos: Francisco Abad Santos, con documento nacional de identidad número \*\*\*\*\*561S. Área de conocimiento: «Farmacología». Departamento de Farmacología Terapéutica, adscrito a la Facultad de Medicina.

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria**Entidad empleadora:** Hospital Universitario de La Princesa**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias**Departamento:** Servicio de Farmacología Clínica, Instituto de Investigación Sanitaria Hospital Universitario La Princesa**Categoría profesional:** Jefe de Sección**Ciudad entidad empleadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Teléfono:** (34) 915202425**Correo electrónico:** francisco.abad@salud.madrid.org**Fecha de inicio:** 18/10/2011**Modalidad de contrato:** Estatuario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 320900 - Farmacología**Secundaria (Cód. Unesco):** 320903 - Evaluación de medicamentos**Funciones desempeñadas:** Jefe de Sección del Servicio de Farmacología Clínica**Identificar palabras clave:** Evaluación de medicamentos**Ámbito actividad de gestión:** OPis**Entidad empleadora:** Hospital Universitario de La Princesa**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias**Departamento:** Servicio de Farmacología Clínica, Instituto de Investigación Sanitaria Hospital Universitario de la Princesa**Categoría profesional:** Presidente del Comité de Ética de la Investigación**Fecha de inicio:** 2007**Modalidad de contrato:** Estatuario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**Primaria (Cód. Unesco):** 320900 - Farmacología**Funciones desempeñadas:** Presidente del Comité Ético de Investigación Clínica**Identificar palabras clave:** Farmacología**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Autónoma de Madrid	Vicedecano de Relaciones Institucionales	22/11/2018
2	Universidad Autónoma de Madrid	Profesor Asociado Ciencias de la Salud	01/09/2000
3	Hospital Universitario de La Princesa	Facultativo Especialista	01/03/1995



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
4	Hospital Universitario La Paz	MIR Farmacología Clínica	01/01/1990
5	Presidencia del Consejo de Coordinación Universitaria RESOLUCIÓN de 16 de Mayo de 2005 (BOE 10 Junio 2005)	Habilitación para el Cuerpo de Profesionales Titulares de Universidad, área de conocimiento de Farmacología	10/06/2005

- 1 Entidad empleadora:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Vicedecano de Relaciones Institucionales **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio-fin:** 22/11/2018 - 13/12/2019  
**Modalidad de contrato:** Puesto de libre designación  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria
- 2 Entidad empleadora:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado Ciencias de la Salud **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2000 - 27/09/2018 **Duración:** 18 años
- 3 Entidad empleadora:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Categoría profesional:** Facultativo Especialista **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio-fin:** 01/03/1995 - 17/10/2011 **Duración:** 16 años - 7 meses - 14 días
- 4 Entidad empleadora:** Hospital Universitario La Paz **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Categoría profesional:** MIR Farmacología Clínica **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1990 - 31/12/1993 **Duración:** 4 años
- 5 Entidad empleadora:** Presidencia del Consejo de Coordinación Universitaria RESOLUCIÓN de 16 de Mayo de 2005 (BOE 10 Junio 2005) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Categoría profesional:** Habilitación para el Cuerpo de Profesionales Titulares de Universidad, área de conocimiento de Farmacología **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio:** 10/06/2005 **Duración:** 10 años - 10 meses



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Especialista en Farmacología Clínica  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de titulación:** 1993
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Licenciatura en Medicina y Cirugía  
**Entidad de titulación:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 1989

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Medicina  
**Entidad de titulación:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 1994

### Formación sanitaria especializada

**Título de la especialidad:** Farmacología Clínica  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 03/01/1990 - 31/12/1993      **Duración:**

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Español	C2	C2	C2	C2	C2



## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Clinical Pharmacology  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Medicina  
**Fecha de inicio:** 01/09/2000  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina
- 2 Titulación universitaria:** Master en Monitorización de ensayos clínicos  
**Fecha de inicio:** 01/09/1999  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Medicine

### Formación sanitaria especializada impartida

**Título de la especialidad:** Farmacología Clínica  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de inicio:** 2009

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Investigación para la implementación de la farmacogenética clínica: desde estudios de genes candidatos hasta el modelado farmacocinético basado en la fisiología  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Pablo Zubiaur Precioso  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 18/12/2020  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** Si
- 2 Título del trabajo:** Evaluation of genetic polymorphisms associated with the metabolic effects of aripiprazole and olanzapine  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Dora Koller  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 23/07/2020  
**Doctorado Europeo:** Si





**Mención de calidad:** Si

- 3** **Título del trabajo:** Marcadores farmacogenéticos predictores de respuesta a clopidogrel en pacientes sometidos a neurointervencionismo vascular  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Carmen Belmonte Campillo  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Alumno/a:** Miriam Saiz Rodriguez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 20/06/2019  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** Si **Fecha de obtención:** 26/06/2019
- 4** **Título del trabajo:** Estudio de los ingresos hospitalarios debidos a Reacciones Adversas a Medicamentos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Beatriz Gomez de Olea Abad  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 12/06/2019
- 5** **Título del trabajo:** Intervención enfermera en el cumplimiento terapéutico de los trasplantes  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marina Rico Fuentes  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 27/05/2019
- 6** **Título del trabajo:** Asociación de polimorfismos genéticos con la farmacocinética, farmacodinamia y efectos adversos a aripirazol  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Dolores Ochoa Mazarro  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Alumno/a:** Carmen Belmonte Campillo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 18/07/2018  
**Mención de calidad:** Si
- 7** **Título del trabajo:** Asociación de polimorfismo genéticos con la farmacocinética y perfil de seguridad de fentanilo  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Coral Herrador Sanchez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 10/07/2018





- 8** **Título del trabajo:** Effect of polymorphisms on the pharmacokinetics and pharmacodynamics of the antidepressant agomelatine in healthy volunteers  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Danielo Vieira de Lara  
**Fecha de defensa:** 10/07/2018
- 9** **Título del trabajo:** Therapeutic drug monitoring of tyrosine kinase inhibitor therapy in chronic myeloid leukemia. Systematic review and local experience  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Manuel Garcia Ferrer  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 11/06/2018
- 10** **Título del trabajo:** Antipsicóticos orales vs. antipsicóticos inyectables: ¿asegurar la adherencia terapéutica mejora el pronóstico en el trastorno mental grave?  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Lucia Herrera Sánchez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 08/06/2018
- 11** **Título del trabajo:** Investigación sobre la existencia de interacción sexo por formulación en los estudios de bioequivalencia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Alumno/a:** Esperanza González Rojano  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 09/04/2018  
**Mención de calidad:** Si
- 12** **Título del trabajo:** Pharmacoeconomic analysis in moderate-to-severe psoriasis patients treated with biological drugs  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Patricia Sánchez Jiménez  
**Fecha de defensa:** 19/09/2017
- 13** **Título del trabajo:** Evaluación de la combinación de sunitinib y ketoconazol: farmacocinética, búsqueda de dosis, seguridad y bioequivalencia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Maria Ángeles Gálvez Múgica  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude



**Fecha de defensa:** 12/09/2017

**Mención de calidad:** Si

- 14** **Título del trabajo:** Revisión sistemática sobre la eficacia de la heparina sódica para mantener la permeabilidad de los accesos venosos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Patricia Serrano Manzano  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 03/07/2017
- 15** **Título del trabajo:** Influencia de los polimorfismos del CYP2C19 en el efecto del clopidogrel en pacientes sometidos a una intervención vascular cerebral  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carlos Villalobos Vilda  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 12/06/2017
- 16** **Título del trabajo:** Optimización y mejora en la evaluación y análisis de los estudios de bioequivalencia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Isabel Moreno Arza  
**Fecha de defensa:** 01/06/2016
- 17** **Título del trabajo:** Estudio de utilización de fármacos inhibidores de la bomba de protones en el Servicio de Urgencias del Hospital Universitario La Princesa  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Beatriz Granero Melcom  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 31/05/2016
- 18** **Título del trabajo:** Infecciones bacterianas causantes de ingreso hospitalario: prevalencia, agentes causales y resistencias  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** Universidad de Alcalá de Henares **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Miriam Saiz Rodríguez  
**Fecha de defensa:** 2016
- 19** **Título del trabajo:** Influencia del género en la farmacocinética y la seguridad de los estudios de bioequivalencia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Dolores Ochoa Mazarro  
**Calificación obtenida:** sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 14/12/2015



- 20** **Título del trabajo:** Búsqueda de marcadores genéticos predictores de respuesta a fármacos biológicos en el tratamiento de la psoriasis  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Teresa Cabaleiro Ocampo  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rocío Prieto Pérez  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 30/11/2015
- 21** **Título del trabajo:** Evaluación del efecto de polimorfismos genéticos en la farmacocinética y tolerabilidad de sertralina y citalopram  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Sergio Cano Peiró  
**Fecha de defensa:** 01/10/2015
- 22** **Título del trabajo:** Trazodone and CYP26 polymorphisms  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Nieves Derqui Fernández  
**Calificación obtenida:** sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 01/08/2015
- 23** **Título del trabajo:** Influencia de los polimorfismos genéticos en la farmacocinética y perfil de seguridad de aripiprazol  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carmen Belmonte Campillo  
**Fecha de defensa:** 01/10/2014
- 24** **Título del trabajo:** Implicación de los polimorfismos genéticos en la farmacocinética y farmacodinamia de antipsicóticos: estudio farmacogenético en voluntarios sanos  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Jesus Miguel Novalbos Reina  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rosario López Rodríguez  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 24/09/2010
- 25** **Título del trabajo:** Estrés reticular, calcio y apoptosis en células de neuroblastoma: efectos del suero y de la albúmina  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Antonio Garcia Garcia  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Sonia María Gallego Sandin



**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 25/10/2004

**26 Título del trabajo:** Aspectos del desarrollo preclínico y clínico del nuevo anestésico local: ciprocaína (IQB-903)  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Fernando Gilsanz Rodriguez  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Maria Angeles Santos Ampuero  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 18/05/2004

**27 Título del trabajo:** Estudio comparativo de los efectos de dotarizina y flunarizina sobre la viabilidad celular y sus mecanismos de acción  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Antonio Garcia Garcia  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jesús Miguel Novalbos Reina  
**Calificación obtenida:** sobresaliente cum laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 25/04/2003

## Tutorías académicas de estudiantes

**Nombre del programa:** Doctorado/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

## Actividad sanitaria

### Protocolos y otros materiales de atención de salud

- 1** Guía de práctica clínica.  
**DOI:** 10.1007/s12094-021-02708-4  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Nombre del protocolo:** Guía clínica de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica para el gen DPYD y la prescripción de fluoropirimidinas (fluorouracilo, capecitabina y tegafur).  
**Fecha de elaboración:** 13/11/2021  
**Tipo de soporte:** Artículo/s
- 2** Guía de práctica clínica.  
**Autor de correspondencia:** No  
**Nombre del protocolo:** Guía Clínica para la atención al paciente con Long COVID / COVID persistente  
**Fecha de elaboración:** 01/05/2021  
**Tipo de soporte:** Libro



## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1** **Nombre del grupo:** Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos  
**Objeto del grupo:** Apoyo a la investigación clínica independiente  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Francisco Abad Santos  
**Código normalizado:** PT17/0017/0007  
**Entidad de afiliación:** Hospital Universitario de La Princesa      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Identificar palabras clave:** Evaluación de medicamentos  
**Fecha de inicio:** 01/01/2018      **Duración:** 3 años
- 2** **Nombre del grupo:** Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos  
**Objeto del grupo:** Apoyo a la investigación clínica independiente  
**Código normalizado:** PT13/0002/0027  
**Entidad de afiliación:** Hospital Universitario de La Princesa      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 01/01/2014      **Duración:** 4 años
- 3** **Nombre del grupo:** Consorcio de Apoyo a la Investigación Biomédica en Red (CAIBER)  
**Objeto del grupo:** Apoyo investigación clínica independiente  
**Código normalizado:** CAI08/01/0018  
**Entidad de afiliación:** Hospital Universitario de La Princesa      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 01/01/2009      **Duración:** 5 años

### Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** PI22/01647: Utilidad la farmacogenética para mejorar la prescripción de estatinas en atención primaria y especializada  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional  
**Entidad de realización:** INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA      **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos  
**Nº de investigadores/as:** 18  
**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2023 - 31/12/2025  
**Cuantía total:** 99.200 €



- 2** **Nombre del proyecto:** PMP22/00139: Evaluación de una propuesta de implementación de Farmacogenética en el Sistema Nacional de Salud para Salud Mental y Cardiovascular [BIOfRAM22]  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional  
**Entidad de realización:** INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos  
**Nº de investigadores/as:** 17  
**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2023 - 31/12/2025  
**Cuantía total:** 330.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** H2020-JTI-IMI2-2018-15. European Regimen Accelerator for Tuberculosis - ERA4TB  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alberto M Borobia Perez; Antonio Carcas Sansuan; Francisco Abad Santos  
**Entidad/es financiadora/s:** Comisión Europea **Tipo de entidad:** H2020-JTI-IMI2-2018-15  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** H2020-JTI-IMI2-2018-15  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Cód. según financiadora:** 853989  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/12/2025  
**Cuantía total:** 17.000.000 €
- 4** **Nombre del proyecto:** FI20/00090. Contratos Predoctoral de Formación en Investigación.  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gonzalo Villalpalos Garcia  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2024  
**Cuantía total:** 82.400 €
- 5** **Nombre del proyecto:** ICI20/00131: Ensayo clínico aleatorizado para evaluar la utilidad del genotipado de CYP2D6 para mejorar la eficacia y la seguridad del tramadol en el tratamiento del dolor postoperatorio agudo  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España





**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Nº de investigadores/as:** 17

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2024

**Cuantía total:** 294.250 €

**6 Nombre del proyecto:** GRS 2202/A/2020. Monitorización terapéutica y estudio farmacogenético de ibrutinib en pacientes con leucemia linfocítica crónica

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de Burgos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Burgos, Castilla y León, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jorge Labrador Gomez

**Entidad/es financiadora/s:**

GERENCIA REGIONAL DE SALUD DE CASTILLA Y LEON

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2023

**Cuantía total:** 15.656 €

**7 Nombre del proyecto:** IMP/00009. Medicina Genómica

**Entidad de realización:** CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER) **Tipo de entidad:** CIBER

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angel María Carracedo Alvarez

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2023

**Cuantía total:** 6.590.900 €

**8 Nombre del proyecto:** PI19/00932: Identificación de factores clínicos y farmacogenéticos predictores de respuesta a nuevos anticoagulantes orales en el tratamiento de la fibrilación auricular no valvular

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Nº de investigadores/as:** 28

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/12/2022

**Cuantía total:** 90.750 €

**9 Nombre del proyecto:** COV20/00027: Uso de fármacos que incrementan la expresión de ACE2 y riesgo de COVID-19: un estudio caso-población

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a





**Entidad de realización:** Hospital Universitario  
Príncipe de Asturias

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Jose de Abajo Iglesias; Francisco Abad Santos

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Cód. según financiadora:** 853989

**Fecha de inicio-fin:** 30/04/2020 - 30/04/2021

**Cuantía total:** 27.000 €

**10 Nombre del proyecto:** Tutor de doctorado industrial (IND2017/BMD-7875)

**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Cruz Cigudosa; Francisco Abad Santos

**Entidad/es financiadora/s:**

Comunidad de Madrid

**Tipo de entidad:** PEJD-2017-PRE/BMD-4164

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/03/2018 - 01/03/2021

**11 Nombre del proyecto:** PT17/0017/0007: Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 31/12/2020

**Cuantía total:** 167.200 €

**12 Nombre del proyecto:** Tutor de técnico de laboratorio (PEJ-2018-TL/BMD-1108)

**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Entidad/es financiadora/s:**

Comunidad de Madrid

**Tipo de entidad:** PEJD-2017-PRE/BMD-4164

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2019 - 01/02/2020



- 13** **Nombre del proyecto:** Tutor de investigador predoctoral (PEJD-2017-PRE/BMD-4164)  
**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** PEJD-2017-PRE/BMD-4164  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 01/01/2020
- 14** **Nombre del proyecto:** RTC-2017-6651-1: NeuroToll - Desarrollo y validación clínica de un aptámero terapéutico para tratamiento del ictus isquémico agudo (convocatoria Retos-Colaboración 2017, N° de identificación del expediente: RTC-2017-6651-1)  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 2018 - 2020  
**Cuantía total:** 339.580 €
- 15** **Nombre del proyecto:** H2020-MSCA-ITN-2016 (Proposal number: 721236): "TREATMENT" Training European Network: Metabolic Dysfunctions associated with Pharmacological Treatment of Schizophrenia - 721236  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angela Valverde; Maria Monsalve; Jan Eriksson; Eugenia Carvalho; John Jones; Boaz Tirosh; Irina Milisav; Francisco Abad Santos; Juan Cruz Cigudosa; Joao Bessa; Afshin Samali; Pilar Lopez Garcia; Joaquin Ros; Judith Farrés  
**N° de investigadores/as:** 14  
**Entidad/es financiadora/s:**  
European Commission - H2020-MSCA-ITN-2016  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 03/05/2016 - 2020  
**Cuantía total:** 247.872,96 €
- 16** **Nombre del proyecto:** Tutor de ayudante de investigación (PEJ15/BIO/AI-0510)  
**Entidad de realización:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miriam Saiz Rodriguez; Francisco Abad Santos  
**N° de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** PEJ15/BIO/AI-0510  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2016 - 01/02/2018



- 17** **Nombre del proyecto:** PT13/0002/0027: Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2017  
**Cuantía total:** 288.600 €
- 18** **Nombre del proyecto:** PI13/01598: Estudio de marcadores epigenéticos asociados a la respuesta a fármacos biológicos en el tratamiento de la psoriasis (PI13/01598).  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ABAD-SANTOS F; OCHOA D; ROMÁN M; PRIETO-PÉREZ R; CABALEIRO T; MONTES A; CAMARERO C; TUDELILLA F  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2016  
**Cuantía total:** 79.255 €
- 19** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de una combinación de analgésicos (IOTRA)  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio García García; Francisco Abad Santos; Luis Gandía Juan  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 2012 - 2015
- 20** **Nombre del proyecto:** Estudio de viabilidad y seguridad, abierto, aleatorizado y controlado, para evaluar el efecto neuroprotector de la diálisis de glutamato plasmático en la fase aguda del infarto cerebral (EC11-109)  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jose Vivancos Mora; Francisco Abad Santos; Francisco Rodriguez Salvanes; José Antonio Sánchez Tomero; Gema Reig Roselló; Alvaro Ximenez Carrillo; Antonio Fernández Perpen; Monica Sobrado

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio-fin:** 2012 - 2015

**21 Nombre del proyecto:** Nuevos medicamentos genéricos para el tratamiento de patologías de alto impacto socioeconómico (GNEIS) IPT-2011-1663-900000

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Govern

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 2011 - 2014

**22 Nombre del proyecto:** PI10/01740: Búsqueda de marcadores genéticos predictores de respuesta a fármacos biológicos en el tratamiento de la psoriasis

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fátima Tudelilla; Elena Gallo; Esteban Daudén; Dolores Ochoa; Manuel Román; Teresa Cabaleiro; Francisco Abad Santos

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

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

**Cuantía total:** 94.138 €

**23 Nombre del proyecto:** Consorcio de Apoyo a la Investigación Biomédica en Red (CAIBER) de Unidades Centrales de Investigación Clínica y en Ensayos Clínicos (CAI08/01/0018)

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2013

**Cuantía total:** 757.855,88 €

**24 Nombre del proyecto:** Ensayo clínico randomizado para evaluar la eficiencia y efectividad de la dosificación individualizada de acenocumarol mediante un algoritmo farmacogenético versus ajuste estándar en pacientes que inician anticoagulación oral (TRA-010)



**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio Carcas Sansuan; Francisco Abad Santos; Carmen Suárez Fernández; Carmen Fernández Capitán; Alberto Borobia; Nuria Ruiz

**Entidad/es financiadora/s:**

Convocatoria para la concesión de ayudas para el fomento de la traslación de la aplicación terapéutica de medicamentos de uso humano, huérfanos y terapias avanzadas

**Fecha de inicio-fin:** 2010 - 2012

**25 Nombre del proyecto:** Metilfenidato de liberación inmediata en la mejoría sintomática de la manía aguda (EC10-110)

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dolores Ochoa; Francisco Abad Santos; Jesús Valle; Pilar López; Jose Luis Ayuso Mateo

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio-fin:** 2011 - 2011

**26 Nombre del proyecto:** Utilidad de la farmacogenética para predecir la eficacia y la seguridad de risperidona y otros antipsicóticos atípicos. (EC07/90466)

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos; Jesús Novalbos; Rosario López Rodríguez; Manuel Román; Dolores Ochoa

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigación Sanitaria - Proyectos de Investigación clínica independiente

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2010

**27 Nombre del proyecto:** Diseño, síntesis y desarrollo de fármacos neuroprotectores para las demencias tipo Alzheimer y vascular (ITH-CM).

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio García; Francisco Abad Santos; José Roda; M Isabel Rodríguez; Jose Luis Marco; Enrique Gálvez

**Entidad/es financiadora/s:**

Programa de actividades de I+D entre grupos de investigación en Biociencias de la Comunidad de Madrid

**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2010

**28 Nombre del proyecto:** Neuroprotección farmacológica frente al estrés oxidativo en ratones transgénicos SOD1(-/-), receptor nicotínico  $\alpha 7(-/-)$  y canal de calcio L,  $\alpha 1D(-/-)$ : relevancia para el tratamiento de la Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA). (NDG07\_09)

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio Garcia Garcia; Francisco Abad Santos; Jesús Novalbos Reina; Elba Alonso; Iván Alvarez; Santos Morais

**Entidad/es financiadora/s:**



Agencia "Pedro Laín Entralgo" de Formación, Investigación y Estudios Sanitarios de la Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2009

**29 Nombre del proyecto:** Estudio del perfil de expresión génica como marcador de respuesta terapéutica a diferentes fármacos biológicos en el tratamiento sistémico de la psoriasis

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Abad Santos; Jesús Novalbos; Fatima Tudelilla; Javier Pedraz; Silvia Pérez; Esteban Daudén

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Salud 2000

**Tipo de entidad:** Fundación

**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2008

**30 Nombre del proyecto:** Mecanismos de resistencia a la medicación antiepiléptica: señales intracelulares de calcio y de exocitosis

**Entidad de realización:** Instituto Teófilo Hernando - Hospital Universitario de la Princesa

**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad Autónoma de Madrid

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Cantoblanco, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2005

**31 Nombre del proyecto:** Calcio y muerte neuronal: neuroprotección farmacológica

**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid - Hospital Universitario de la Princesa

**Entidad/es financiadora/s:**

Comunidad de Madrid

**Fecha de inicio:** 1998

**32 Nombre del proyecto:** Estudio de los parámetros hemodinámicos en pacientes hipertensos y determinación de catecolaminas plasmáticas

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de la Princesa

**Entidad/es financiadora/s:**

Comunidad de Madrid

**Fecha de inicio:** 1997

**33 Nombre del proyecto:** Evaluación de un programa de control en la prescripción y utilización de los antibióticos en el medio hospitalario

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigación Sanitaria

**Fecha de inicio:** 1997

**34 Nombre del proyecto:** Calcio-antagonistas y riesgo coronario en pacientes hipertensos

**Entidad de realización:** Universidad autónoma de Madrid - Hospital Universitario de la Princesa

**Entidad/es financiadora/s:**

Comunidad de Madrid





**Fecha de inicio:** 1996

**35 Nombre del proyecto:** Búsqueda de calcio-antagonistas neuroprotectores: una nueva estrategia

**Entidad de realización:** Universidad autónoma de Madrid - Hospital Universitario de la Princesa

**Ciudad entidad realización:** Madrid,

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Salud 2000

**Fecha de inicio:** 1993

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

**1 Título propiedad industrial registrada:** Marca Figurativa: PriME-PGx (La Princesa Multidisciplinary Initiative for the Implementation of Pharmacogenetics)

**Inventores/autores/obtenedores:** Pablo Zubiaur Precioso; Marcos Navares Gomez; Gonzalo Villapalos García; Paula Soria Chacartegui; Francisco Abad Santos

**Entidad titular de derechos:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"

**Nº de solicitud:** M-4129791

**País de inscripción:** España, Comunidad de Madrid

**Fecha de registro:** 30/06/2021

**Fecha de concesión:** 13/04/2022

**2 Título propiedad industrial registrada:** MÉTODO PREDICTIVO DE LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO EN EPILEPSIA (EpiRisk)

**Inventores/autores/obtenedores:** Desirée Josefa Nava Cedeño; Ancor Sanz Garcia; María Concepción Alonso Cerezo; Rafael Garcia Sola; Paloma Pulido Rivas; Jesus Pastor Gomez; Lorena Carolina Vega Zelaya; María deToledo Heras; Francisco Abad Santos

**Entidad titular de derechos:** FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO "LA PRINCESA"

**Nº de solicitud:** P202230316

**País de inscripción:** España, Comunidad de Madrid

**Fecha de registro:** 07/04/2022

**Fecha de concesión:** 07/04/2022





## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

- 1** Índice H: 19  
Fecha de aplicación: 28/02/2019  
Fuente de Índice H: WOS
- 2** Índice H: 20  
Fecha de aplicación: 17/02/2020  
Fuente de Índice H: WOS
- 3** Índice H: 23  
Fecha de aplicación: 07/09/2021  
Fuente de Índice H: WOS
- 4** Índice H: 27  
Fecha de aplicación: 05/02/2022  
Fuente de Índice H: WOS
- 5** Índice H: 29  
Fecha de aplicación: 22/01/2023  
Fuente de Índice H: WOS

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Zubiaur, Pablo; Soria-Chacartegui, Paula; Boone, Erin C. C.; Prasad, Bhagwat; Dinh, Jean; Wang, Wendy Y. Y.; Zugbi, Santiago; Rodriguez-Lopez, Andrea; Gonzalez-Iglesias, Eva; Leeder, J. Steven; Abad-Santos, Francisco; Gaedigk, Andrea. Impact of CYP2C: TG Haplotype on CYP2C19 Substrates Clearance In Vivo, Protein Content, and In Vitro Activity. CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS. WILEY, 11/08/2023. ISSN 0009-9236  
DOI: 10.1002/cpt.3012  
PMID: 37528442  
Tipo de producción: Artículo científico      Tipo de soporte: Revista  
Autor de correspondencia: No  
Fuente de citas: WOS      Citas: 0
- 2** Valdez-Acosta, Sarahi; Zubiaur, Pablo; Casado, Miguel Angel; Novalbos, Jesus; Casajús, Ana; Campodónico, Diana; Oyagüez, Itziar; Abad-Santos, Francisco. Preemptive TPMT Genotyping and Adherence to Genotype-Based Therapeutic Recommendations Reduces the Healthcare Cost in Patients Receiving Azathioprine or 6-Mercaptopurine for Autoimmune Diseases. JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE. 13 - 8, pp. 1208. MDPI, 29/07/2023. ISSN 2075-4426  
DOI: 10.3390/jpm13081208  
PMID: 37623459  
Tipo de producción: Artículo científico      Tipo de soporte: Revista  
Autor de correspondencia: Si  
Fuente de citas: WOS      Citas: 0



- 3** Villapalos-Garcia, Gonzalo; Zubiaur, Pablo; Ochoa, Dolores; Soria-Chacartegui, Paula; Navares-Gomez, Marcos; Matas, Miriam; Mejia-Abril, Gina; Casajus-Rey, Ana; Campodonico, Diana; Roman, Manuel; Martin-Vilchez, Samuel; Candau-Ramos, Carmen; Aldama-Martin, Marina; Abad-Santos, Francisco. NAT2 phenotype alters pharmacokinetics of rivaroxaban in healthy volunteers. BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY. 165, pp. 115058. ELSEVIER FRANCE-EDITIONS SCIENTIFIQUES MEDICALES ELSEVIER, 28/06/2023. ISSN 0753-3322  
**DOI:** 10.1016/j.biopha.2023.115058  
**PMID:** 37385211  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si **Citas:** 1  
**Fuente de citas:** WOS
- 4** Hernandez-Jimenez, Macarena; Abad-Santos, Francisco; Cotgreave, Ian; Gallego, Jaime; Jilma, Bernd; Flores, Alan; Jovin, Tudor G.; Vivancos, Jose; Hernandez-Perez, Maria; Molina, Carlos A.; Montaner, Joan; Casariego, Joaquin; Dalsgaard, Mads; Liebeskind, David S.; Cobo, Erik; Castellanos, Mar; Portela, Pere Cardona; Masjuan, Jaime; Moniche, Francisco; Tembl, Jose Ignacio; Izaga, Mikel Terceno; Arenillas, Juan F.; Callejas, Patricia; Olivot, Jean Marc; Calviere, Lionel; Henon, Hilde; Mazighi, Mikael; Pineiro, David; Pugliese, Marco; Gonzalez, Victor M.; Moro, Maria Angeles; Garcia-Tornel, Alvaro; Lizasoain, Ignacio; Ribo, Marc. Safety and Efficacy of ApTOLL in Patients With Ischemic Stroke Undergoing Endovascular Treatment A Phase 1/2 Randomized Clinical Trial. JAMA NEUROLOGY. 80 - 8, pp. 779 - 788. AMER MEDICAL ASSOC, 20/06/2023. ISSN 2168-6149  
**DOI:** 10.1001/jamaneurol.2023.1660  
**PMID:** 37338893  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 5** Marcos-Jimenez, Ana; Carvoeiro, Daniela Claudino; Ruef, Nora; Cuesta-Mateos, Carlos; Roy-Vallejo, Emilia; de Soria, Valle Gomez-Garcia; Lagana, Claudio; del Campo, Lourdes; Zubiaur, Pablo; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Abad-Santos, Francisco; Stein, Jens, V; Munoz-Calleja, Cecilia. Dasatinib-induced spleen contraction leads to transient lymphocytosis. BLOOD ADVANCES. 7 - 11, pp. 2418 - 2430. ELSEVIER, 28/05/2023. ISSN 2473-9537  
**DOI:** 10.1182/bloodadvances.2022009279  
**PMID:** 36583674  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 6** Saiz-Rodriguez, Miriam; Ochoa, Dolores; Zubiaur, Pablo; Navares-Gomez, Marcos; Roman, Manuel; Camargo-Mamani, Paola; Luquero-Bueno, Sergio; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Alcaraz, Raquel; Mejia-Abril, Gina; Santos-Mazo, Estefania; Abad-Santos, Francisco. Identification of Transporter Polymorphisms Influencing Metformin Pharmacokinetics in Healthy Volunteers. JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE. 13 - 3, pp. 489. MDPI, 01/03/2023. ISSN 2075-4426  
**DOI:** 10.3390/jpm13030489  
**PMID:** 36983671  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 7** Hernandez-Jimenez, Macarena; Abad-Santos, Francisco; Cotgreave, Ian; Gallego, Jaime; Jilma, Bernd; Flores, Alan; Jovin, Tudor G.; Vivancos, Jose; Molina, Carlos A.; Montaner, Joan; Casariego, Joaquin; Dalsgaard, Mads; Hernandez-Perez, Maria; Liebeskind, David S.; Cobo, Erik; Ribo, Marc. APRIL: A double-blind, placebo-controlled, randomized, Phase Ib/IIa clinical study of ApTOLL for the treatment of acute ischemic stroke. FRONTIERS IN NEUROLOGY. 14, pp. 1127585. FRONTIERS MEDIA SA, 24/02/2023. ISSN 1664-2295  
**DOI:** 10.3389/fneur.2023.1127585

**PMID:** 36908619**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 6

- 8** Calleja, Sofia; Zubiaur, Pablo; Ochoa, Dolores; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Mejia-Abril, Gina; Soria-Chacartegui, Paula; Navares-Gomez, Marcos; de Miguel, Alejandro; Roman, Manuel; Martin-Vilchez, Samuel; Abad-Santos, Francisco. Impact of polymorphisms in CYP and UGT enzymes and ABC and SLCO1B1 transporters on the pharmacokinetics and safety of desvenlafaxine. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY. 14, pp. 1110460. FRONTIERS MEDIA SA, 02/02/2023. ISSN 1663-9812

**DOI:** 10.3389/fphar.2023.1110460**PMID:** 36817149**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 9** Mangas-Sanjuan, Victor; Simon, Marta; Gonzalez-Rojano, Esperanza; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco; Roman, Manuel; Ramos, Mercedes; Govantes, Carlos; Garcia-Arieta, Alfredo. Alternative Pharmacokinetic Metrics in Single-Dose Studies to Ensure Bioequivalence of Prolonged-Release Products at Steady State-A Case Study. PHARMACEUTICS. 15 - 2, pp. 409. MDPI, 01/02/2023. ISSN 1999-4923

**DOI:** 10.3390/pharmaceutics15020409**PMID:** 36839731**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 10** Soria-Chacartegui, Paula; Zubiaur, Pablo; Ochoa, Dolores; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Roman, Manuel; Matas, Miriam; Figueiredo-Tor, Laura; Mejia-Abril, Gina; Calleja, Sofia; de Miguel, Alejandro; Navares-Gomez, Marcos; Martin-Vilchez, Samuel; Abad-Santos, Francisco. Genetic Variation in CYP2D6 and SLC22A1 Affects Amlodipine Pharmacokinetics and Safety. PHARMACEUTICS. 15 - 2, pp. 404. MDPI, 01/02/2023. ISSN 1999-4923

**DOI:** 10.3390/pharmaceutics15020404**PMID:** 36839726**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 11** Sanchez-Jimenez, Patricia; Elizalde-Horcada, Marcos; Sanz-Garcia, Añor; Granero-Cremades, Inmaculada; De Toledo, Maria; Pulido, Paloma; Navas, Marta; Beatriz Gago-Veiga, Ana; Alonso-Guirado, Lola; Concepcion Alonso-Cerezo, Maria; Nava-Cedeno, Desiree; Abad-Santos, Francisco; Virginia Torres-Diaz, Cristina; Ovejero-Benito, Maria C.. DNA Methylation Description of Hippocampus, Cortex, Amygdala, and Blood of Drug-Resistant Temporal Lobe Epilepsy. MOLECULAR NEUROBIOLOGY. 60 - 4, pp. 2070 - 2085. SPRINGER, 05/01/2023. ISSN 1559-1182

**DOI:** 10.1007/s12035-022-03180-z**PMID:** 36602701**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 12** Ferreira, Vitor; Folgueira, Cintia; Guillen, Maria; Zubiaur, Pablo; Navares, Marcos; Sarsenbayeva, Assel; Lopez-Larrubia, Pilar; Eriksson, Jan W.; Pereira, Maria J.; Abad-Santos, Francisco; Sabio, Guadalupe; Rada, Patricia; Valverde, Angela M.. Modulation of hypothalamic AMPK phosphorylation by olanzapine controls energy balance and body weight. METABOLISM-CLINICAL AND EXPERIMENTAL. 137, pp. 155335. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC, 01/12/2022. ISSN 0026-0495  
**DOI:** 10.1016/j.metabol.2022.155335  
**PMID:** 36272468  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 13** Zubiaur, Pablo; Figueiredo-Tor, Laura; Villalpalos-Garcia, Gonzalo; Soria-Chacartegui, Paula; Navares-Gomez, Marcos; Novalbos, Jesus; Matas, Miriam; Calleja, Sofia; Mejia-Abril, Gina; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Association between CYP2C19 and CYP2B6 phenotypes and the pharmacokinetics and safety of diazepam. BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY. 155, ELSEVIER FRANCE-EDITIONS SCIENTIFIQUES MEDICALES ELSEVIER, 01/11/2022. ISSN 0753-3322  
**DOI:** 10.1016/j.biopha.2022.113747  
**PMID:** 36162369  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 14** Zubiaur, Pablo; Matas, Miriam; Martin-Vilchez, Samuel; Soria-Chacartegui, Paula; Villalpalos-Garcia, Gonzalo; Figueiredo-Tor, Laura; Calleja, Sofia; Navares-Gomez, Marcos; de Miguel, Alejandro; Novalbos, Jesus; Mejia-Abril, Gina; Luquero-Bueno, Sergio; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Polymorphism of Drug Transporters, Rather Than Metabolizing Enzymes, Conditions the Pharmacokinetics of Rasagiline. PHARMACEUTICS. 14 - 10, MDPI, 01/10/2022. ISSN 1999-4923  
**DOI:** 10.3390/pharmaceutics14102001  
**PMID:** 36297437  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 15** Villalpalos-Garcia, Gonzalo; Zubiaur, Pablo; Rivas-Duran, Rebeca; Campos-Norte, Pilar; Arevalo-Roman, Cristina; Fernandez-Rico, Marta; Garcia-Fraile Fraile, Lucio; Fernandez-Campos, Paula; Soria-Chacartegui, Paula; Fernandez de Cordoba-Onate, Sara; Delgado-Wicke, Pablo; Fernandez-Ruiz, Elena; Gonzalez-Alvaro, Isidoro; Sanz, Jesus; Abad-Santos, Francisco; de los Santos, Ignacio. Transmembrane protease serine 2 (TMPRSS2) rs75603675, comorbidity, and sex are the primary predictors of COVID-19 severity. LIFE SCIENCE ALLIANCE. 5 - 10, LIFE SCIENCE ALLIANCE LLC, 01/10/2022. ISSN 2575-1077  
**DOI:** 10.26508/lsa.202201396  
**PMID:** 35636966  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si **Citas:** 0  
**Fuente de citas:** WOS
- 16** Campodonico, Diana Maria; Zubiaur, Pablo; Soria-Chacartegui, Paula; Casajus, Ana; Villalpalos-Garcia, Gonzalo; Navares-Gomez, Marcos; Gomez-Fernandez, Antia; Parra-Garces, Raul; Mejia-Abril, Gina; Roman, Manuel; Martin-Vilchez, Samuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. CYP2C83 and 4 define CYP2C8 phenotype: An approach with the substrate cinitapride. CTS-CLINICAL AND TRANSLATIONAL SCIENCE. 15 - 11, pp. 2613 - 2624. WILEY, 06/09/2022. ISSN 1752-8062  
**DOI:** 10.1111/cts.13386

**PMID:** 36065758**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 1

- 17** Reolid, Alejandra; Sahuquillo-Torrallba, Antonio; Sanz-Garcia, Ancor; Botella-Estrada, Rafael; Munoz-Aceituno, Ester; Llamas-Velasco, Mar; Garcia-Martinez, Jorge; Dauden, Esteban; Abad-Santos, Francisco; Ovejero-Benito, Maria C.. CNVs Associated with Different Clinical Phenotypes of Psoriasis and Anti-TNF-Induced Palmoplantar Pustulosis. JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE. 12 - 9, pp. 1452. MDPI, 01/09/2022. ISSN 2075-4426

**DOI:** 10.3390/jpm12091452**PMID:** 36143237**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 18** Roman, Manuel; García Aguilar, Eva; Martín-Vilchez, Samuel; González García J; Luquero-Bueno, Sergio; Camargo-Mamani, Paola; Mejía-Abril, Gina; García-Castro, Laura; de Miguel-Cáceres, Alejandro; Saz-Leal P; Abad-Santos, Francisco; Nieto Magro, Concepcion; Ochoa, Dolores. Bioavailability of Oniria®, a Melatonin Prolonged-Release Formulation, Versus Immediate-Release Melatonin in Healthy Volunteers. Drugs R D. 22 - 3, pp. 235 - 243. 02/08/2022. ISSN 1174-5886

**DOI:** 10.1007/s40268-022-00394-3**PMID:** 35918587**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 19** Chien, Yi-Han; Wuertwein, Gudrun; Zubiaur, Pablo; Posocco, Bianca; Angeles Pena, Maria; Borobia, Alberto M.; Gagno, Sara; Abad-Santos, Francisco; Hempel, Georg. Population pharmacokinetic modelling of imatinib in healthy subjects receiving a single dose of 400 mg. CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY. 90 - 2, pp. 125 - 136. SPRINGER, 14/07/2022. ISSN 1432-0843

**DOI:** 10.1007/s00280-022-04454-y**PMID:** 35831644**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 20** Valdés-Garicano Monica; Mejía-Abril, Gina; Campodonico, Diana; Parra-Garcés, Raul; Abad-Santos, Francisco. Utility of a Laboratory Alert System for Detecting Adverse Drug Reactions in Hospitalised Patients: Hyponatremia and Rhabdomyolysis. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY. 13, pp. 937045. FRONTIERS MEDIA SA, 06/07/2022. ISSN 1663-9812

**DOI:** 10.3389/fphar.2022.937045**PMID:** 35873584**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 21** Hernandez-Jimenez, Macarena; Martín-Vilchez, Samuel; Ochoa, Dolores; Mejía-Abril, Gina; Roman, Manuel; Camargo-Mamani, Paola; Luquero-Bueno, Sergio; Jilma, Bernd; Moro, Maria A.; Fernandez, Geronimo; Pineiro, David; Ribo, Marc; Gonzalez, Victor M.; Lizasoain, Ignacio; Abad-Santos, Francisco. First-in-human phase I clinical





trial of a TLR4-binding DNA aptamer, ApTOLL: Safety and pharmacokinetics in healthy volunteers. MOLECULAR THERAPY-NUCLEIC ACIDS. 28, pp. 124 - 135. CELL PRESS, 14/06/2022. ISSN 2162-2531

DOI: 10.1016/j.omtn.2022.03.005

PMID: 35402075

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 22** Ovejero-Benito, Maria C.; Ochoa, Dolores; Enrique-Benedito, Teresa; del Peso-Casado, Miriam; Zubiaur, Pablo; Navares, Marcos; Roman, Manuel; Abad-Santos, Francisco. Pharmacogenetics of Donepezil and Memantine in Healthy Subjects. JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE. 12 - 5, MDPI, 01/05/2022. ISSN 2075-4426

DOI: 10.3390/jpm12050788

PMID: 35629210

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 23** Garcia-Vicuna, Rosario; Rodriguez-Garcia, Sebastian C; Abad-Santos, Francisco; Bautista Hernandez, Azucena; Garcia-Fraile, Lucio; Barrios Blandino, Ana; Gutierrez Liarte, Angela; Alonso-Perez, Tamara; Cardenoso, Laura; Alfranca, Aranzazu; Mejia-Abril, Gina; Sanz Sanz, Jesus; Gonzalez-Alvaro, Isidoro. Subcutaneous IL-6 Inhibitor Sarilumab vs. Standard Care in Hospitalized Patients With Moderate-To-Severe COVID-19: An Open Label Randomized Clinical Trial. Frontiers in medicine. 9, pp. 819621. 23/02/2022. ISSN 2296-858X

DOI: 10.3389/fmed.2022.819621

PMID: 35280907

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 24** Casajus, Ana; Zubiaur, Pablo; Mendez, Marta; Campodonico, Diana; Gomez, Antia; Navares-Gomez, Marcos; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Soria-Chacartegui, Paula; Novalbos, Jesus; Roman, Manuel; Mejia-Abril, Gina; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Genotype-Guided Prescription of Azathioprine Reduces the Incidence of Adverse Drug Reactions in TPMT Intermediate Metabolizers to a Similar Incidence as Normal Metabolizers. ADVANCES IN THERAPY. SPRINGER, 22/02/2022. ISSN 0741-238X

DOI: 10.1007/s12325-022-02067-8

Handle: 35192152

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 25** Zubiaur, Pablo; Prosper-Cuesta, David Nicolas; Novalbos, Jesus; Mejia-Abril, Gina; Navares-Gomez, Marcos; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Soria-Chacartegui, Paula; Abad-Santos, Francisco. Patients' Perceptions of Pharmacogenetic Testing and Access to Their Results: State of the Art in Spain and Systematic Review. Journal of personalized medicine. 12 - 2, pp. 270. 12/02/2022. ISSN 2075-4426

DOI: 10.3390/jpm12020270

PMID: 35207758

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0



- 26** Monserrat Villatoro, Jaime; Mejia-Abril, Gina; Diaz Garcia, Lucia; Zubiaur, Pablo; Jimenez Gonzalez, Maria; Jimenez, Guillermo Fernandez; Cancio, Ines; Arribas, Jose Ramon; Suarez Fernandez, Carmen; Mingorance, Jesus; Rodriguez, Julio Garcia; Villagrasa Ferrer, Jose Ramon; Carcas, Antonio J. J.; Frias, Jesus; Abad-Santos, Francisco; Borobia, Alberto M. M.; Ramirez, Elena; COVID HULP Working Grp; Hosp Univ de la Princesa. A Case-Control of Patients with COVID-19 to Explore the Association of Previous Hospitalisation Use of Medication on the Mortality of COVID-19 Disease: A Propensity Score Matching Analysis. PHARMACEUTICALS. 15 - 1, pp. 78. MDPI, 01/01/2022. ISSN 1424-8247  
**DOI:** 10.3390/ph15010078  
**PMID:** 35056135  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 27** Grajales, Diana; Vazquez, Patricia; Ruiz-Rosario, Monica; Tuduri, Eva; Mirasierra, Mercedes; Ferreira, Vitor; Hitos, Ana B.; Koller, Dora; Zubiaur, Pablo; Cigudosa, Juan C.; Abad-Santos, Francisco; Vallejo, Mario; Quesada, Ivan; Tirosh, Boaz; Leibowitz, Gil; Valverde, Angela M.. The second-generation antipsychotic drug aripiprazole modulates the serotonergic system in pancreatic islets and induces beta cell dysfunction in female mice. DIABETOLOGIA. 65 - 3, pp. 490 - 505. SPRINGER, 21/12/2021. ISSN 0012-186X  
**DOI:** 10.1007/s00125-021-05630-0  
**PMID:** 34932133  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 28** Soria-Chacartegui, Paula; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Lopez-Fernandez, Luis A.; Navares-Gomez, Marcos; Mejia-Abril, Gina; Abad-Santos, Francisco; Zubiaur, Pablo. Clinical Relevance of Novel Polymorphisms in the Dihydropyrimidine Dehydrogenase (DPYD) Gene in Patients with Severe Fluoropyrimidine Toxicity: A Spanish Case-Control Study. PHARMACEUTICS. 13 - 12, pp. 2036. MDPI, 01/12/2021. ISSN 1999-4923  
**DOI:** 10.3390/pharmaceutics13122036  
**PMID:** 34959317  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 29** Villapalos-Garcia, Gonzalo; Zubiaur, Pablo; Navares-Gomez, Marcos; Saiz-Rodriguez, Miriam; Mejia-Abril, Gina; Martin-Vilchez, Samuel; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Effects of Cytochrome P450 and Transporter Polymorphisms on the Bioavailability and Safety of Dutasteride and Tamsulosin. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY. 12, pp. 718281. FRONTIERS MEDIA SA, 07/10/2021. ISSN 1663-9812  
**DOI:** 10.3389/fphar.2021.718281  
**PMID:** 34690761  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 30** Zubiaur, Pablo; Fernandez-Campos, Paula; Navares-Gomez, Marcos; Soria-Chacartegui, Paula; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Roman, Manuel; Mejia-Abril, Gina; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Variants in COMT, CYP3A5, CYP2B6, and ABCG2 Alter Quetiapine Pharmacokinetics. PHARMACEUTICS. 13 - 10, pp. 1573. MDPI, 01/10/2021. ISSN 1999-4923  
**DOI:** 10.3390/pharmaceutics13101573  
**PMID:** 34683865  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 31** Zubiaur, Pablo; Mejia-Abril, Gina; Navares-Gomez, Marcos; Villalpalos-Garcia, Gonzalo; Soria-Chacartegui, Paula; Saiz-Rodriguez, Miriam; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. PriME-PGx: La Princesa University Hospital Multidisciplinary Initiative for the Implementation of Pharmacogenetics. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 10 - 17, pp. 3772. 01/09/2021. ISSN 2077-0383

**DOI:** 10.3390/jcm10173772**PMID:** 34501219**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 32** Zubiaur P; Del Peso-Casado M; Ochoa D; Enrique-Benedito T; Mejía-Abril G; Navares M; Villalpalos-García G; Román M; Abad-Santos F; Ovejero-Benito MC. ABCB1 C3435T, G2677T/A and C1236T variants have no effect in eslicarbazepine pharmacokinetics. Biomed Pharmacother. 142, 24/08/2021.

**DOI:** 10.1016/j.biopha.2021.112083**PMID:** 34463270**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si

- 33** Shankar-Hari, Manu; Vale, Claire L.; Godolphin, Peter J.; Fisher, David; Higgins, Julian P. T.; Spiga, Francesca; Savovic, Jelena; Tierney, Jayne; Baron, Gabriel; Benbenishty, Julie S.; Berry, Lindsay R.; Broman, Niklas; Cavalcanti, Alexandre Biasi; Colman, Roos; De Buyser, Stefanie L.; Derde, Lennie P. G.; Domingo, Pere; Omar, Sharifah Faridah; Fernandez-Cruz, Ana; Feuth, Thijs; Garcia, Felipe; Garcia-Vicuna, Rosario; Gonzalez-Alvaro, Isidoro; Gordon, Anthony C.; Haynes, Richard; Hermine, Olivier; Horby, Peter W.; Horick, Nora K.; Kumar, Kuldeep; Lambrecht, Bart N.; Landray, Martin J.; Leal, Lorna; Lederer, David J.; Lorenzi, Elizabeth; Mariette, Xavier; Merchante, Nicolas; Misnan, Nor Arisah; Mohan, Shalini, V; Nivens, Michael C.; Oksi, Jarmo; Perez-Molina, Jose A.; Pizov, Reuven; Porcher, Raphael; Postma, Simone; Rajasuriar, Reena; Ramanan, Athimalaipet, V; Ravaud, Philippe; Reid, Pankti D.; Rutgers, Abraham; Sancho-Lopez, Aranzazu; Seto, Todd B.; Sivapalasingam, Sumathi; Sooin, Arvinder Singh; Staplin, Natalie; Stone, John H.; Strohhahn, Garth W.; Sunden-Cullberg, Jonas; Torre-Cisneros, Julian; Tsai, Larry W.; van Hoogstraten, Hubert; van Meerten, Tom; Veiga, Viviane Cordeiro; Westerweel, Peter E.; Murthy, Srinivas; Diaz, Janet, V; Marshall, John C.; Sterne, Jonathan A. C.; WHO Rapid Evidence Appraisal COVID. Association Between Administration of IL-6 Antagonists and Mortality Among Patients Hospitalized for COVID-19 AMeta-analysis. JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION. 326 - 6, pp. 499 - 518. AMER MEDICAL ASSOC, 10/08/2021. ISSN 0098-7484

**DOI:** 10.1001/jama.2021.11330**PMID:** 34228774**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 66

- 34** Rodriguez-Jimenez, Pedro; Fernandez-Messina, Lola; Ovejero-Benito, Maria C.; Chicharro, Pablo; Vera-Tome, Paula; Vara, Alicia; Cibrian, Danay; Martinez-Fleta, Pedro; Jimenez-Fernandez, Maria; Sanchez-Garcia, Ines; Llamas-Velasco, Mar; Abad-Santos, Francisco; Sanchez-Madrid, Francisco; Dauden, Esteban; de la Fuente, Hortensia. Growth arrest and DNA damage-inducible proteins (GADD45) in psoriasis. SCIENTIFIC REPORTS. 11 - 1, NATURE PORTFOLIO, 16/07/2021. ISSN 2045-2322

**DOI:** 10.1038/s41598-021-93780-x**PMID:** 34272424**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 35** Tong, Hoi Yan; Borobia, Alberto M.; Quintana-Díaz, Manuel; Fabra, Sara; Gonzalez-Vinolís, Manuel; Fernandez-Capitan, Carmen; Rodríguez-Davila, María A.; Lorenzo, Alicia; Lopez-Parra, Ana María; Ruiz-Gimenez, Nuria; Abad-Santos, Francisco; Suarez, Carmen; Madridano, Olga; Gomez-Cerezo, Jorge Francisco; Llamas, Pilar; Baeza-Richer, Carlos; Arroyo-Pardo, Eduardo; Carcas, Antonio J.; PGX ACE Spanish Investigators Grp. Acenocoumarol Pharmacogenetic Dosing Algorithm versus Usual Care in Patients with Venous Thromboembolism: A Randomised Clinical Trial. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 10 - 13, pp. 2949. MDPI, 01/07/2021. ISSN 2077-0383  
**DOI:** 10.3390/jcm10132949  
**PMID:** 34209131  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 36** Kneller, Lisa Alina; Zubiaur, Pablo; Koller, Dora; Abad-Santos, Francisco; Hempel, Georg. Influence of CYP2D6 Phenotypes on the Pharmacokinetics of Aripiprazole and Dehydro-Aripiprazole Using a Physiologically Based Pharmacokinetic Approach. CLINICAL PHARMACOKINETICS. 60 - 12, pp. 1569 - 1582. ADIS INT LTD, 14/06/2021. ISSN 1179-1926  
**DOI:** 10.1007/s40262-021-01041-x  
**PMID:** 34125422  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 37** Ochoa, Dolores; Roman, Manuel; Belmonte, Carmen; Martín-Vilchez, Samuel; Mejía-Abril, Gina; Abad-Santos, Francisco; Hernandez, Gonzalo; Arranz, Paula; Elgezabal, Lorena; Fernandez, Nieves. Pharmacokinetics and Safety of a Bilastine Once-Daily, Preservative-Free, Ophthalmic Formulation. ADVANCES IN THERAPY. 38 - 7, pp. 4070 - 4081. SPRINGER, 12/06/2021. ISSN 0741-238X  
**DOI:** 10.1007/s12325-021-01801-y  
**PMID:** 34125400  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 38** Chaparro M; Donday MG; Abad-Santos F; Martín de Carpi FJ; Maciá-Martínez MÁ; Montero D; Acosta D; Brenes Y; Gisbert JP. The safety of drugs for inflammatory bowel disease during pregnancy and breastfeeding: the DUMBO registry study protocol of GETECCU. Therap Adv Gastroenterol. 14, 03/06/2021.  
**DOI:** 10.1177/17562848211018097  
**PMID:** 34158835  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 39** Sanz-García, Ancor; Reolid, Alejandra; Fisas, Laura H.; Muñoz-Aceituno, Ester; Llamas-Velasco, Mar; Sahuquillo-Torralla, Antonio; Botella-Estrada, Rafael; García-Martínez, Jorge; Navarro, Raquel; Dauden, Esteban; Abad-Santos, Francisco; Ovejero-Benito, María C.. DNA Copy Number Variation Associated with Anti-tumour Necrosis Factor Drug Response and Paradoxical Psoriasis-like Reactions in Patients with Moderate-to-severe Psoriasis. ACTA DERMATO-VENEREOLOGICA. 101 - 5, pp. adv00448. ACTA DERMATO-VENEREOLOGICA, 01/05/2021. ISSN 1651-2057  
**DOI:** 10.2340/00015555-3794  
**PMID:** 33846759  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 40** Saiz-Rodriguez, Miriam; Valdez-Acosta, Sarahi; Borobia, Alberto M.; Burgueno, Miguel; Galvez-Mugica, Maria Angeles; Acero, Julio; Cabaleiro, Teresa; Munoz-Guerra, Mario Fernando; Puerro, Miguel; Llanos, Lucia; Martinez-Perez, Dolores; Ochoa, Dolores; Carcas, Antonio J.; Abad-Santos, Francisco. Influence of Genetic Polymorphisms on the Response to Tramadol, Ibuprofen, and the Combination in Patients With Moderate to Severe Pain After Dental Surgery. *CLINICAL THERAPEUTICS*. 43 - 5, pp. E86 - E102. ELSEVIER, 01/05/2021. ISSN 0149-2918  
**DOI:** 10.1016/j.clinthera.2021.03.005  
**PMID:** 33812699  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 41** Mejia-Abril, Gina; Zubiaur, Pablo; Navares-Gomez, Marcos; Villalpos-Garcia, Gonzalo; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Dexketoprofen Pharmacokinetics is not Significantly Altered by Genetic Polymorphism. *FRONTIERS IN PHARMACOLOGY*. 12, pp. 660639. FRONTIERS MEDIA SA, 29/04/2021. ISSN 1663-9812  
**DOI:** 10.3389/fphar.2021.660639  
**PMID:** 33995083  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 42** Ochoa, Dolores; Saiz-Rodriguez, Miriam; Gonzalez-Rojano, Esperanza; Roman, Manuel; Sanchez-Rojas, Sergio; Wojnicz, Aneta; Ruiz-Nuno, Ana; Garcia-Arieta, Alfredo; Abad-Santos, Francisco. High-Fat Breakfast Increases Bioavailability of Albendazole Compared to Low-Fat Breakfast: Single-Dose Study in Healthy Subjects. *FRONTIERS IN PHARMACOLOGY*. 12, pp. 664465. FRONTIERS MEDIA SA, 15/04/2021. ISSN 1663-9812  
**DOI:** 10.3389/fphar.2021.664465  
**PMID:** 33935787  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 43** Zubiaur P; Benedicto MD; Villalpos-García G; Navares-Gómez M; Mejía-Abril G; Román M; Martín-Vilchez S; Ochoa D; Abad-Santos F. SLCO1B1 Phenotype and CYP3A5 Polymorphism Significantly Affect Atorvastatin Bioavailability. *J Pers Med*. 11 - 3, pp. 204. 13/03/2021.  
**DOI:** 10.3390/jpm11030204  
**PMID:** 33805706  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 44** Zubiaur, Pablo; Soria-Chacartegui, Paula; Koller, Dora; Navares-Gomez, Marcos; Ochoa, Dolores; Almenara, Susana; Saiz-Rodriguez, Miriam; Mejia-Abril, Gina; Villalpos-Garcia, Gonzalo; Roman, Manuel; Martin-Vilchez, Samuel; Abad-Santos, Francisco. Impact of polymorphisms in transporter and metabolizing enzyme genes on olanzapine pharmacokinetics and safety in healthy volunteers. *BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY*. 133, pp. 111087. 08/12/2020. ISSN 0753-3322  
**DOI:** 10.1016/j.biopha.2020.111087  
**PMID:** 33378980  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si



- 45** Ruiz-Antoran, Belen; Sancho-Lopez, Aranzazu; Torres, Ferran; Moreno-Torres, Victor; de Pablo-Lopez, Itziar; Garcia-Lopez, Paulina; Abad-Santos, Francisco; Rosso-Fernandez, Clara M.; Aldea-Perona, Ana; Montane, Eva; Aparicio-Hernandez, Ruth M.; Llop-Rius, Roser; Pedros, Consuelo; Gijon, Paloma; Hernandez-Carballo, Carolina; Pedrosa-Martinez, Maria J.; Rodriguez-Jimenez, Consuelo; Prada-Ramallal, Guillermo; Cabrera-Garcia, Lourdes; Aguilar-Garcia, Josefa A.; Sanjuan-Jimenez, Rocio; Ortiz-Barraza, Evelyn I.; Sanchez-Chica, Enrique; Fernandez-Cruz, Ana; TOCICOV-Study Grp. Combination of Tocilizumab and Steroids to Improve Mortality in Patients with Severe COVID-19 Infection: A Spanish, Multicenter, Cohort Study. *INFECTIOUS DISEASES AND THERAPY*. 10 - 1, pp. 347 - 362. 06/12/2020. ISSN 2193-8229  
**DOI:** 10.1007/s40121-020-00373-8  
**PMID:** 33280066  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 46** Koller, Dora; Almenara, Susana; Mejia, Gina; Saiz-Rodriguez, Miriam; Zubiaur, Pablo; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Navares-Gomez, Marcos; Santos-Molina, Elena; Pintos-Sanchez, Elena; Abad-Santos, Francisco. Metabolic Effects of Aripiprazole and Olanzapine Multiple-Dose Treatment in a Randomised Crossover Clinical Trial in Healthy Volunteers: Association with Pharmacogenetics. *ADVANCES IN THERAPY*. 38 - 2, pp. 1035 - 1054. 05/12/2020. ISSN 0741-238X  
**DOI:** 10.1007/s12325-020-01566-w  
**PMID:** 33278020  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 47** Ovejero-Benito MC; Muñoz-Aceituno E; Sabador D; Almoguera B; Prieto-Pérez R; Hakonarson H; Coto-Segura P; Carretero G; Reolid A; Llamas-Velasco M; Abad-Santos F; Daudén E. Genome-wide association analysis of psoriasis patients treated with anti-TNF drugs. *Experimental dermatology*. 29 - 12, pp. 1225 - 1232. 29/10/2020. ISSN 0906-6705  
**DOI:** 10.1111/exd.14215  
**PMID:** 33058233  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 48** Zubiaur P.; Saiz-Rodríguez M.; Villapalos-García G; Navares-Gómez M.; Koller D.; Abad-Santos F.. HCP5 rs2395029 is a rapid and inexpensive alternative to HLA-B\*57: 01 genotyping to predict abacavir hypersensitivity reaction in Spain. *Pharmacogenet Genomics*. 08/10/2020.  
**DOI:** 10.1097/FPC.0000000000000421  
**PMID:** 33044391  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 49** Mar Llamas-Velasco; Alejandra Reolid; Ancor Sanz-García; L Alonso-Guirado; J García-Martínez; Patricia Sánchez-Jiménez; Esther Muñoz-Aceituno; Esteban Dauden; Francisco Abad-Santos; Maria Carmen Ovejero-Benito. Methylation in psoriasis. Does sex matter?. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 35 - 2, pp. e161 - e163. 06/10/2020.  
**DOI:** 10.1111/jdv.16888  
**PMID:** 32805747  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** DERMATOLOGY  
**Índice de impacto:** 5.248 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 68



- 50** Jaime Monserrat Villatoro; Irene García García; D Bueno; Rafael de la Cámara; M Estébanez; A López de la Guía; Francisco Abad-Santos; C Antón; Gina Mejía; MJ Otero; Elena Ramírez García; Jesus Frias Iniesta; Antonio Carcas; Alberto M Borobia. Randomised multicentre clinical trial to evaluate voriconazole pre-emptive genotyping strategy in patients with risk of aspergillosis: vorigenipharm study protocol. *BMJ Open*. 10 - 10, pp. e037443. 01/10/2020.  
**DOI:** 10.1136/bmjopen-2020-037443  
**PMID:** 33004392  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 51** Chaparro M; Gordillo J; Domènech E; Esteve M; Barreiro-de Acosta M; Villoria A; Iglesias-Flores E; Blasi M; Naves JE; Benítez O; Nieto L; Calvet X; García-Sánchez V; Villagrasa JR; Marin AC; Donday MG; Abad-Santos F; Gisbert JP. Fendrix vs Engerix-B for Primo-Vaccination Against Hepatitis B Infection in Patients With Inflammatory Bowel Disease: A Randomized Clinical Trial. *Am J Gastroenterol*. 115 - 11, pp. 1802 - 1811. 30/09/2020.  
**DOI:** 10.14309/ajg.0000000000000926  
**PMID:** 33009053  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY  
**Índice de impacto:** 10.171 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 88
- 52** Koller D; Almenara S; Mejía G; Saiz-Rodríguez M; Zubiaur P; Román M; Ochoa D; Wojnicz A; Martín S; Romero-Palacián D; Navares-Gómez M; Abad-Santos F. Safety and cardiovascular effects of multiple-dose administration of aripiprazole and olanzapine in a randomised clinical trial. *Hum Psychopharmacol*. 36 - 1, pp. 1 - 12. 29/09/2020.  
**DOI:** 10.1002/hup.2761  
**PMID:** 32991788  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 53** Pablo Zubiaur; Lisa A Kneller; Dolores Ochoa; Gina Mejía; Miriam Saiz-Rodríguez; Alberto M Borobia; Dora Koller; Irene G García; Marcos Navares-Gómez; Georg Hempel; Francisco Abad-Santos. Evaluation of Voriconazole CYP2C19 Phenotype-Guided Dose Adjustments by Physiologically Based Pharmacokinetic Modeling. *Clin Pharmacokinet*. 60 - 2, pp. 261 - 270. 17/09/2020.  
**DOI:** 10.1007/s40262-020-00941-8  
**PMID:** 32939689  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacol. Pharm  
**Índice de impacto:** 4.604 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 40 **Num. revistas en cat.:** 270
- 54** Garcia-Vicuña R; Abad-Santos F; González-Alvaro I; Ramos-Lima F; Sanz JS. Subcutaneous Sarilumab in hospitalised patients with moderate-severe COVID-19 infection compared to the standard of care (SARCOVID): a structured summary of a study protocol for a randomised controlled trial. *Trials*. 21, pp. 772. 09/09/2020.  
**DOI:** 10.1186/s13063-020-04588-5  
**PMID:** 32907638  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No





- 55** Ochoa D.; Román M.; Cabaleiro T.; Saiz-Rodríguez M.; Mejía G.; Abad-Santos F.. Effect of food on the pharmacokinetics of omeprazole, pantoprazole and rabeprazole. *BMC pharmacology & toxicology*. 21 - 1, pp. 54. 25/07/2020.  
**DOI:** 10.1186/s40360-020-00433-2  
**PMID:** 32711578  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 56** Zubiaur P.; Saiz-Rodríguez M.; Ochoa D.; Navares-Gómez M.; Mejía G.; Román M.; Koller D.; Soria-Chacartegui P.; Almenara S.; Abad-Santos F.. Effect of Sex, Use of Pantoprazole and Polymorphisms in SLC22A1, ABCB1, CES1, CYP3A5 and CYP2D6 on the Pharmacokinetics and Safety of Dabigatran. *Advances in Therapy*. 37 - 8, pp. 3537 - 3550. 20/06/2020. ISSN 0741238X  
**DOI:** 10.1007/s12325-020-01414-x  
**PMID:** 32564268  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 57** Saiz-Rodríguez M.; Ochoa D.; Román M.; Zubiaur P.; Koller D.; Mejía G.; Abad-Santos F.. Involvement of CYP2D6 and CYP2B6 on tramadol pharmacokinetics. *Pharmacogenomics*. 21 - 10, pp. 663 - 675. 15/06/2020.  
**DOI:** 10.2217/pgs-2020-0026  
**PMID:** 32538291  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 58** de Abajo FJ; Rodríguez-Martín S; Lerma V; Mejía-Abril G; Aguilar M; García-Luque A; Laredo L; Laosa O; Centeno-Soto GA; Ángeles Gálvez M; Puerro M; González-Rojano E; Pedraza L; de Pablo I; Abad-Santos F; Rodríguez-Mañas L; Gil M; Tobías A; Rodríguez-Miguel A; Rodríguez-Puyol D; MED-ACE2-COVID19 study group.. Use of renin-angiotensin-aldosterone system inhibitors and risk of COVID-19 requiring admission to hospital: a case-population study. *Lancet (London, England)*. 395 - 10238, pp. 1705 - 1714. 30/05/2020. ISSN 0140-6736  
**DOI:** 10.1016/S0140-6736(20)31030-8  
**PMID:** 32416785  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3
- 59** Mejía G; Saiz-Rodríguez M; Gómez de Olea B; Ochoa D; Abad-Santos F. Urgent Hospital Admissions Caused by Adverse Drug Reactions and Medication Errors-A Population-Based Study in Spain. *Frontiers in pharmacology*. 11, pp. 734. 21/05/2020. ISSN 1663-9812  
**DOI:** 10.3389/fphar.2020.00734  
**PMID:** 32508654  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 60** Pena MÁ; Muriel J; Saiz-Rodríguez M; Borobia AM; Abad-Santos F; Frías J; Peiró AM. Effect of Cytochrome P450 and ABCB1 Polymorphisms on Imatinib Pharmacokinetics After Single-Dose Administration to Healthy Subjects. *Clinical drug investigation*. 40 - 7, pp. 617 - 628. 15/05/2020. ISSN 1173-2563  
**DOI:** 10.1007/s40261-020-00921-7  
**PMID:** 32415468  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No



- 61** Saiz-Rodríguez M; Almenara S; Navares-Gómez M; Ochoa D; Román M; Zubiaur P; Koller D; Santos M; Mejía G; Borobia AM; Rodríguez-Antona C; Abad-Santos F. Effect of the Most Relevant CYP3A4 and CYP3A5 Polymorphisms on the Pharmacokinetic Parameters of 10 CYP3A Substrates. *Biomedicines*. 8 - 4, pp. 94. 22/04/2020.  
**DOI:** 10.3390/biomedicines8040094  
**PMID:** 32331352  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 62** Koller D; Saiz-Rodríguez M; Zubiaur P; Ochoa D; Almenara S; Román M; Romero-Palacián D; de Miguel-Cáceres A; Martín S; Navares-Gómez M; Mejía G; Wojnicz A; Abad-Santos F. The effects of aripiprazole and olanzapine on pupillary light reflex and its relationship with pharmacogenetics in a randomized multiple-dose trial. *British journal of clinical pharmacology*. 86 - 10, pp. 2051 - 2062. 06/04/2020. ISSN 0306-5251  
**DOI:** 10.1111/bcp.14300  
**PMID:** 32250470  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 63** Koller D; Vaitsekhovich V; Mba C; Steegmann JL; Zubiaur P; Abad-Santos F; Wojnicz A. Effective quantification of 11 tyrosine kinase inhibitors and caffeine in human plasma by validated LC-MS/MS method with potent phospholipids clean-up procedure. Application to therapeutic drug monitoring. *Talanta*. 208, pp. 120450. 2020. ISSN 0039-9140  
**DOI:** 10.1016/j.talanta.2019.120450  
**PMID:** 31816725  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 64** Zubiaur P; Saiz-Rodríguez M; Ochoa D; Belmonte C; Román M; Mejía G; Martín-Vilchez S; Abad-Santos F. Influence of CYP2B6 activity score on the pharmacokinetics and safety of single dose efavirenz in healthy volunteers. *The pharmacogenomics journal*. 20 - 2, pp. 235 - 245. 2020. ISSN 1470-269X  
**DOI:** 10.1038/s41397-019-0103-3  
**PMID:** 31628422  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 65** Kneller L.; Abad-Santos F.; Hempel G.. Physiologically Based Pharmacokinetic Modelling to Describe the Pharmacokinetics of Risperidone and 9-Hydroxyrisperidone According to Cytochrome P450 2D6 Phenotypes. *Clinical Pharmacokinetics*. 59, pp. 51 - 65. 2020. ISSN 03125963  
**DOI:** 10.1007/s40262-019-00793-x  
**PMID:** 31359271  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacol Pharm  
**Índice de impacto:** 4.680 **Revista dentro del 25%:** Si
- 66** Ovejero-Benito MC; Muñoz-Aceituno E; Sabador D; Reolid A; Llamas-Velasco M; Prieto-Pérez R; Abad-Santos F; Daudén E. Polymorphisms associated with optimization of biological therapy through drug dose reduction in moderate-to-severe psoriasis. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology : JEADV*. 34, pp. e271 - e275. 2020. ISSN 0926-9959  
**DOI:** 10.1111/jdv.16256  
**PMID:** 32043647





**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 67** Calafato MS; Austin-Zimmerman I; Thygesen JH; Sairam M; Metastasio A; Marston L; Abad-Santos F; Bhat A; Harju-Seppänen J; Irizar H; Zartalousi E; Bramon E. The effect of CYP2D6 variation on antipsychotic-induced hyperprolactinaemia: a systematic review and meta-analysis. *The pharmacogenomics journal*. 20 - 5, pp. 629 - 637. 2020. ISSN 1470-269X

**DOI:** 10.1038/s41397-019-0142-9

**PMID:** 32015455

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 68** Adrover JM; Del Fresno C; Crainiciuc G; Cuartero MI; Casanova-Acebes M; Weiss LA; Huerga-Encabo H; Silvestre-Roig C; Rossaint J; Cossío I; Lechuga-Vieco AV; García-Prieto J; Gómez-Parrizas M; Quintana JA; Ballesteros I; Martín-Salamanca S; Aroca-Crevillen A; Chong SZ; Evrard M; Balabanian K; López J; Bidzhekov K; Bachelerie F; Abad-Santos F; Muñoz-Calleja C; Zarbock A; Soehnlein O; Weber C; Ng LG; Lopez-Rodriguez C; Sancho D; Moro MA; Ibáñez B; Hidalgo A. A Neutrophil Timer Coordinates Immune Defense and Vascular Protection. *Immunity*. 50 - 2, pp. 390 - 402.e10. 2019. ISSN 1074-7613

**DOI:** 10.1016/j.immuni.2019.01.002

**PMID:** 30709741

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Inmunol

**Índice de impacto:** 19.374

**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 1

- 69** Zubiaur, Pablo; Ochoa, Dolores; Angeles Galvez, M.; Saiz-Rodriguez, Miriam; Roman, Manuel; Aguilar, Monica; de Pablo, Itziar; Koller, Dora; Abad-Santos, Francisco. Effect of Polymorphisms in CYP2C9 and CYP2C19 on the Disposition, Safety and Metabolism of Progesterone Adminstrated Orally or Vaginally. *ADVANCES IN THERAPY*. 36, pp. 2744 - 2755. 2019. ISSN 0741-238X

**DOI:** 10.1007/s12325-019-01075-5

**PMID:** 31482508

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 70** Koller D; Belmonte C; Saiz-Rodríguez M; Zubiaur P; Román M; Ochoa D; Abad-Santos F. Effects of aripiprazole on circadian prolactin secretion related to pharmacogenetics in healthy volunteers. *Basic & clinical pharmacology & toxicology*. 126 - 3, pp. 236 - 246. 2019. ISSN 1742-7835

**DOI:** 10.1111/bcpt.13323

**PMID:** 31520576

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

- 71** Saiz-Rodriguez, Miriam; Belmonte, Carmen; Luis Caniego, Jose; Koller, Dora; Zubiaur, Pablo; Barcena, Eduardo; Romero-Palacian, Daniel; Eugene, Andy R.; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. Influence of CYP450 Enzymes, CES1, PON1, ABCB1, and P2RY12 Polymorphisms on Clopidogrel Response in Patients Subjected to a Percutaneous Neurointervention. *CLINICAL THERAPEUTICS*. 41, pp. 1199 - 1212. 2019. ISSN 0149-2918

**DOI:** 10.1016/j.clinthera.2019.04.037

**PMID:** 31128980

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.935**Posición de publicación:** 81**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Pharmacol Pharm**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 261**Citas:** 1

- 72** Saiz-Rodríguez M.; Ochoa D.; Belmonte C.; Román M.; Martínez-Ingelmo C.; Ortega-Ruiz L.; Sarmiento-Iglesias C.; Herrador C.; Abad-Santos F.. Influence of thiopurine S-methyltransferase polymorphisms in mercaptopurine pharmacokinetics in healthy volunteers. *Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology*. 124 - 4, pp. 449 - 455. 2019. ISSN 17427835

**DOI:** 10.1111/bcpt.13153**PMID:** 30346660**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si

- 73** Gonzalez-Rojano, Esperanza; Marcotegui, Julio; Ochoa, Dolores; Roman, Manuel; Alvarez, Covadonga; Gordon, John; Abad-Santos, Francisco; Garcia-Arieta, Alfredo. Investigation on the Existence of Sex-By-Formulation Interaction in Bioequivalence Trials. *CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS*. 106, pp. 1099 - 1112. 2019. ISSN 0009-9236

**DOI:** 10.1002/cpt.1539**PMID:** 31183851**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Pharmacol Pharm**Índice de impacto:** 7.266**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 261

- 74** Ovejero-Benito MC; Muñoz-Aceituno E; Reolid A; Fisas LH; Llamas-Velasco M; Prieto-Pérez R; Abad-Santos F; Daudén E. Polymorphisms associated with anti-TNF drugs response in patients with psoriasis and psoriatic arthritis. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology* : JEADV. 33, pp. 175 - 177. 2019. ISSN 0926-9959

**DOI:** 10.1111/jdv.15431**PMID:** 30653751**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Dermatology**Índice de impacto:** 4.287**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 64

- 75** Saiz-Rodriguez, Miriam; Ochoa, Dolores; Herrador, Coral; Belmonte, Carmen L.; Roman, Manuel; Alday, Enrique; Koller, Dora; Zubiaur, Pablo; Mejia, Gina; Hernandez-Martinez, Maria; Abad-Santos, Francisco. Polymorphisms associated with fentanyl pharmacokinetics, pharmacodynamics and adverse effects. *BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY*. 124, pp. 321 - 329. 2019. ISSN 1742-7835

**DOI:** 10.1111/bcpt.13141**PMID:** 30281924**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Pharmacol. Pharm**Índice de impacto:** 2.659**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 120**Num. revistas en cat.:** 261

- 76** Saiz-Rodríguez M; Ochoa D; Belmonte C; Román M; Vieira de Lara D; Zubiaur P; Koller D; Mejía G; Abad-Santos F. Polymorphisms in CYP1A2, CYP2C9 and ABCB1 affect agomelatine pharmacokinetics. *Journal of psychopharmacology* (Oxford, England). 33, pp. 522 - 533. 2019. ISSN 0269-8811  
**DOI:** 10.1177/0269881119827959  
**PMID:** 30789308  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.738  
**Posición de publicación:** 22  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Pharmacol. Pharm  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 261
- 77** Dapía I; García I; Martínez JC; Arias P; Guerra P; Díaz L; García A; Ochoa D; Tenorio J; Ramírez E; Román M; Gordo G; Saiz-Rodríguez M; Frías J; Abad-Santos F; Lapunzina P; Carcas AJ; Borobia AM. Prediction Models for Voriconazole Pharmacokinetics Based on Pharmacogenetics: An Exploratory Study in Spanish population. *International journal of antimicrobial agents*. 54 - 4, pp. 463 - 470. 2019. ISSN 0924-8579  
**DOI:** 10.1016/j.ijantimicag.2019.06.026  
**PMID:** 31279853  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.615  
**Posición de publicación:** 32  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 267  
**Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 1
- 78** González-Rojano E; Marcotegui J; Morales-Alcelay S; Álvarez C; Gordon J; Abad-Santos F; García-Arieta A. Sex-by-formulation interaction in bioequivalence trials with transdermal patches. *European journal of clinical pharmacology*. 75, pp. 801 - 808. 2019. ISSN 0031-6970  
**DOI:** 10.1007/s00228-019-02632-1  
**PMID:** 30725220  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.679  
**Posición de publicación:** 117  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Pharmacol. Pharm  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 261
- 79** Koller, Dora; Zubiaur, Pablo; Saiz-Rodríguez, Miriam; Abad-Santos, Francisco; Wojnicz, Aneta. Simultaneous determination of six antipsychotics, two of their metabolites and caffeine in human plasma by LC-MS/MS using a phospholipid-removal microelution-solid phase extraction method for sample preparation. *TALANTA*. 198, pp. 159 - 168. 2019. ISSN 0039-9140  
**DOI:** 10.1016/j.talanta.2019.01.112  
**PMID:** 30876545  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.916  
**Posición de publicación:** 11  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 84  
**Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 2

- 80** Garcia-Ferrer, Manuel; Wojnicz, Aneta; Mejia, Gina; Koller, Dora; Zubiaur, Pablo; Abad-Santos, Francisco. Utility of Therapeutic Drug Monitoring of Imatinib, Nilotinib, and Dasatinib in Chronic Myeloid Leukemia: A Systematic Review and Meta-analysis. CLINICAL THERAPEUTICS. 41, pp. 2558 - 2570. 2019. ISSN 0149-2918  
**DOI:** 10.1016/j.clinthera.2019.10.009  
**PMID:** 31812340  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 81** Miriam Saiz Rodríguez; Carmen Belmonte; Manuel Román; Dolores Ochoa; Carolina Jiang-Zheng; Dora Koller; Gina Mejia; Pablo Zubiaur; Aneta Wojnicz A; Francisco Abad Santos. Effect of ABCB1 C3435T polymorphism on pharmacokinetics of antipsychotics and antidepressants. Basic & clinical pharmacology & toxicology. 123, pp. 474 - 485. 03/05/2018. ISSN 1742-7843  
**DOI:** 10.1111/bcpt.13031  
**PMID:** 29723928  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 3.176 **Revista dentro del 25%:** No
- 82** Espernaza Gonzalez Rojano; Francisco Abad Santos; Dolores Ochoa; Manuel Román; Julio Marcotegui; Alvarez, C; J Gordon; Alfredo García-Arieta A. Evaluation of sex-by-formulation interaction in bioequivalence studies of efavirenz tablets. British journal of clinical pharmacology. 84, pp. 1729 - 1737. 06/04/2018. ISSN 1365-2125  
**DOI:** 10.1111/bcp.13601  
**PMID:** 29633302  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacology & Pharmacy  
**Índice de impacto:** 3.493 **Revista dentro del 25%:** Si
- 83** Miriam Saiz Rodríguez; Daniel Romero Palacián; Carlso Villalobos Vilda; Jose Luis Caniego; Carmen Belmonte; Dora Koller; Eduardo Bárcena; María Talegón; Francisco Abad Santos. Influence of CYP2C19 phenotype on the effect of clopidogrel in patients undergoing percutaneous neurointervention procedure. Clinical pharmacology & therapeutics. 105 - 3, pp. 661 - 671. 28/02/2018. ISSN 1532-6535  
**DOI:** 10.1002/cpt.1067  
**PMID:** 29536505  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacology & Pharmacy  
**Índice de impacto:** 7.266 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 12 **Num. revistas en cat.:** 261
- 84** Carmen Belmonte; Dolores Ochoa; Manuel Román; Miriam Saiz Rodríguez; Aneta Wojnicz A; Clara Isabel Gómez Sánchez; Samuel Martin Vilchez; Francisco Abad Santos. Influence of CYP2D6, CYP3A4, CYP3A5 and ABCB1 Polymorphisms on Pharmacokinetics and Safety of Aripiprazole in Healthy Volunteers. Basic & clinical pharmacology & toxicology. 122, pp. 596 - 605. 11/01/2018. ISSN 1742-7843  
**DOI:** 10.1111/bcpt.12960  
**Handle:** 29325225  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.176**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No

- 85** María C Ovejero Benito; Rocío Prieto Pérez; Mar Llamas Velasco; Ester Muñoz Aceituno; Alejandra Reolid; Miriam Saiz Rodríguez; Carmen Belmonte; Manuel Román; Dolores Ochoa; María Talegón; Teresa Cabaleiro; Esteban Daudén; Francisco Abad Santos. Polymorphisms associated with adalimumab and infliximab response in moderate-to-severe plaque psoriasis. *Pharmacogenomics*. 19 - 1, pp. 7 - 16. 01/2018. ISSN 1744-8042

**DOI:** 10.2217/pgs-2017-0143**PMID:** 29192552**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si

- 86** Granero-Melcon, Beatriz; Morras, Ignacio; Galan-DeJuana, Miguel; Abad-Santos, Francisco. Appropriateness of the use of proton pump inhibitors in the Emergency Department of a Spanish university hospital. *REVISTA ESPANOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS*. 110, pp. 755 - 761. 2018. ISSN 1130-0108

**DOI:** 10.17235/reed.2018.5468/2018**PMID:** 30362359**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Gastroenterol Hepatol**Índice de impacto:** 1.632**Revista dentro del 25%:** No

- 87** Koller, Dora; Belmonte, Carmen; Lubomirov, Rubin; Saiz-Rodriguez, Miriam; Zubiaur, Pablo; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Carcas, Antonio; Wojnicz, Aneta; Abad-Santos, Francisco. Effects of aripiprazole on pupillometric parameters related to pharmacokinetics and pharmacogenetics after single oral administration to healthy subjects. *JOURNAL OF PSYCHOPHARMACOLOGY*. 32, pp. 1212 - 1222. 2018. ISSN 0269-8811

**DOI:** 10.1177/0269881118798605**PMID:** 30251598**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Pharmacol. Pharm**Índice de impacto:** 4.738**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 22**Num. revistas en cat.:** 261

- 88** Ovejero-Benito, Maria C.; Reolid, Alejandra; Sanchez-Jimenez, Patricia; Saiz-Rodriguez, Miriam; Munoz-Aceituno, Ester; Llamas-Velasco, Mar; Martin-Vilchez, Samuel; Cabaleiro, Teresa; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Dauden, Esteban; Abad-Santos, Francisco. Histone modifications associated with biological drug response in moderate-to-severe psoriasis. *EXPERIMENTAL DERMATOLOGY*. 27, pp. 1361 - 1371. 2018. ISSN 0906-6705

**DOI:** 10.1111/exd.13790**PMID:** 30260532**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Dermatol**Índice de impacto:** 2.608**Revista dentro del 25%:** Si

- 89** Zubiaur, Pablo; Saiz-Rodriguez, Miriam; Koller, Dora; Carmen Ovejero-Benito, Maria; Wojnicz, Aneta; Abad-Santos, Francisco. How to make P-glycoprotein (ABCB1, MDR1) harbor mutations and measure its expression and activity in cell cultures?. *PHARMACOGENOMICS*. 19, pp. 1285 - 1297. 2018. ISSN 1462-2416

**DOI:** 10.2217/pgs-2018-0101



**PMID:** 30334473**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.302**Categoría:** Pharmacol. Pharm**Revista dentro del 25%:** No

- 90** Aneta Wojnicz; Carmen Belmonte; Dora Koller; Ana Ruiz Nuño; Manuel Roman; Dolores Ochoa; Francisco Abad Santos. Effective phospholipids removing microelution-solid phase extraction LC-MS/MS method for simultaneous plasma quantification of aripiprazole and dehydro-aripiprazole: Application to human pharmacokinetic studies. *Journal of pharmaceutical and biomedical analysis*. 151, pp. 116 - 125. 28/12/2017. ISSN 0731-7085

**DOI:** 10.1016/j.jpba.2017.12.049**PMID:** 29324280**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.255

- 91** Miriam Saiz Rodríguez; Carmen Belmonte; Manuel Román; Dolores Ochoa; Dora Koller; María Talegón; María C Ovejero Benito; Rosario López Rodríguez; Teresa Cabaleiro; Francisco Abad Santos. Effect of Polymorphisms on the Pharmacokinetics, Pharmacodynamics and Safety of Sertraline in Healthy Volunteers. *Basic & clinical pharmacology & toxicology*. 122, pp. 501 - 511. 14/11/2017. ISSN 1742-7843

**DOI:** 10.1111/bcpt.12938**PMID:** 29136336**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.176**Categoría:** Pharmacology & Pharmacy**Revista dentro del 25%:** No

- 92** Clara I Gomez Sanchez; Juan J Carballo; Rosa Riveiro Alvarez; Victor Soto Insuga; Maria Rodrigo; Ignacio Mahillo Fernandez; Francisco Abad Santos; Rafael Dal Ré; Carmen Ayuso. Pharmacogenetics of methylphenidate in childhood attention-deficit/hyperactivity disorder: long-term effects. *Scientific reports*. 7 - 1, pp. 10391. 04/09/2017. ISSN 2045-2322

**DOI:** 10.1038/s41598-017-10912-y**PMID:** 28871191**Tipo de producción:** Artículo científico

- 93** Aneta Wojnicz; Beatriz Colom Fernández; Juan L Steegmann; Cecilia Muñoz Calleja; Francisco Abad Santos; Ana Ruiz Nuño. Simultaneous Determination of Imatinib, Dasatinib, and Nilotinib by Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry and Its Application to Therapeutic Drug Monitoring. *Therapeutic drug monitoring*. 39 - 3, pp. 252 - 262. 06/2017. ISSN 1536-3694

**DOI:** 10.1097/FTD.0000000000000406**PMID:** 28490048**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.094**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No





- 94** M C Ovejero Benito; T Cabaleiro; A Sanz García; M Llamas Velasco; M S Rodríguez; R Prieto Pérez; M Talegón; M Román; D Ochoa; A Reolid; E Daudén; F Abad Santos. Epigenetic biomarkers associated with anti-TNF drugs response in moderate-to- severe psoriasis. *The British journal of dermatology*. 178, pp. 798 - 800. 30/03/2017. ISSN 1365-2133  
**DOI:** 10.1111/bjd.15504  
**PMID:** 28369750  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DERMATOLOGY  
**Índice de impacto:** 4.317 **Revista dentro del 25%:** Si
- 95** Rocío Prieto Pérez; Mar Llamas Velasco; Teresa Cabaleiro; Guillermo Solano López; Beatriz Márquez; Manuel Román; Dolores Ochoa; María Talegón; Esteban Daudén; Francisco Abad Santos. Pharmacogenetics of ustekinumab in patients with moderate-to-severe plaque psoriasis. *Pharmacogenomics*. 18 - 2, pp. 157 - 164. 01/2017. ISSN 1744-8042  
**DOI:** 10.2217/pgs-2016-0122  
**PMID:** 27977334  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 2.71 **Revista dentro del 25%:** No
- 96** Saiz-Rodríguez M.; Belmonte C.; Derqui-Fernández N.; Cabaleiro T.; Román M.; Ochoa D.; Talegón M.; Ovejero-Benito M.; Abad-Santos F.. Pharmacogenetics of trazodone in healthy volunteers: Association with pharmacokinetics, pharmacodynamics and safety. *Pharmacogenomics*. 18, pp. 1491 - 1502. 2017. ISSN 14622416  
**DOI:** 10.2217/pgs-2017-0116  
**PMID:** 29061081  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacol Pharm  
**Índice de impacto:** 2.302 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 147 **Num. revistas en cat.:** 161  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 5
- 97** Ovejero-Benito M.; Prieto-Pérez R.; Llamas-Velasco M.; Belmonte C.; Cabaleiro T.; Román M.; Ochoa D.; Talegón M.; Saiz-Rodríguez M.; Daudén E.; Abad-Santos F.. Polymorphisms associated with etanercept response in moderate-to-severe plaque psoriasis. *Pharmacogenomics*. 18, pp. 631 - 638. 2017. ISSN 14622416  
**DOI:** 10.2217/pgs-2017-0014  
**PMID:** 28470127  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacol Pharm  
**Índice de impacto:** 2.302 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 147 **Num. revistas en cat.:** 261  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 6



- 98** Carmen Belmonte; Dolores Ochoa; Manuel Román; Teresa Cabaleiro; Maria Talegón; Sergio Daniel Sánchez Rojas; Francisco Abad Santos. Evaluation of the Relationship Between Pharmacokinetics and the Safety of Aripiprazole and Its Cardiovascular Effects in Healthy Volunteers. *Journal of clinical psychopharmacology*. 36 - 6, pp. 608 - 614. 12/2016. ISSN 1533-712X  
**DOI:** 10.1097/JCP.0000000000000577  
**PMID:** 27684290  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 99** A Batalla; E Coto; J Gómez; N Eirís; D González Fernández; C Gómez De Castro; E Daudén; M Llamas Velasco; R Prieto Perez; F Abad Santos; G Carretero; F S García; Y B Godoy; L F Cardo; B Alonso; S Iglesias; P Coto Segura. IL17RA gene variants and anti-TNF response among psoriasis patients. *The pharmacogenomics journal*. 18 - 1, pp. 76 - 80. 27/09/2016. ISSN 1473-1150  
**DOI:** 10.1038/tpj.2016.70  
**PMID:** 27670766  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.784  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 100** R Prieto Pérez; G Solano López; T Cabaleiro; M Román; D Ochoa; M Talegón; O Baniandrés; J L López Estebarez; P de la Cueva; E Daudén; F Abad Santos. New polymorphisms associated with response to anti-TNF drugs in patients with moderate-to-severe plaque psoriasis. *The pharmacogenomics journal*. 18 - 1, pp. 70 - 75. 27/09/2016. ISSN 1473-1150  
**DOI:** 10.1038/tpj.2016.64  
**PMID:** 27670765  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.784  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 101** Raquel Martín García; Guillermo Martín Avila; María De la Rubia Marcos; Raquel Maroto Rodríguez; Celia Ortega Angulo; María Teresa Carreras Rodriguez; Francisco Abad Santos; Ana Beatriz Gago Veiga. Consumption of Drugs and Nonpharmacological Therapies in Caregivers of Patients with Alzheimer's Disease: A Case-Control Study in Madrid. *Dementia and geriatric cognitive disorders extra*. 6 - 1, pp. 68 - 77. (Suiza): 01/03/2016.  
**DOI:** 10.1159/000442942  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Tipo de soporte:** Revista
- 102** Isabel Moreno; Dolores Ochoa; Manuel Román; Teresa Cabaleiro; Francisco Abad Santos. Utility of Pilot Studies for Predicting Ratios and Intrasubject Variability in High-Variability Drugs. *Basic & clinical pharmacology & toxicology*. 119 - 2, pp. 215 - 221. 25/01/2016. ISSN 1742-7843  
**DOI:** 10.1111/bcpt.12558  
**PMID:** 26806812  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.377

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Si

- 103** Isabel Moreno; Dolores Ochoa; Manuel Román; Teresa Cabaleiro; Francisco Abad Santos. Effect of Truncating AUC at 12, 24 and 48 hr When Evaluating the Bioequivalence of Drugs with a Long Half-Life. Basic & clinical pharmacology & toxicology. 118 - 1, pp. 53 - 57. 01/2016. ISSN 1742-7843

**DOI:** 10.1111/bcpt.12432

**PMID:** 26086613

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.377

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** No

- 104** Clara I Gomez Sanchez; Rosa Riveiro Alvarez; Victor Soto Insuga; Maria Rodrigo; Pilar Tirado Requero; Ignacio Mahillo Fernandez; Francisco Abad Santos; Juan J Carballo; Rafael Dal Ré; Carmen Ayuso. Attention deficit hyperactivity disorder: genetic association study in a cohort of Spanish children. Behavioral and brain functions : BBF. 12 - 1, pp. 2. 2016. ISSN 1744-9081

**DOI:** 10.1186/s12993-015-0084-6

**PMID:** 26746237

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 105** T Cabaleiro; R Prieto Pérez; R Navarro; G Solano; M Román; D Ochoa; F Abad Santos; E Daudén. Paradoxical psoriasiform reactions to anti-TNF $\alpha$  drugs are associated with genetic polymorphisms in patients with psoriasis. The pharmacogenomics journal. 16 - 4, pp. 336 - 340. 21/07/2015. ISSN 1473-1150

**DOI:** 10.1038/tpj.2015.53

**PMID:** 26194362

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 5.513

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Si

- 106** Aneta Wojnicz; Ana Isabel Gil García; Manuel Román Martínez; Dolores Ochoa Mazarro; Francisco Abad Santos; Ana Ruiz Nuño. Improvement and validation of a high-performance liquid chromatography in tandem mass spectrometry method for monitoring of omeprazole in plasma. Therapeutic drug monitoring. 37 - 3, pp. 381 - 388. 06/2015. ISSN 1536-3694

**DOI:** 10.1097/FTD.000000000000155

**PMID:** 25525762

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.376

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY



- 107** Teresa Cabaleiro; Rosario López Rodríguez; Manuel Román; Dolores Ochoa; Jesús Novalbos; Alberto Borobia; Antonio Carcas; Francisco Abad Santos. Pharmacogenetics of quetiapine in healthy volunteers: association with pharmacokinetics, pharmacodynamics, and adverse effects. *International clinical psychopharmacology*. 30 - 2, pp. 82 - 88. 03/2015. ISSN 1473-5857  
**DOI:** 10.1097/YIC.0000000000000047  
**PMID:** 25025989  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.453  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 108** Teresa Cabaleiro; Dolores Ochoa; Manuel Román; Isabel Moreno; Rosario López Rodríguez; Jesús Novalbos; Francisco Abad Santos. Polymorphisms in CYP2D6 have a greater effect on variability of risperidone pharmacokinetics than gender. *Basic & clinical pharmacology & toxicology*. 116 - 2, pp. 124 - 128. 02/2015. ISSN 1742-7843  
**DOI:** 10.1111/bcpt.12286  
**PMID:** 24975366  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.377  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- 109** P M Linares; M Chaparro; A Algaba; M Román; I Moreno Arza; Francisco Abad Santos; D Ochoa; I Guerra; F Bermejo; J P Gisbert. Effect of Chondroitin Sulphate on Pro-Inflammatory Mediators and Disease Activity in Patients with Inflammatory Bowel Disease. *Digestion*. 92 - 4, pp. 203 - 210. (Suiza): 2015. ISSN 1421-9867  
**DOI:** 10.1159/000439522  
**PMID:** 26381879  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.097  
**Tipo de soporte:** Revista
- 110** Dolores Ochoa; Rocío Prieto Pérez; Manuel Román; María Talegón; Angela Rivas; Ignacio Galicia; Francisco Abad Santos; Teresa Cabaleiro. Effect of gender and CYP2C9 and CYP2C8 polymorphisms on the pharmacokinetics of ibuprofen enantiomers. *Pharmacogenomics*. 16 - 9, pp. 939 - 948. 2015. ISSN 1744-8042  
**PMID:** 26122864  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.218  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 111** R Prieto Pérez; G Solano López; T Cabaleiro; M Román; D Ochoa; M Talegón; O Baniandrés; J L L Estebarez; P de la Cueva; E Daudén; Francisco Abad Santos. New immune system genetic polymorphisms associated with moderate-to-severe plaque psoriasis: a case-control study. *The British journal of dermatology*. 172 - 5, pp. 1432 - 1437. 2015. ISSN 1365-2133  
**DOI:** 10.1111/bjd.13585  
**PMID:** 25639754



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.275

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - DERMATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si

- 112** Rocío Prieto Pérez; Guillermo Solano López; Teresa Cabaleiro; Manuel Román; Dolores Ochoa; María Talegón; Ofelia Baniandrés; José Luis López Estebanz; Pablo de la Cueva; Esteban Daudén; Francisco Abad Santos. Polymorphisms Associated with Age at Onset in Patients with Moderate-to-Severe Plaque Psoriasis. *Journal of immunology research*. 2015, pp. 101879. (Egipto): 2015. ISSN 2314-7156

**DOI:** 10.1155/2015/101879

**PMID:** 26613086

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

- 113** Rocío Prieto Pérez; Guillermo Solano López; Teresa Cabaleiro; Manuel Román; Dolores Ochoa; María Talegón; Ofelia Baniandrés; José Luis López Estebanz; Pablo de la Cueva; Esteban Daudén; Francisco Abad Santos. The polymorphism rs763780 in the IL-17F gene is associated with response to biological drugs in patients with psoriasis. *Pharmacogenomics*. 16 - 15, pp. 1723 - 1731. 2015. ISSN 1744-8042

**DOI:** 10.2217/pgs.15.107

**PMID:** 26415694

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Índice de impacto:** 3.218

**Revista dentro del 25%:** No

- 114** Teresa Cabaleiro; Dolores Ochoa; Rosario López Rodríguez; Manuel Román; Jesús Novalbos; Carmen Ayuso; Francisco Abad Santos. Effect of polymorphisms on the pharmacokinetics, pharmacodynamics, and safety of risperidone in healthy volunteers. *Human psychopharmacology*. 29 - 5, pp. 459 - 528. 09/2014. ISSN 1099-1077

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Índice de impacto:** 1.854

**Revista dentro del 25%:** No

- 115** Adrian G McNicholl; Alicia C Marin; Javier Molina Infante; Manuel Castro; Jesús Barrio; Julio Ducons; Xavier Calvet; Cristobal de la Cova; Miguel Montoro; Felipe Bory; Angeles Perez Aisa; Montserrat Forné; Javier P Gisbert. Randomised clinical trial comparing sequential and concomitant therapies for *Helicobacter pylori* eradication in routine clinical practice. *Gut*. 63 - 2, pp. 244 - 253. 02/2014. ISSN 1468-3288

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 116** Manuel Román; Dolores Ochoa; Sergio Daniel Sánchez Rojas; María Talegón; Rocío Prieto Pérez; Ángela Rivas; Francisco Abad Santos; Teresa Cabaleiro. Evaluation of the relationship between polymorphisms in CYP2C19 and the pharmacokinetics of omeprazole, pantoprazole and rabeprazole. *Pharmacogenomics*. 15 - 15, pp. 1893 - 2794. 2014. ISSN 1744-8042

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Índice de impacto:** 3.425

**Revista dentro del 25%:** Si





- 117** Rocío Prieto Pérez; Dolores Ochoa; Teresa Cabaleiro; Manuel Román; Sergio Daniel Sánchez Rojas; María Talegón; Francisco Abad Santos. Evaluation of the relationship between polymorphisms in CYP2C8 and CYP2C9 and the pharmacokinetics of celecoxib. *Journal of clinical pharmacology*. 53 - 12, pp. 1261 - 1268. 12/2013. ISSN 1552-4604
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** Si
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- Índice de impacto:** 2.472 **Revista dentro del 25%:** No
- 118** Aneta Wojnicz; Teresa Cabaleiro Ocampo; Manuel Román Martínez; Dolores Ochoa Mazarro; Francisco Abad Santos; Ana Ruiz Nuño. A simple assay for the simultaneous determination of human plasma albendazole and albendazole sulfoxide levels by high performance liquid chromatography in tandem mass spectrometry with solid-phase extraction. *Clinica chimica acta; international journal of clinical chemistry*. 426, pp. 58 - 121. 15/11/2013. ISSN 1873-3492
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, ANALYTICAL
- Índice de impacto:** 2.764 **Revista dentro del 25%:** Si
- 119** Berta Almoguera; Rosa Riveiro Alvarez; Jorge Lopez Castroman; Pedro Dorado; Concepción Vaquero Lorenzo; José Fernandez Piqueras; Adrián Llerena; Francisco Abad Santos; Enrique Baca García; Rafael Dal Ré; Carmen Ayuso. CYP2D6 poor metabolizer status might be associated with better response to risperidone treatment. *Pharmacogenetics and genomics*. 23 - 11, pp. 627 - 657. 11/2013. ISSN 1744-6880
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- Índice de impacto:** 3.45 **Revista dentro del 25%:** Si
- 120** Teresa Cabaleiro; Manuel Román; Elena Gallo; Dolores Ochoa; Fátima Tudelilla; María Talegón; Rocío Prieto Pérez; Amaro García Díez; Esteban Daudén; Francisco Abad Santos. Association between psoriasis and polymorphisms in the TNF, IL12B, and IL23R genes in Spanish patients. *European journal of dermatology : EJD*. 23 - 5, pp. 640 - 645. (Francia): 01/10/2013. ISSN 1952-4013
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** Si
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Dermatology
- Índice de impacto:** 1,953
- 121** E Gallo; T Cabaleiro; M Román; G Solano López; Francisco Abad Santos; A García Díez; E Daudén. The relationship between tumour necrosis factor (TNF)- $\gamma$  promoter and IL12B/IL-23R genes polymorphisms and the efficacy of anti-TNF- $\gamma$  therapy in psoriasis: a case-control study. *The British journal of dermatology*. 169 - 4, pp. 819 - 848. 10/2013. ISSN 1365-2133
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DERMATOLOGY
- Índice de impacto:** 4.1 **Revista dentro del 25%:** Si





- 122** N González Vacarezza; Francisco Abad Santos; A Carcas Sansuan; P Dorado; E Peñas Lledó; F Estévez Carrizo; A Llerena. Use of pharmacogenetics in bioequivalence studies to reduce sample size: an example with mirtazapine and CYP2D6. *The pharmacogenomics journal*. 13 - 5, pp. 452 - 457. 10/2013. ISSN 1473-1150  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 5.513 **Revista dentro del 25%:** Si
- 123** Rosario López Rodríguez; Teresa Cabaleiro; Dolores Ochoa; Manuel Román; Alberto M Borobia; Antonio J Carcas; Carmen Ayuso; Jesús Novalbos; Francisco Abad Santos. Pharmacodynamic genetic variants related to antipsychotic adverse reactions in healthy volunteers. *Pharmacogenomics*. 14 - 10, pp. 1203 - 1217. 07/2013. ISSN 1744-8042  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 3.425 **Revista dentro del 25%:** Si
- 124** Teresa Cabaleiro; Rosario López Rodríguez; Dolores Ochoa; Manuel Román; Jesús Novalbos; Francisco Abad Santos. Polymorphisms influencing olanzapine metabolism and adverse effects in healthy subjects. *Human psychopharmacology*. 28 - 3, pp. 205 - 219. 05/2013. ISSN 1099-1077  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.854
- 125** B Almoguera; R Riveiro Alvarez; J Lopez Castroman; P Dorado; C Vaquero Lorenzo; J Fernandez Piqueras; A Llerena; Francisco Abad Santos; E Baca García; R Dal Ré; C Ayuso. Association of common genetic variants with risperidone adverse events in a Spanish schizophrenic population. *The pharmacogenomics journal*. 13 - 2, pp. 197 - 401. 04/2013. ISSN 1473-1150  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 5.513 **Revista dentro del 25%:** Si
- 126** Teresa Cabaleiro; Manuel Román; Dolores Ochoa; María Talegón; Rocío Prieto Pérez; Aneta Wojnicz; Rosario López Rodríguez; Jesús Novalbos; Francisco Abad Santos. Evaluation of the relationship between sex, polymorphisms in CYP2C8 and CYP2C9, and pharmacokinetics of angiotensin receptor blockers. *Drug metabolism and disposition: the biological fate of chemicals*. 41 - 1, pp. 224 - 233. 01/2013. ISSN 1521-009X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 3.334 **Revista dentro del 25%:** Si



- 127** Teresa Cabaleiro; Manuel Roman; Javier P Gisbert; Francisco Abad Santos. Utility of assessing thiopurine S-methyltransferase polymorphisms before azathioprine therapy. *Current drug metabolism*. 13 - 9, pp. 1277 - 1370. 11/2012. ISSN 1875-5453  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 4.405 **Revista dentro del 25%:** Si
- 128** E Gallo; T Cabaleiro; M Román; F Abad Santos; E Daudén. [Study of genetic polymorphisms in the tumor necrosis factor  $\gamma$  promoter region in Spanish patients with psoriasis]. *Actas dermo-sifiliograficas*. 103 - 4, pp. 301 - 308. (España): 05/2012. ISSN 1578-2190  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 129** Manuel Román; Teresa Cabaleiro; Dolores Ochoa; Jesús Novalbos; María Chaparro; Javier P Gisbert; Francisco Abad Santos. Validation of a genotyping method for analysis of TPMT polymorphisms. *Clinical therapeutics*. 34 - 4, pp. 878 - 962. 04/2012. ISSN 1879-114X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.23
- 130** Antonio J Carcas; Alberto M Borobia; Marta Velasco; Francisco Abad Santos; Manuel Quintana Díaz; Carmen Fernández Capitán; Nuria Ruiz Giménez; Olga Madridano; Pilar Llamas Sillero. Efficiency and effectiveness of the use of an acenocoumarol pharmacogenetic dosing algorithm versus usual care in patients with venous thromboembolic disease initiating oral anticoagulation: study protocol for a randomized controlled trial. *Trials*. 13, pp. 239. 2012. ISSN 1745-6215  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.206
- 131** José A G Agúndez; Francisco Abad Santos; Ana Aldea; Hortensia Alonso Navarro; María L Bernal; Alberto M Borobia; Emma Borrás; Miguel Carballo; Alfonso Carvajal; José D García Muñiz; Guillermo Gervasini; Félix J Jiménez Jiménez; María I Lucena; Carmen Martínez; José A Sacristán; Inés Salado; Blanca Sinués; Jorge Vicente; Elena García Martín. Toward a clinical practice guide in pharmacogenomics testing for functional polymorphisms of drug-metabolizing enzymes. Gene/drug pairs and barriers perceived in Spain. *Frontiers in genetics*. 3, pp. 273. (Suiza): 2012. ISSN 1664-8021  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 132** R Lopez Rodriguez; M Trapero Marugan; M J Borque; M Roman; A Hernandez Bartolome; Y Rodriguez Muñoz; S Martin Vilchez; F Abad Santos; P Muñoz de Rueda; J R Vidal Castiñeira; L Rodrigo; J Salmeron; R Moreno Otero; P Sanz Cameno. Genetic variants of interferon-stimulated genes and IL-28B as host prognostic factors of response to combination treatment for chronic hepatitis C. *Clinical pharmacology and therapeutics*. 90 - 5, pp. 712 - 733. 11/2011. ISSN 1532-6535  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Índice de impacto:** 6.043**Revista dentro del 25%:** Si

- 133** Rosario López Rodríguez; Manuel Román; Jesús Novalbos; Maria Laura Pelegrina; Dolores Ochoa; Francisco Abad Santos. DRD2 Taq1A polymorphism modulates prolactin secretion induced by atypical antipsychotics in healthy volunteers. *Journal of clinical psychopharmacology*. 31 - 5, pp. 555 - 617. 10/2011. ISSN 1533-712X

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 4.098**Revista dentro del 25%:** Si

- 134** Berta Almoguera; Rosa Riveiro Alvarez; Jorge Lopez Castroman; Pedro Dorado; Rosario Lopez Rodriguez; Pablo Fernandez Navarro; Enrique Baca García; Jose Fernandez Piqueras; Rafael Dal Ré; Francisco Abad Santos; Adrián Llerena; Carmen Ayuso. ATA homozigosity in the IL-10 gene promoter is a risk factor for schizophrenia in Spanish females: a case control study. *BMC medical genetics*. 12, pp. 81. 2011. ISSN 1471-2350

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.3828

- 135** Berta Almoguera; Rosa Riveiro Alvarez; Belen Gomez Dominguez; Rosario Lopez Rodriguez; Pedro Dorado; Concepción Vaquero Lorenzo; Rafael Dal Ré; Jose Fernandez Piqueras; Adrián Llerena; Francisco Abad Santos; Carmen Ayuso. Evaluating a newly developed pharmacogenetic array: screening in a Spanish population. *Pharmacogenomics*. 11 - 11, pp. 1619 - 1644. 11/2010. ISSN 1744-8042

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.876**Revista dentro del 25%:** Si

- 136** Jesús Novalbos; Rosario López Rodríguez; Manuel Román; Sonia Gallego Sandín; Dolores Ochoa; Francisco Abad Santos. Effects of CYP2D6 genotype on the pharmacokinetics, pharmacodynamics, and safety of risperidone in healthy volunteers. *Journal of clinical psychopharmacology*. 30 - 5, pp. 504 - 515. 10/2010. ISSN 1533-712X

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 4.857**Revista dentro del 25%:** Si

- 137** Belen Ruiz Antorán; Antònia Agustí Escasany; Antoni Vallano Ferraz; Imma Danés Carreras; Neus Riba; Silvia Mateu Escudero; Joan Costa; M Blanca Sánchez Santiago; Leonor Laredo; José Antonio Durán Quintana; Juan Ramón Castillo; Francisco Abad Santos; Concepción Payares Herrera; Belén Sádaba Díaz de Rada; Eugenio Gómez Ontañón. Use of non-specific intravenous human immunoglobulins in Spanish hospitals; need for a hospital protocol. *European journal of clinical pharmacology*. 66 - 6, pp. 633 - 674. (Alemania): 06/2010. ISSN 1432-1041

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Índice de impacto:** 3.032**Revista dentro del 25%:** No



- 138** Alberto M Borobia; Jesús Novalbos; Pedro Guerra López; Rosario López Rodríguez; Beatriz Tabares; Vanesa Rodríguez; Francisco Abad Santos; Antonio J Carcas. Influence of sex and CYP2D6 genotype on mirtazapine disposition, evaluated in Spanish healthy volunteers. *Pharmacological research*. 59 - 6, pp. 393 - 401. 06/2009. ISSN 1096-1186
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- Índice de impacto:** 3.929 **Revista dentro del 25%:** Si
- 139** A M Peiró; J Novalbos; P Zapater; R Moreu; R López Rodríguez; V Rodríguez; F Abad Santos; J F Horga. Pharmacogenetic relevance of the CYP2C9\*3 allele in a tenoxicam bioequivalence study performed on Spaniards. *Pharmacological research*. 59 - 1, pp. 62 - 70. 01/2009. ISSN 1043-6618
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- Índice de impacto:** 3.929 **Revista dentro del 25%:** Si
- 140** R López Rodríguez; J Novalbos; S Gallego Sandín; M Román; J Torrado; JP Gisbert; F Abad Santos. Influence of CYP2C8 and CYP2C9 polymorphisms on pharmacokinetic and pharmacodynamic parameters of racemic and enantiomeric forms of ibuprofen in healthy volunteers. *Pharmacol Res*. 58, pp. 77 - 84. 2008.
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** Si
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.287
- 141** HC Rümke; JM Bayas; JR de Juanes; C Caso; JH Richardus; M Campins; L Rombo; X Duval; V Romanenko; TF Schwarz; R Fassakhov; F Abad Santos; F von Sonnenburg; M Dramé; R Sängner; WR Ballou. Safety and reactogenicity profile of an adjuvanted H5N1 pandemic candidate vaccine in adults within a phase III safety trial. *Vaccine*. 26 - 19, pp. 2378 - 2388. 2008.
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY
- Índice de impacto:** 3.298 **Revista dentro del 25%:** Si
- 142** J Adan Manes; j Novalbos; R López Rodríguez; JL Ayuso Mateos; F Abad Santos. Lithium and venlafaxine interaction: a case of serotonin syndrome. *Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics*. 31, pp. 397 - 400. 2006.
- Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** Si
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 1.755
- 143** S Gallego Sandin; J Novalbos; A Rosado; MF Cano Abad; E Arias; F Abad Santos; A Garcia García. Albumin prevents mitochondrial depolarization and apoptosis elicited by endoplasmic reticulum calcium depletion of neuroblastoma cells. *European Journal of Pharmacology*. 520, pp. 1 - 11. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.787

**Tipo de soporte:** Revista

- 144** A García Arieta; F Abad Santos; MA Rodríguez Martínez; Y Varas Polo; J Novalbos; N Laparidis; S Gallego Sandin; K Orfanidis; J Torrado. An eutomer/distomer ratio near unity does not justify non-enantiospecific assay methods in bioequivalence studies. *Chirality*. 17 - 8, pp. 470 - 475. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.212

**Tipo de soporte:** Revista

- 145** F Abad Santos; J Novalbos; MA Gálvez Mugica; S Gallego Sandin; S Almeida; F Vallee; A García García. Assessment of sex differences in pharmacokinetics and pharmacodynamics of amlodipine in a bioequivalence study. *Pharmacological Research*. 51, pp. 445 - 452. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.287

**Tipo de soporte:** Revista

- 146** JP Gisbert; F Abad Santos; J Novalbos; S Khorrami; S Gallego Sandin; A Rosado; MA Gálvez Múgica; JM Pajares. Comparison of gastric endoscopic lesions and tolerability to ibuprofen and ibuprofen-arginate in healthy subjects. *J Clin Gastroenterol*. 39 - 9, pp. 834 - 835. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.775

**Tipo de soporte:** Revista

- 147** S Gallego Sandín; J Novalbos; A Rosado; JP Gisbert; MA Gálvez Múgica; A García García; JM Pajares; F Abad Santos. Effect of ibuprofen on cyclooxygenase and nitric oxide synthase of gastric mucosa: correlation with endoscopic lesions and adverse reactions. *Dig Dis Sci*. 49 - 9, pp. 1538 - 1544. 2004.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.583

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Gastroenterology  
**Revista dentro del 25%:** No

- 148** P Zapater; J Novalbos; S Gallego Sandín; FT Hernández; F Abad Santos. Gender differences in angiotensin-converting enzyme (ACE) activity and inhibition by enalaprilat in healthy volunteers. *J Cardiovasc Pharmacol*. 43 - 5, pp. 737 - 744. 2004.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.29

**Tipo de soporte:** Revista

- 149** S Gallego Sandín; J Novalbos; MA Santos Ampuero; MA Gálvez Múgica; A García García; F Abad Santos. The comparative hemodynamic effects of intravenous IQB-9302 and bupivacaine in anesthetized rats. *Acta Anaesthesiol Scand*. 48 - 5, pp. 607 - 612. 2004.





**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.953

**Tipo de soporte:** Revista

- 150** Gálvez-Múgica MA; Espinosa de los Monteros MJ; Gallego Sandín S; Novalbos J; Abad-Santos F. Meta-analysis of clarithromycin compared to other antibiotics for the treatment of lower respiratory tract infections. *Rev Esp Quimioter.* 16 - 4, pp. 403 - 411. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 151** F Abad Santos; MA Gálvez Múgica; MJ Espinosa de los Monteros; S Gallego Sandín; J Novalbos. Meta-analysis of clarithromycin compared with other antimicrobial drugs in the treatment of upper respiratory tract infections. *Rev Esp Quimioterap.* 16 - 3, pp. 313 - 324. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 152** F Abad Santos; MA Gálvez Mugica; MA Santos; J Novalbos; S Gallego Sandín; P Méndez; C Casimiro; F Gilsanz. Pharmacokinetics and pharmacodynamics of a single bolus of propofol 2% in healthy volunteers. *J Clin Pharmacol.* 43 - 4, pp. 397 - 405. 2003.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 153** F Abad Santos; P Zapater; J Novalbos; S Gallego Sandín; MA Gálvez Múgica; J Priego; A García García. Survey of oral hydrocortisone utilization in Madrid (Spain). *Pharmacol Res.* 45 - 1, pp. 15 - 20. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 154** MA Gálvez Múgica; MA Santos Ampuero; J Novalbos; S Gallego Sandín; A Galiano; F Gilsanz; A García García; F Abad Santos. Ulnar nerve block induced by the new local anesthetic IQB-9302 in healthy volunteers: a comparison with bupivacaine. *Anesth Analg.* 93 - 5, pp. 1316 - 1320. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 155** JM Hernández Guijo; L Gandía; I Cuchillo Ibáñez; A Albillos; J Novalbos; F Gilsanz; E Larrañaga; R de Pascual; F Abad Santos; A García García. Altered regulation of calcium channels and exocytosis in single human pheochromocytoma cells. *Pflügers Arch - Eur J Physiol.* 440, pp. 253 - 263. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 156** F Abad Santos; F Calbo; P Zapater; F Rodríguez Vilanova; LE García Pérez; JA Sacristán. Comparative pharmacoeconomic study of vancomycin and teicoplanin in intensive care patients. *Int J Antimicrob Agents.* 15, pp. 65 - 71. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 157** F Abad Santos; AJ Carcas; C Ibáñez; J Frías. Digoxin level and clinical manifestations as determinants in the diagnosis of digoxin toxicity. *Ther Drug Monitor.* 22, pp. 163 - 168. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 158** P Zapater; F Abad Santos; M Alcalde Rubio; R Moreno Otero. Do muscarinic receptors play a role in acute pancreatitis? A randomised comparison of pirenzepine and nasogastric suction. *Clin Drug Invest.* 20, pp. 401 - 408. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 159** F Abad Santos; S Gallego Sandín; J Novalbos; MA Gálvez Múgica. The current state of citicholine in cerebral ischemia. *Rev Neurol.* 30, pp. 663 - 670. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista





- 160** JM Novalbos; F Abad Santos; P Zapater; MF Cano Abad; J Moradiellos; P Sánchez García; A García García. Effects of dotarizine and flunarizine on chromaffin cell viability and cytosolic calcium. *Eur J Pharmacol.* 366, pp. 309 - 317. 1999.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 161** J Novalbos; F Abad Santos; P Zapater; J Álvarez; MT Alonso; M Montero; A García García. Novel antimigraineur dotarizine releases Ca<sup>2+</sup> from caffeine-sensitive Ca<sup>2+</sup> stores of chromaffin cells. *Br J Pharmacol.* 128, pp. 621 - 626. 1999.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 162** J Fernández Muñoz; A López de Andrés; P Zapater Hernández; F Abad Santos. Cost-effectiveness analysis of the eradication of *Helicobacter pylori* as treatment for duodenal ulcer. *An Med Interna (Madrid).* 15, pp. 515 - 522. 1998.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 163** L Gandía; I Mayorgas; P Michelena; I Cuchillo; R de Pascual; F Abad Santos; JM Novalbos; E Larrañaga; A García García. Human adrenal chromaffin cell calcium channels: drastic current facilitation in cell clusters, but not in isolated cells. *Pflügers Arch – Eur J Physiol.* 436, pp. 696 - 704. 1998.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 164** A Gómez Cedenilla; P Zapater Hernández; ML García Buey; F Abad Santos; C García Monzón; F González Mateos; R Moreno Otero. New antiviral agents in chronic viral hepatitis. *Rev Clin Esp.* 198 - 2, pp. 104 - 113. 1998.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 165** F Abad Santos. In vitro models for the study of nerve lesions and potential neuroprotective drugs. *Rev Neurol.* 25, pp. 2015 - 2021. 1997.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 166** R Maroto; MT de la Fuente; P Zapater; F Abad Santos; E Esquerro; A García García. Effects of  $\gamma$ -conotoxin MVIIC on veratridine-induced cytotoxicity and cytosolic Ca<sup>2+</sup> oscillations. *Brain Res.* 1996, pp. 209 - 214. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 167** F Abad Santos; AJ Carcas; P Guerra; C Govantes; C Montuenga; E Gómez; A Fernández; J Frías. Evaluation of sex differences in the pharmacokinetics of ranitidine in humans. *J Clin Pharmacol.* 36, pp. 748 - 751. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 168** AJ Carcas; F Abad Santos; JM Rosendo; J Frás. Nimodipine transfer into human breast milk and cerebrospinal fluid. *Ann Pharmacother.* 30, pp. 148 - 150. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 169** C Ibáñez; AJ Carcas; J Frías; F Abad Santos. Activated charcoal increases digoxin elimination in patients. *Int J Cardiol.* 48, pp. 27 - 30. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 170** F Abad; R Maroto; MG López; P Sánchez García; A García García. Pharmacological protection against the cytotoxicity induced by 6-hydroxydopamine in chromaffin cells. *Eur J Pharmacol.* 293, pp. 55 - 64. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 171** F Abad Santos; AJ Carcas; C fernández Capitán; J Frías. Retroperitoneal hematoma in a patient treated with acenocoumarol, phenytoin and paroxetine. *Clin Lab Haematol.* 17, pp. 195 - 197. 1995.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 172** R Maroto; MT de la Fuente; AR Artalejo; F Abad Santos; MG López; J García Sancho; A García García. Effects of calcium antagonists on chromaffin cell death and cytosolic calcium oscillations induced by veratridine. *Eur J Pharmacol.* 270, pp. 331 - 339. 1994.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 173** G Uceda; AR Artalejo; MG López; F Abad Santos; E Neher; A García García. Ca<sup>2+</sup>-activated K<sup>+</sup> channels modulate muscarinic secretion in cat chromaffin cells. *J Physiol (Lond).* 445, pp. 725 - 740. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 174** A Albillos; F Abad Santos; A García García. Cross-talk between M2 muscarinic and D1 dopamine receptors in the cat adrenal medulla. *Biochem Biophys Res Commun.* 183, pp. 1019 - 1024. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 175** F Abad; B Garrido; MG López; A García García. The source of calcium for muscarinic-mediated catecholamine release from cat adrenals. *J Physiol (Lond).* 445, pp. 725 - 740. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 176** MG López; F Abad Santos; C Sancho; R de Pascual; R Borges; R Maroto; W Dixon; A García García. Membrane-mediated effects of the steroid 17-alpha-estradiol on adrenal catecholamine release. *J Pharmacol Exp Ther.* 259, pp. 279 - 285. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Pharmacol & Pharma  
**Índice de impacto:** 3.516 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 141  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 26
- 177** B Garrido; F Abad Santos; A García García. Modulation by voltage of calcium channels and adrenal catecholamine release. *Ann N Y Acad Sci.* 635, pp. 459 - 463. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 178** Carmen Ayuso; Francisco Abad Santos; Rafael Dal Ré; Diego Gracia. [Ethics on genetic research (1). Pharmacogenetic studies]. *Medicina clinica.* 136 - 15, pp. 678 - 760. (España): 28/05/2011. ISSN 0025-7753  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.385
- 179** F Abad Santos. ¿Están disponibles públicamente los resultados de los estudios promovidos por una compañía farmacéutica?. *Rev Clin Esp.* 211 - 2, pp. 102 - 103. 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.008
- 180** Lourdes Cabrera; Francisco Abad Santos; Carmen Ayuso; Rafael Dal Ré. [Pharmacogenetic studies assessment in clinical research: Four issues, four opinions]. *Medicina clinica.* 135 - 7, pp. 326 - 335. (España): 04/09/2010. ISSN 0025-7753  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.413

- 181** Sol Ruiz; Francisco Abad Santos. [Regulation and evaluation of clinical trials of cell therapy]. Medicina clinica. 135 - 1, pp. 35 - 44. (España): 05/06/2010. ISSN 0025-7753  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.413
- 182** F Abad Santos; M Ortega Gómez; D Ochoa. CEIC: composición y funciones. Ensayos Clínicos en España: ética, normativa, metodología y aspectos prácticos. pp. 101 - 120. C Martínez Nieto (coordinadora). 1ª edición. Editorial Master Line & Prodigio SL. Madrid, 2010.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 183** F Abad Santos; J Novalbos; E Martínez Sancho. Comité Ético de Investigación Clínica: evaluación del protocolo. Tratado de Medicina Farmacéutica. pp. 339 - 349. G Hernández, A Moreno, F Zaragozá, A Porras (coordinadores). Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid, 2010.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 184** F Abad Santos; D Ochoa; A García García. Fármacos antagonistas del calcio. Farmacología Humana. pp. 737 - 747. J Flórez, JA Armijo, A Mediavilla (directores). 5ª Edición. Elsevier España, S.L., Barcelona, 2008.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 185** F Abad Santos; J Novalbos; D Ochoa. Medicamentos genéricos y precios de referencia. Velazquez Farmacología Básica y Clínica. pp. 1305 - 1313. P Lorenzo, A Moreno, I Lizasoain, JC Leza, MA Moro, A Portoles (editores). 18ª Edición. Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid, 2008.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 186** F Abad Santos; J Novalbos; A García García. Sistema nervioso simpático: fármacos simpaticolíticos. Velazquez Farmacología Básica y Clínica. pp. 163 - 179. P Lorenzo, A Moreno, I Lizasoain, JC Leza, MA Moro, A Portoles (editores). 18ª Edición. Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid, 2008.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 187** F Abad Santos; E Martínez Sancho; J Novalbos. Ensayos clínicos con medicamentos: características metodológicas y evaluación de la calidad. Ensayos Clínicos en España. pp. 19 - 51. Coordinadores: Javier Sánchez Caro y Fernando Abellán. EUROMEDICE Ediciones médicas S.L., 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 188** F Abad Santos; E Alés; A García García. Sistema nervioso simpático: fármacos simpaticolíticos. Velazquez Farmacología Básica y Clínica. pp. 163 - 179. P Lorenzo, A Moreno, JC Leza, I Lizasoain, MA Moro (editores). 17ª Edición. Editorial Médica Panamericana, S.A. Madrid, 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 189** F Abad Santos; J Novalbos; S Gallego Sandín; E Martínez Sancho; MA Gálvez Múgica. Fronteras en la enfermedad de Alzheimer. García AG y Gandía L (coordinadores). Farmaindustria, serie científica, Madrid. pp. 269 - 277. García AG y Gandía L (coordinadores). Farmaindustria, serie científica, Madrid, 2003.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 190** A García García; MA Gálvez Múgica; F Abad Santos. Fármacos antagonistas del calcio. Farmacología Humana. pp. 665 - 674. J Flórez, JA Armijo, A Mediavilla (directores). 4ª Edición. Masson S.A. Barcelona, 2003.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 191** F Abad Santos; MA Gálvez. Comité Ético de Investigación Clínica. El ensayo clínico en España. pp. 257 - 263. Farmaindustria, serie científica, Madrid, 2001.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 192** F Abad Santos; E Martínez Sancho; MA Gálvez Múgica. Ensayos clínicos fases I y II. El ensayo clínico en España. pp. 121 - 135. García AG (director). Farmaindustria, serie científica, Madrid, 2001.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 193** F Abad Santos; E Martínez Sancho; MA Gálvez Múgica. Estudios de bioequivalencia: análisis y aspectos metodológicos. El ensayo clínico en España. pp. 69 - 80. García AG (director). Farmaindustria, serie científica, Madrid, 2001.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 194** F Abad Santos. Efectos adversos de los antibióticos: del antibiótico al síntoma. Manual de Seguridad en el uso de antibióticos en Atención Primaria. pp. 109 - 140. García AG (editor). Editores Médicos, Madrid, 2000.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 195** F Abad Santos; E Martínez. Cómo evaluar la eficacia y la eficiencia en drogodependencias: el caso del tabaquismo. Nicotina y tabaquismo. Nuevas perspectivas. 9, pp. 219 - 240. JJ Meana, I Márquez y L Pantoja (editores). Instituto Deusto de Drogodependencias. Universidad de Deusto, Bilbao. Serie Drogodependencias., 1999. ISBN 84-7485-644-2  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 196** A García García; P Zapater Hernández; F Abad Santos. Repercusiones digestivas y pulmonares de los tratamientos farmacológicos. Enfermedades pulmonares y patología del aparato digestivo. pp. 215 - 225. J Ancochea Bermúdez y R Moreno Otero (editores). Madrid, 1999.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 197** P Zapater Hernández; E Martínez Sancho; F Abad Santos; A García García. Aspectos farmacoterápicos relacionados con el síndrome de inmovilidad en el anciano. Grandes síndromes geriátricos. Programa de formación continuada en geriatría para médicos de Atención Primaria. 4ª Unidad didáctica: Síndrome de Inmovilidad. pp. 68 - 89. Sociedad Española de Geriatría y Gerontología, 1997.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 198** F Abad Santos. Prevención de la enfermedad tromboembólica. Guía práctica de profilaxis y tratamiento de la enfermedad tromboembólica. 2, pp. 17 - 20. Protocolos Terapéuticos del Hospital Universitario de la Princesa, Madrid, 1997.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 199** F Abad Santos; R Aguilar; J Vivancos; JM Nuche. Tratamiento con antiagregantes. Guía práctica de profilaxis y tratamiento de la enfermedad tromboembólica. 2, pp. 71 - 78. Protocolos Terapéuticos del Hospital Universitario de la Princesa, Madrid, 1997.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 200** F Abad Santos; I Gracia. AINES y otros analgésicos no opioides. Guía práctica del tratamiento del dolor. 1, pp. 75 - 79. Protocolos Terapéuticos del Hospital Universitario de la Princesa, Madrid, 1996.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 201** F Abad Santos; A García García. Guía práctica para tratar el dolor de origen urológico. El dolor en urología y su control. 4, pp. 293 - 310. L Resel Estévez director. Clínicas Urológicas de la Complutense, 1996.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 202** F Abad Santos; O Donnay; E García Camba. Medicación coadyuvante y otros fármacos. Guía práctica del tratamiento del dolor. 1, pp. 93 - 99. Protocolos Terapéuticos del Hospital Universitario de la Princesa, Madrid, 1996.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Revista
- 203** F Abad Santos; J Frías Iniesta; A García García. Monitorización de niveles plasmáticos de fármacos. Medicina Intensiva Práctica: Monitorización del paciente grave. pp. 1 - 27. J. Caturla Such, IDEPSA, Madrid, 1993.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 204** F Abad Santos; J Novalbos; S Gallego; MA Gálvez. Interacciones farmacológicas en el paciente con trastorno bipolar. Avances Neurocientíficos y Realidad Clínica: VI. El espectro bipolar. pp. 271 - 288. Palomo T, Beninger RJ, Jiménez-Arriero MA, Huertas E (editores). Fundación Cerebro y Mente, Editorial CYM, Madrid, 2002.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 205** Francisco Abad Santos. Is strict glycaemic control beneficial?. Rev Electron Biomed / Electron J Biomed. 2 - 3, pp. 8. 2009.  
**Tipo de producción:** Reseña **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 206** Pinto-Merino, Alvaro; Labrador, Jorge; Zubiaur, Pablo; Alcaraz, Raquel; Jose Herrero, Maria; Montesinos, Pau; Abad-Santos, Francisco; Saiz-Rodríguez, Miriam. Role of Pharmacogenetics in the Treatment of Acute Myeloid Leukemia: Systematic Review and Future Perspectives. PHARMACEUTICS. 14 - 3, MDPI, 01/03/2022. ISSN 1999-4923  
**DOI:** 10.3390/pharmaceutics14030559  
**PMID:** 35335935  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 207** Zubiaur, Pablo; Soria-Chacartegui, Paula; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Gordillo-Perdomo, Juan J.; Abad-Santos, Francisco. The pharmacogenetics of treatment with olanzapine. PHARMACOGENOMICS. 22 - 14, pp. 939 - 958. 16/09/2021. ISSN 1744-8042  
**DOI:** 10.2217/pgs-2021-0051  
**PMID:** 34528455  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 208** María C Ovejero Benito; Ester Muñoz Aceituno; Alejandra Reolid; Miriam Saiz Rodríguez; Francisco Abad Santos; Esteban Daudén. Pharmacogenetics and Pharmacogenomics in Moderate-to-Severe Psoriasis. American journal of clinical dermatology. 19, pp. 209 - 222. (Nueva Zelanda): 18/09/2017. ISSN 1179-1888  
**DOI:** 10.1007/s40257-017-0322-9  
**PMID:** 28921458  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica  
**Autor de correspondencia:** Si



- 209** Jose Luis Perez Gracia; Miguel F Sanmamed; Ana Bosch; Ana Patiño Garcia; Kurt A Schalper; Victor Segura; Joaquim Bellmunt; Josep Taberner; Christopher J Sweeney; Toni K Choueiri; Miguel Martín; Juan Pablo Fusco; Maria Esperanza Rodriguez Ruiz; Alfonso Calvo; Celia Prior; Luis Paz Ares; Ruben Pio; Enrique Gonzalez Billalabeitia; Alvaro Gonzalez Hernandez; David Páez; Jose María Piulats; Alfonso Gurrupide; Mapi Andueza; Guillermo de Velasco; Roberto Pazo; Enrique Grande; Pilar Nicolas; Francisco Abad Santos; Jesus Garcia Donas; Daniel Castellano; María J Pajares; Cristina Suarez; Ramon Colomer; Luis M Montuenga; Ignacio Melero. Strategies to design clinical studies to identify predictive biomarkers in cancer research. Cancer treatment reviews. 53, pp. 79 - 97. 02/2017. ISSN 1532-1967  
**DOI:** 10.1016/j.ctrv.2016.12.005  
**PMID:** 28088073  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Índice de impacto:** 7.983 **Revista dentro del 25%:** Si
- 210** Rocío Prieto Pérez; Berta Almoguera; Teresa Cabaleiro; Hakon Hakonarson; Francisco Abad Santos. Association between Genetic Polymorphisms and Response to Anti-TNFs in Patients with Inflammatory Bowel Disease. International journal of molecular sciences. 17 - 2, pp. 225. (Suiza): 2016. ISSN 1422-0067  
**DOI:** 10.3390/ijms17020225  
**PMID:** 26861312  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 211** Antonio J Carcas; Francisco Abad Santos; Luis Sánchez Perruca; Rafael Dal Ré. [Electronic medical record in clinical trials of effectiveness of drugs integrated in clinical practice]. Medicina clinica. 145 - 10, pp. 452 - 457. (España): 20/11/2015. ISSN 0025-7753  
**DOI:** 10.1016/j.medcli.2015.01.028  
**PMID:** 25913907  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.471
- 212** Rocío Prieto Pérez; Teresa Cabaleiro; Esteban Daudén; Dolores Ochoa; Manuel Román; Francisco Abad Santos. Pharmacogenetics of topical and systemic treatment of psoriasis. Pharmacogenomics. 14 - 13, pp. 1623 - 1657. 10/2013. ISSN 1744-8042  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 3.425 **Revista dentro del 25%:** Si
- 213** R Prieto Pérez; T Cabaleiro; E Daudén; Francisco Abad Santos. Gene polymorphisms that can predict response to anti-TNF therapy in patients with psoriasis and related autoimmune diseases. The pharmacogenomics journal. 13 - 4, pp. 297 - 602. 08/2013. ISSN 1473-1150  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 5.513 **Revista dentro del 25%:** Si





- 214** Teresa Cabaleiro; Rocío Prieto Pérez; Dolores Ochoa; Francisco Abad Santos. [Application of pharmacogenomics and other new technologies to drug development]. *Medicina clinica*. 140 - 12, pp. 558 - 621. (España): 18/06/2013. ISSN 0025-7753  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.252
- 215** Rocío Prieto Pérez; Teresa Cabaleiro; Esteban Daudén; Dolores Ochoa; Manuel Roman; Francisco Abad Santos. Genetics of psoriasis and pharmacogenetics of biological drugs. *Autoimmune diseases*. 2013, pp. 613086. 2013. ISSN 2090-0422  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 216** F Abad Santos; ML Pelegrina; J Novalbos. Farmacoeconomía del tiotropio en comparación con otras alternativas en el tratamiento de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica. *Pharmacoeconomics - Spanish Research Articles*. 3 - suppl 1, pp. 37 - 47. 2006.  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.808
- 217** F Abad Santos; J Novalbos; S Gallego Sandín; MA Gálvez Múgica. Regulation of bronchial tone in chronic obstructive pulmonary disease (COPD): role of muscarinic receptors. *An Med Interna (Madrid)*. 20 - 4, pp. 201 - 205. 2003.  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista
- 218** F Abad Santos; J Novalbos; S Gallego Sandín; A García García. Treatment of mild cognitive impairment: value of citicoline. *Rev Neurol*. 35 - 7, pp. 675 - 682. 2002.  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista
- 219** F Abad Santos; S Gallego Sandin; J Novalbos; E Martínez Sancho; MA Gálvez Múgica. Efficacy of inhaled zanamivir in the treatment and prevention of influenza. *An Med Interna (Madrid)*. 18, pp. 93 - 99. 2001.  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista
- 220** F Abad Santos; MA Gálvez Múgica; A García García. Farmacocinética, eficacia y seguridad de la claritromicina, en una dosis al día, para las infecciones respiratorias. *Med Clin, Monogr*. 2, pp. 87 - 92. 2001.  
**Tipo de producción:** Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista
- 221** Saiz-Rodriguez, Miriam; Zubiaur, Pablo; Abad-Santos, Francisco. 'Effect of CYP2C19 genetic variants on bleeding and major adverse cardiovascular events in a cohort of Arab patients undergoing percutaneous coronary intervention and stent implantation' by Ali et al. - reassess the evidence, shall we?. *PHARMACOGENETICS AND GENOMICS*. 33 - 4, pp. 88 - 89. 01/06/2023. ISSN 1744-6872  
**DOI:** 10.1097/FPC.0000000000000496  
**PMID:** 37098853  
**Tipo de producción:** Letter **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0



- 222** Zubiaur, Pablo; Saiz-Rodriguez, Miriam; Abad-Santos, Francisco. "Pharmacogenetics of siponimod: A systematic review" by Diaz-Villamarin et al. - Information is power. BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY. 157, pp. 114003. 01/01/2023. ISSN 0753-3322  
**DOI:** 10.1016/j.biopha.2022.114003  
**PMID:** 36371855  
**Tipo de producción:** Letter **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 223** Zubiaur, Pablo; Abad-Santos, Francisco. Association Studies in Clinical Pharmacogenetics. Pharmaceutics. 15 - 1, pp. 113. 29/12/2022. ISSN 1999-4923  
**DOI:** 10.3390/pharmaceutics15010113  
**PMID:** 36678742  
**Tipo de producción:** Editorial **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 224** Zubiaur, Pablo; Abad-Santos, Francisco. Use of pharmacogenetics for benzodiazepine prescription: state of the art and expectations. PHARMACOGENOMICS. 23 - 18, pp. 949 - 952. 22/11/2022. ISSN 1744-8042  
**DOI:** 10.2217/pgs-2022-0161  
**PMID:** 36412207  
**Tipo de producción:** Editorial **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 225** Garcia-Alfonso, P.; Saiz-Rodriguez, M.; Mondejar, R.; Salazar, J.; Paez, D.; Borobia, A. M.; Safont, M. J.; Garcia-Garcia, I; Colomer, R.; Garcia-Gonzalez, X.; Herrero, M. J.; Lopez-Fernandez, L. A.; Abad-Santos, F.. Consensus of experts from the Spanish Pharmacogenetics and Pharmacogenomics Society and the Spanish Society of Medical Oncology for the genotyping of DPYD in cancer patients who are candidates for treatment with fluoropyrimidines. CLINICAL & TRANSLATIONAL ONCOLOGY. SPRINGER INT PUBL AG, 13/11/2021. ISSN 1699-3055  
**DOI:** 10.1007/s12094-021-02708-4  
**PMID:** 34773566  
**Tipo de producción:** Guia de práctica clínica **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 226** Soria-Chacartegui, Paula; Villapalos-Garcia, Gonzalo; Zubiaur, Pablo; Abad-Santos, Francisco; Koller, Dora. Genetic Polymorphisms Associated With the Pharmacokinetics, Pharmacodynamics and Adverse Effects of Olanzapine, Aripiprazole and Risperidone. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY. 12, 14/07/2021. ISSN 1663-9812  
**DOI:** 10.3389/fphar.2021.711940  
**PMID:** 34335273  
**Tipo de producción:** Revision **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 227** Reolid, Alejandra; Munoz-Aceituno, E.; Abad-Santos, F.; Ovejero-Benito, M. C.; Dauden, E.. Epigenetics in Non-tumor Immune-Mediated Skin Diseases. MOLECULAR DIAGNOSIS & THERAPY. 25 - 2, pp. 137 - 161. 01/03/2021. ISSN 1177-1062  
**DOI:** 10.1007/s40291-020-00507-1



**PMID:** 33646564

**Tipo de producción:** Revision

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Citas:** 1

- 228** Muñoz-Aceituno E; Martos-Cabrera L; Ovejero-Benito MC; Reolid A; Abad-Santos F; Daudén E. Pharmacogenetics Update on Biologic Therapy in Psoriasis. *Medicina (Kaunas, Lithuania)*. 56 - 12, pp. 719. 20/12/2020. ISSN 1010-660X  
**DOI:** 10.3390/medicina56120719  
**PMID:** 33419370  
**Tipo de producción:** Review  
**Autor de correspondencia:** No
- 229** Muñoz de Nova JL; Ortega-Gómez M; Abad-Santos F; members of the CEIm of the Hospital Universitario de La Princesa.. Research during the SARS-CoV-2 pandemic. *Medicina clinica (English ed.)*. 156 - 1, pp. 39 - 40. 03/12/2020. ISSN 0025-7753  
**DOI:** 10.1016/j.medcle.2020.09.001  
**PMID:** 33294623  
**Tipo de producción:** Carta  
**Autor de correspondencia:** No  
**Tipo de soporte:** Revista
- 230** Pablo Zubiaur; Dora Koller; Miriam Saiz-Rodríguez; Marcos Navares-Gómez; Francisco Abad-Santos. Important Pharmacogenetic Information for Drugs Prescribed During the SARS-CoV-2 Infection (COVID-19). *Clin Transl Sci*. 13 - 6, pp. 1023 - 1033. 16/09/2020.  
**DOI:** 10.1111/cts.12866  
**PMID:** 32936528  
**Tipo de producción:** Review  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista
- 231** Koller D; Abad-Santos F. The pharmacogenetics of aripiprazole-induced hyperprolactinemia: what do we know?. *Pharmacogenomics*. 21 - 9, pp. 571 - 574. 13/05/2020. ISSN 1462-2416  
**DOI:** 10.2217/pgs-2020-0024  
**PMID:** 32397867  
**Tipo de producción:** Editorial  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista
- 232** Zubiaur P; Saiz-Rodríguez M; Abad-Santos F. Author's Response to: 'Letter to the Editor in Response to: "Effect of Polymorphisms in CYP2C9 and CYP2C19 on the Disposition, Safety and Metabolism of Progesterone Administrated Orally or Vaginally"'. *Advances in therapy*. 37, pp. 965 - 967. 2020. ISSN 0741-238X  
**DOI:** 10.1007/s12325-019-01196-x  
**PMID:** 31875297  
**Tipo de producción:** Carta  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista
- 233** Saiz-Rodríguez M; Belmonte C; Abad-Santos F. CYP2C19 Ultrarapid Phenotype as a Risk Predictor of Subsequent Events During Clopidogrel Treatment in Patients Undergoing a Percutaneous Neurointervention. *Clinical pharmacology and therapeutics*. 105, pp. 1074 - 1075. 2019. ISSN 0009-9236  
**DOI:** 10.1002/cpt.1300  
**PMID:** 30652301  
**Tipo de producción:** Letter  
**Autor de correspondencia:** Si



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.266  
**Posición de publicación:** 12

**Categoría:** Pharmacol Pharm  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 261

- 234** González-Rojano E; Abad-Santos F; Gordon J; García-Arieta A. Response to 'Sex-by-formulation interaction in bioequivalence studies: the importance of formulations and experimental conditions' by Ibarra et al. British journal of clinical pharmacology. 85, pp. 857 - 858. 2019. ISSN 0306-5251

**DOI:** 10.1111/bcp.13860

**PMID:** 30690756

**Tipo de producción:** Letter

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Pharmacol. Pharm

**Índice de impacto:** 3.838

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 47

**Num. revistas en cat.:** 261

- 235** Rafael Dal-Re; Francisco Abad Santos; Cristina Avendaño Solà. Modifications and waivers of informed consent and the Council for International Organizations of Medical Sciences guidelines. Medicina clinica. 152, pp. 78 - 79. 18/05/2018. ISSN 1578-8989

**DOI:** 10.1016/j.medcli.2018.04.013

**PMID:** 29784477

**Tipo de producción:** Letter

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Índice de impacto:** 1.125

**Revista dentro del 25%:** No

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Modulation of hypothalamic AMPK phosphorylation by Olanzapine controls energy balance and body weight  
**Nombre del congreso:** 58th EASD Annual Meeting  
**Ciudad de celebración:** Stockholm, Suecia  
**Fecha de celebración:** 19/09/2022  
**Fecha de finalización:** 23/09/2022  
**Entidad organizadora:** European Association for the Study of Diabetes  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Ferreira, V.; Folgueira, C.; Guillen, M.; Zubiaur, P.; Grajales, D.; Sarsenbayeva, A.; Lopez Larrubia, P.; Eriksson, J. W.; Pereira, M. J.; Abad-Santos, F.; Sabio, G.; Rada, P.; Valverde, A. M. "DIABETOLOGIA". 65 - SUPPL 1, pp. S112 - S112. 01/09/2022. ISSN 1432-0428
- 2** **Título del trabajo:** Clinical utility and feasibility of pharmacogenetic testing in psychiatry  
**Nombre del congreso:** 15th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Athens, Grecia  
**Fecha de celebración:** 25/06/2022  
**Fecha de finalización:** 28/06/2022  
**Entidad organizadora:** European Assoc Clin Pharmacol & Therapeut  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Ramirez-Garcia, A.; Caballero-Bermejo, A.; Mejia-Abril, G.; Zubiaur, P.; Darnaude Ximenez, I; Payares-Herrera, C.; Navares-Gomez, M.; Sancho-Lopez, A.; Ruiz-Antoran, B.; Abad-Santos, F.; Avendano-Sola, C."EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 78 - SUPPL 1, pp. S97 - S98. 01/06/2022. ISSN 0031-6970

**3 Título del trabajo:** Following a case: The role of the systematic study of the pharmacogenetics of tamoxifen, an open discussion

**Nombre del congreso:** 15th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 25/06/2022

**Fecha de finalización:** 28/06/2022

**Entidad organizadora:** European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Darnaude-Ximenez, I; Ramirez-Garcia, A.; Caballero-Bermejo, A.; Payares-Herrera, C.; Sancho-Lopez, A.; Ruiz-Antoran, B.; Mejia-Abril, G.; Zubiaur, P.; Navares-Gomez, M.; Abad-Santos, F.; Avendano-Sola, C."EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 78 - SUPPL 1, pp. S100 - S100. 01/06/2022. ISSN 0031-6970

**4 Título del trabajo:** Preemptive genotyping of DPYD in routine clinical practice: experience and results at Hospital Universitario de La Princesa

**Nombre del congreso:** 15th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 25/06/2022

**Fecha de finalización:** 28/06/2022

**Entidad organizadora:** European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Abril, Mejia G.; Navares Gomez, M.; Campodonico, D.; Zubiaur Precioso, P.; Soria Chacartegui, P.; Abad Santos, F."EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 78 - SUPPL 1, pp. S100 - S100. 01/06/2022. ISSN 0031-6970

**5 Título del trabajo:** Risk of acute hemolytic anemia in COVID-19 patients treated with hydroxychloroquine in the context of G6PD Deficiency

**Nombre del congreso:** 15th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 25/06/2022

**Fecha de finalización:** 28/06/2022

**Entidad organizadora:** European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Gomez, A.; Villapalos-Garcia, G.; Zubiaur, P.; Campodonico, D.; Casajus, A.; Navares-Gomez, M.; Soria-Chacartegui, P.; Mejia-Abril, G.; Parra, R.; Abad-Santos, F."EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 78 - SUPPL 1, pp. S100 - S101. 01/06/2022. ISSN 0031-6970

**6 Título del trabajo:** CYP2C8\*3 and\*4 are associated with cinitapride altered metabolism and exposure

**Nombre del congreso:** XXXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Virtual, España

**Fecha de celebración:** 22/03/2022





**Fecha de finalización:** 24/03/2022

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Ciudad entidad organizadora:** España

**Forma de contribución:** Artículo científico

Maria Campodonico, Diana; Zubiaur Precioso, Pablo; Navares Gomez, Marcos; Casajus Rey, Ana; Mejia Abril, Gina Paola; Ochoa Mazarro, Dolores; Roman Martinez, Manuel; Martin Vilchez, Samuel; Villapalos Garcia, Gonzalo; Parra Garces, Raul; Abad Santos, Francisco. "BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 130, pp. 12 - 13. 01/05/2022. ISSN 1742-7843

**7 Título del trabajo:** Detection of adverse drug reactions in hospitalized patients through laboratory alerts: Hyponatremia and rhabdomyolysis

**Nombre del congreso:** XXXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Virtual, España

**Fecha de celebración:** 22/03/2022

**Fecha de finalización:** 24/03/2022

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Forma de contribución:** Artículo científico

Mejia Abril, Gina; Valdes Garicano, Monica; Campodonico, Diana; Parra Garces, Raul; Abad Santos, Francisco. "BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 130, pp. 34 - 34. 01/05/2022. ISSN 1742-7835

**8 Título del trabajo:** Remdesivir-related adverse reactions in patients admitted for COVID-19 at Hospital Universitario de la Princesa

**Nombre del congreso:** EACPT Virtual Meeting 2021

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Si

**Fecha de celebración:** 28/06/2021

**Fecha de finalización:** 29/06/2021

**Entidad organizadora:** EACPT

**Forma de contribución:** Artículo científico

Maria Campodonico, Diana; Gomez Fernandez, Antia; Casajus Rey, Ana; Mejia Abril, Gina; Camargo Mamani, Paola Agueda; Ochoa Mazarro, Maria Dolores; Alvarez Montero, Miguel; Abad Santos, Francisco; Lopez Raigada, Azahara. "EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 77 - SUPPL 1, pp. 20 - 21. 01/06/2021. ISSN 0031-6970

**9 Título del trabajo:** The use of genotyping TPMT polymorphisms to reduce the risk of adverse reactions in patients treated with thiopurine drugs

**Nombre del congreso:** EACPT Virtual Meeting 2021

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Si

**Fecha de celebración:** 28/06/2021

**Fecha de finalización:** 29/06/2021

**Entidad organizadora:** EACPT

**Forma de contribución:** Artículo científico

Casajus Rey, Ana; Maria Campodonico, Diana; Mendez Rodriguez, Marta; Gomez Fernandez, Antia; Mejia Abril, Gina Paola; Ochoa Mazarro, Dolores; Camargo Mamani, Paola; Abad-Santos, Francisco. "EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 77 - SUPPL 1, pp. 12 - 12. 01/06/2021. ISSN 0031-6970

**10 Título del trabajo:** The SGAs Olanzapine and Aripiprazole inhibit mitochondrial respiration and induce oxidative stress

**Nombre del congreso:** SFRR-INTERNATIONAL 2021 VIRTUAL MEETING





**Autor de correspondencia:** No

**Fecha de celebración:** 15/03/2021

**Fecha de finalización:** 18/03/2021

**Entidad organizadora:** Society for Free Radical Research International

**Forma de contribución:** Artículo científico

Doblado, Laura; Patel, Gaurangkumar; Yildiz, Ramazan; Sellinger, Letizia; Koller, Dora; Abad Santos, Francisco; Peral, Belen; de Ben, Andreza Fabro; Monsalve, Maria. "FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE". 165, 01/03/2021. ISSN 1873-4596

**11 Título del trabajo:** MANAGEMENT OF ATRIAL FIBRILLATION IN PATIENTS TREATED WITH IBRUTINIB: CONSENSUS OF HEMATOLOGISTS AND CARDIOLOGISTS

**Nombre del congreso:** LXII Congreso Nacional de la SEHH

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** No

**Fecha de celebración:** 26/10/2020

**Fecha de finalización:** 30/10/2020

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia

**Forma de contribución:** Artículo científico

Lopez, Fernandez Teresa; Canales, Miguel; Farmakis, Dimitrios; Garcia, Sanz Ramon; Bosch, Frances; Loscertales, Javier; Rivas, Pollmar Isabel; Abad-Santos, Francisco; Anguita, Manuel; Zamorano, Jose Luis. "HAEMATOLOGICA". 105, pp. 228 - 228. 01/10/2020. ISSN 0390-6078

**12 Título del trabajo:** Aripiprazole and olanzapine may induce dysregulation of the glucose utilization through the alteration of the Myc signalling as detected by RNA-seq expression analysis of treated healthy volunteers

**Nombre del congreso:** 53rd European Society of Human Genetics (ESHG) Conference

**Autor de correspondencia:** No

**Fecha de celebración:** 06/06/2020

**Fecha de finalización:** 09/06/2020

**Entidad organizadora:** European Society of Human Genetics (ESHG)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Ruiz Rosario, M.; Yildiz, R.; Koller, D.; Monsalve, M.; Abad-Santos, F.; Cigudosa, J. C. "EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS". 28 - SUPPL 1, pp. 692 - 692. 01/12/2020. ISSN 1476-5438

**13 Título del trabajo:** EFFECTS OF THE ATYPICAL ANTIPSYCHOTIC ARIPIPRAZOLE ON PLASMA PROLACTIN LEVELS RELATED TO PHARMACOGENETICS IN HEALTHY VOLUNTEERS

**Nombre del congreso:** 27th World Congress of Psychiatric Genetics (WCPG)

**Tipo evento:** Congreso

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Los Angeles,

**Fecha de celebración:** 26/10/2019

**Fecha de finalización:** 31/10/2019

**Forma de contribución:** Artículo científico

Koller, Dora; Belmonte, Carmen; Saiz-Rodriguez, Miriam; Roman, Manuel; Ochoa, Dolores; Abad-Santos, Francisco. "EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY". 29, pp. S254 - S255. 01/10/2019. ISSN 0924-977X

**14 Título del trabajo:** TNFAIP2 upregulation and VAMP8 downregulation may be genetic biomarkers of metabolic Adverse Drug Reactions of antipsychotic treatments as detected by RNA-seq expression analysis on a healthy volunteers' study

**Nombre del congreso:** 52nd Conference of the European-Society-of-Human-Genetics (ESHG)

**Tipo evento:** Congreso



**Autor de correspondencia:** No

**Ciudad de celebración:** Gothenburg,

**Fecha de celebración:** 10/10/2019

**Fecha de finalización:** 10/10/2019

**Entidad organizadora:** European Soc Human Genet

**Forma de contribución:** Artículo científico

Ruiz-Rosario, M.; Lopez-Garcia, P.; Yildiz, R.; Koller, D.; Monsalve, M.; Abad-Santos, F.; Cigudosa, J. C. "EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS". 27, pp. 1681 - 1682. 01/10/2019. ISSN 1476-5438

- 15 Título del trabajo:** Effect of short-term treatment with olanzapine and aripiprazole on prolactin in healthy subjects  
**Nombre del congreso:** 14th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Stockholm,  
**Fecha de celebración:** 29/06/2019  
**Fecha de finalización:** 02/07/2019  
**Entidad organizadora:** European Assoc Clin Pharmacol & Therapeut  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mejia, G.; Martin-Vilchez, S.; Romero, D.; Ochoa, D.; Roman, M.; Koller, D.; Saiz-Rodriguez, M.; de Miguel, A.; Belmonte, C.; Abad-Santos, F. "EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 75, pp. S106 - S107. 01/06/2019. ISSN 0031-6970
- 16 Título del trabajo:** what about admission by adverse reactions in our hospital?  
**Nombre del congreso:** 14th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics (EACPT)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Stockholm,  
**Fecha de celebración:** 29/06/2019  
**Fecha de finalización:** 02/07/2019  
**Entidad organizadora:** European Assoc Clin Pharmacol & Therapeut  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Campodonico, D. M.; Romero Palacian, D.; Hernandez Martinez, M. J.; Mejia Abril, G.; Abad Santos, F. "EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 75, pp. S102 - S102. 01/06/2019. ISSN 0031-6970
- 17 Título del trabajo:** Detection of adverse reactions associated with opioid treatment in the emergency department of H.U. LA Princesa.  
**Nombre del congreso:** XXX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 03/10/2018  
**Fecha de finalización:** 05/10/2018  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Basic Clin Pharmacol Toxicol.2018;123(Suppl. 4): 35".
- 18 Título del trabajo:** Medicina de precisión: implicaciones farmacogenéticas y farmacodinámicas  
**Nombre del congreso:** XXX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 03/10/2018



**Fecha de finalización:** 05/10/2018

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Francisco Abad Santos. "Basic Clin Pharmacol Toxicol.2018;123(Suppl. 4): 8-9".

**19 Título del trabajo:** Utility of therapeutic drug monitoring in chronic myeloid leukemia: a systematic review

**Nombre del congreso:** XXX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Autor de correspondencia:** Si

**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España

**Fecha de celebración:** 03/10/2018

**Fecha de finalización:** 05/10/2018

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Manuel García Ferrer; Aneta Wojnicz; Francisco Abad Santos. "Basic Clin Pharmacol Toxicol.2018;123(Suppl. 4): 18".

**20 Título del trabajo:** Physiologically based pharmacokinetic modeling of risperidone and its active metabolite 9 hydroxyrisperidone in subjects genotyped for cytochrome P450 2D6

**Nombre del congreso:** Annual Meeting of the German Pharmaceutical Society- DPhG

**Ciudad de celebración:** Hamburg, Alemania

**Fecha de celebración:** 02/10/2018

**Fecha de finalización:** 05/10/2018

**Entidad organizadora:** German Pharmaceutical Society

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Lisa Kneller; Francisco Abad Santos; Georg Hempel.

**21 Título del trabajo:** Utilidad de los polimorfismos de enzimas metabolizadoras para predecir la respuesta farmacológica

**Nombre del congreso:** Jornada CEGEN: Aplicaciones de plataformas biomoleculares a la medicina personalizada

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, Galicia, España

**Fecha de celebración:** 21/06/2018

**Fecha de finalización:** 21/06/2018

**Entidad organizadora:** Centro Nacional de Genotipado

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Francisco Abad Santos.

**22 Título del trabajo:** Impact of CYP and ABCB1 polymorphisms on the pharmacokinetics of efavirenz in healthy volunteers

**Nombre del congreso:** 1st Meeting in Translational Pharmacology: 38th Spanish Society of Pharmacology meeting/9th Spanish Society of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics meeting

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, Galicia, España

**Fecha de celebración:** 19/06/2018

**Fecha de finalización:** 22/06/2018

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGIA  
Francisco Abad Santos.

**23 Título del trabajo:** Influence of genetic polymorphisms on the response to tramadol and ibuprofen in patients with moderate-to-severe pain.

**Nombre del congreso:** 1st Meeting in Translational Pharmacology: 38th Spanish Society of Pharmacology meeting/9th Spanish Society of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics meeting

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, Galicia, España



**Fecha de celebración:** 19/06/2018  
**Fecha de finalización:** 22/06/2018  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGIA  
Francisco Abad Santos.

**24 Título del trabajo:** Polymorphisms associated with anti-TNF response in psoriatic arthritis  
**Nombre del congreso:** 1st Meeting in Translational Pharmacology: 38th Spanish Society of Pharmacology meeting/9th Spanish Society of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics meeting  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 19/06/2018  
**Fecha de finalización:** 22/06/2018  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGIA  
Francisco Abad Santos.

**25 Título del trabajo:** Effect of ABCB1 C3435T polymorphism on pharmacokinetics of antipsychotics and antidepressants  
**Nombre del congreso:** 37th SEF (Sociedad Española de Farmacología) National Meeting  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 18/10/2017  
**Fecha de finalización:** 21/10/2017  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGIA  
Francisco Abad Santos.

**26 Título del trabajo:** ABCB1 C3435T polymorphism affects in different ways the pharmacokinetics of antipsychotics and antidepressants  
**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 24/06/2017  
**Fecha de finalización:** 27/06/2017  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e36".

**27 Título del trabajo:** Allopurinol-induced dress syndrome: comparison between current diagnosis protocols, treatment and follow up (a case report)  
**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 24/06/2017  
**Fecha de finalización:** 27/06/2017  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e59".

**28 Título del trabajo:** Comparison of Different Crossover Designs for Evaluation of Bioequivalence of High Variability Drugs  
**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa  
**Fecha de celebración:** 24/06/2017  
**Fecha de finalización:** 27/06/2017



**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e63".

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**29 Título del trabajo:** Influence of CYP2D6, CYP3A4, CYP3A5 and ABCB1 polymorphisms in pharmacokinetics and safety of ariprazole in healthy volunteers

**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 24/06/2017

**Fecha de finalización:** 27/06/2017

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e54-5".

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**30 Título del trabajo:** Utility of Checkthemeds® for detection of potentially inappropriate medication in hospitalized patients

**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 24/06/2017

**Fecha de finalización:** 27/06/2017

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e37".

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**31 Título del trabajo:** Utility of evaluating an anticipated genotyping thiopurine s-methyltransferase polymorphisms before azathioprine and mercaptopurine therapy

**Nombre del congreso:** 13th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 24/06/2017

**Fecha de finalización:** 27/06/2017

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

Francisco Abad Santos. "Clin Ther 2017 Aug; 39 (8S): e42".

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**32 Título del trabajo:** Marcadores epigenéticos asociados con la respuesta a los fármacos anti-TNF en psoriasis moderada-grave

**Nombre del congreso:** I Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 25/04/2017

**Fecha de finalización:** 28/04/2017

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
Francisco Abad Santos.

**33 Título del trabajo:** Papel de los polimorfismos en los genes CYP2D6 y CYP3A5 en la farmacocinética y seguridad de aripirazol en una población de voluntarios sanos

**Nombre del congreso:** I Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 25/04/2017

**Fecha de finalización:** 28/04/2017





**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
Francisco Abad Santos.

**34 Título del trabajo:** Polimorfismos que influyen en la farmacocinética, farmacodinamia y efectos adversos de trazodona en sujetos sanos

**Nombre del congreso:** I Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 25/04/2017

**Fecha de finalización:** 28/04/2017

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
Francisco Abad Santos.

**35 Título del trabajo:** Taller interdisciplinar: ¿Qué fármaco puede ser para mí?

**Nombre del congreso:** I Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 25/04/2017

**Fecha de finalización:** 28/04/2017

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
Francisco Abad Santos.

**36 Título del trabajo:** Bacterial infections in adult patients as cause of admission: prevalence, causal agent, treatment and antibiotic resistance

**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 19/10/2016

**Fecha de finalización:** 21/10/2016

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 48".

**37 Título del trabajo:** Comparison of replicate and simple crossover designs in bioequivalence studies

**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 19/10/2016

**Fecha de finalización:** 21/10/2016

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 30".

**38 Título del trabajo:** Drug utilization study of proton pump inhibitors in emergency department of Hospital Universitario La Princesa

**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de celebración:** 19/10/2016

**Fecha de finalización:** 21/10/2016

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 46".





- 39 Título del trabajo:** Effect of food intake on adverse events incidence in tadalafil bioequivalence studies  
**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2016  
**Fecha de finalización:** 21/10/2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 39".
- 40 Título del trabajo:** IPHARMGX project: national collaborative study to evaluate effectiveness and efficiency of pharmacogenetics implementation in the clinical practice  
**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2016  
**Fecha de finalización:** 21/10/2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 32".
- 41 Título del trabajo:** Influence of CYP2D6 and CYP3A5 polymorphisms in pharmacokinetics and tolerability of a single dose aripazole 10 mg in healthy volunteers  
**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2016  
**Fecha de finalización:** 21/10/2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 31".
- 42 Título del trabajo:** Therapeutic consultations in the clinical pharmacology department of La Princesa University Hospital  
**Nombre del congreso:** XXIX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2016  
**Fecha de finalización:** 21/10/2016  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2016; 119 (Suppl. 1): 51".
- 43 Título del trabajo:** Conceptos básicos sobre investigación biomédica: lo que el clínico debe saber  
**Nombre del congreso:** XXVII Reunión Nacional de GETECCU  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 07/10/2016  
**Fecha de finalización:** 07/10/2016  
**Entidad organizadora:** GETECCU  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
Francisco Abad Santos.
- 44 Título del trabajo:** Impacto del dictamen único en los centros que van a participar en el estudio  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Internacional sobre Derecho y Genoma Humano  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, País Vasco, España  
**Fecha de celebración:** 12/04/2016  
**Fecha de finalización:** 01/12/2015



**Entidad organizadora:** Catedra de Derecho y Genoma Humano

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad organizadora:** Alcobendas, Francisco Abad Santos.

**45 Título del trabajo:** Polimorfismos asociados con la respuesta a anti TNF- alfa en pacientes con psoriasis moderada-grave

**Nombre del congreso:** 1er Congreso de Psoriasis - Reunión del Grupo de Psoriasis de la AEDV

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 23/01/2016

**Fecha de finalización:** 23/01/2016

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Dermatología y Venerología

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**46 Título del trabajo:** "¿Son los ensayos clínicos la mejor herramienta para evaluar los efectos de los medicamentos?"

**Nombre del congreso:** VII Jornada de Medicina Evolucionista

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 01/12/2015

**Fecha de finalización:** 01/12/2015

**Entidad organizadora:** Asociación de Medicina Evolucionista  
Francisco Abad Santos.

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**47 Título del trabajo:** Adverse drug reactions as a cause of hospital admission Hospital Universitario de la Princesa – Madrid

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 27/06/2015

**Fecha de finalización:** 30/06/2015

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e150-1".

**48 Título del trabajo:** Anti-TNF but not ustekinumab induced paradoxical psoriasiform lesions in patients with psoriasis: association with genetic polymorphisms

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 27/06/2015

**Fecha de finalización:** 30/06/2015

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e66".

**49 Título del trabajo:** Comparative bioavailability of aripiprazole tablets and orally disintegrating tablets in young healthy volunteers

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 27/06/2015

**Fecha de finalización:** 30/06/2015

**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)



"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e143".

- 50 Título del trabajo:** Effect of sex and formulation on single-dose pharmacodynamics of aripiprazole  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2015  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e147".
- 51 Título del trabajo:** Pharmacogenetic implementation in the routine clinical practice: design of a multicenter pilot clinical trial  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2015  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e129".
- 52 Título del trabajo:** Research Ethics Committees  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2015  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e66".
- 53 Título del trabajo:** Severe dermatologic reactions associated with drugs identified in the Hospital Universitario de la Princesa  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2015  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e70".
- 54 Título del trabajo:** Utility of pilot studies for prediction of bioequivalence ratio and intrasubject variability  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2015  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT)  
"Clinical Therapeutics 2015 August; 37 (8S): e149".
- 55 Título del trabajo:** Characterization and validation of angiogenic genetic variants related to chronic hepatitis C progression to hepatocellular carcinoma  
**Nombre del congreso:** 50th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver



**Ciudad de celebración:** Viena, Austria

**Fecha de celebración:** 22/04/2015

**Fecha de finalización:** 26/04/2015

**Entidad organizadora:** European Association for the Study of the Liver

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

"Journal of Hepatology 2015 vol. 62: S510."

- 56** **Título del trabajo:** Asociación de polimorfismos en IL17F con la respuesta a fármacos biológicos en pacientes con psoriasis  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 57** **Título del trabajo:** Asociación de reacciones psoriasiformes paradójicas por fármacos biológicos y polimorfismos genéticos en pacientes con psoriasis  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 58** **Título del trabajo:** Efecto de los polimorfismos en la farmacocinética y seguridad de aripiprazol en voluntarios sanos  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 59** **Título del trabajo:** Polimorfismos en IL28B para la predicción de respuesta al tratamiento de la hepatitis C con biterapia y triple terapia  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 60** **Título del trabajo:** Adverse reactions to drugs as a cause of hospital admission  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 37".

- 61** **Título del trabajo:** Adverse reactions with aripiprazole: relation with gender and pharmacokinetics  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 27".
- 62** **Título del trabajo:** Effect of chondroitin sulphate on proinflammatory mediators and disease activity in patients with inflammatory bowel disease  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 45".
- 63** **Título del trabajo:** Gender differences in bioavailability and pharmacokinetics of rasagiline  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 30".
- 64** **Título del trabajo:** IL28B polymorphisms for prediction of response to treatment of hepatitis C with interferon and ribavirin  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 30".
- 65** **Título del trabajo:** Performance of a readability test to evaluate the comprehensibility of a patient handbook on cell therapy clinical research  
**Nombre del congreso:** XXVII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica





**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España

**Fecha de celebración:** 02/10/2014

**Fecha de finalización:** 04/10/2014

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2014; 115 (Suppl. 3): 47".

**66 Título del trabajo:** Effect of CYP2C9 and CYP2C8 polymorphisms on pharmacokinetics of ibuprofen enantiomers

**Nombre del congreso:** XXXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 24/09/2014

**Fecha de finalización:** 26/09/2014

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología

F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo.

**67 Título del trabajo:** Effect of polymorphisms on the pharmacokinetics, pharmacodynamics, and safety of risperidone in healthy volunteers

**Nombre del congreso:** XXXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 24/09/2014

**Fecha de finalización:** 26/09/2014

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología

F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo.

**68 Título del trabajo:** TYK2: a possible target to treat moderate-to-severe psoriasis

**Nombre del congreso:** XXXV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 24/09/2014

**Fecha de finalización:** 26/09/2014

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología

F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo.

**69 Título del trabajo:** Asociación de polimorfismos en receptores dopaminérgicos y serotoninérgicos con reacciones adversas por aripiprazol en voluntarios sanos

**Nombre del congreso:** XXIII FARMADRID Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 03/07/2014

**Fecha de finalización:** 03/07/2014

**Entidad organizadora:** Farmacólogos de la Comunidad de Madrid

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**70 Título del trabajo:** Efecto de los polimorfismos en CYP2C9 y CYP2C8 sobre la farmacocinética de los enantiomeros de ibuprofeno

**Nombre del congreso:** XXIII FARMADRID Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 03/07/2014





**Fecha de finalización:** 03/07/2014

**Entidad organizadora:** Farmacólogos de la Comunidad de Madrid

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

- 71 Título del trabajo:** TYK2: una posible diana terapéutica para tratar la psoriasis en placas moderada-grave  
**Nombre del congreso:** XXIII FARMADRID Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 03/07/2014  
**Fecha de finalización:** 03/07/2014  
**Entidad organizadora:** Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 72 Título del trabajo:** Evaluación del consumo de fármacos en los cuidadores de pacientes con demencia  
**Nombre del congreso:** XI Reunión Anual de la Asociación Madrileña de Neurología  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 18/10/2013  
**Fecha de finalización:** 19/10/2013  
**Entidad organizadora:** Asociación Madrileña de Neurología  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 73 Título del trabajo:** PHARMACOGENETICS OF PSORIASIS AND RESPONSE TO BIOLOGICAL DRUGS  
**Nombre del congreso:** XXVI Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Cádiz, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 17/10/2013  
**Fecha de finalización:** 18/10/2013  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
F Abad Santos; R Prieto Pérez; D Ochoa Mazarro; M Román Martínez; E Daudén Tello; G Solano López; F Tudelilla Fernández; T Cabaleiro Ocampo.
- 74 Título del trabajo:** Effect of CYP2C8 and CYP2C9 and gender on pioglitazone pharmacokinetics in healthy volunteers  
**Nombre del congreso:** XXVI Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Cádiz, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
Román M; Ochoa D; Talegón M; Rivas A; Prieto-Pérez R; Cabaleiro T; Abad-Santos F.
- 75 Título del trabajo:** Identification of new genetic variants related to thiopurine-induced myelotoxicity in inflammatory bowel disease (IBD) patients with normal thiopurine s-methyltransferase (TPMT): a genome-wide association study  
**Nombre del congreso:** 8th Congress of ECCO (European Crohn's and Colitis Organisation)  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Entidad organizadora:** European Crohn's and Colitis Organisation  
Chaparro M; González-Neira A; Román M; Pita G; Cabaleiro T; Herrero D; Herráez B; Alonso R; Taxonera C; López-Serrano P; Martínez-Montiel P; Vera I; Bermejo F; López San-Román A; Aba-Santos F; Gisbert JP.
- 76 Título del trabajo:** Identification of new genetic variants related to thiopurine-induced myelotoxicity in inflammatory bowel disease (IBD) patients with normal thiopurine s-methyltransferase (TPMT): a genome-wide association study



**Nombre del congreso:** Digestive Disease Week 2013

**Ciudad de celebración:** Orlando, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2013

**Entidad organizadora:** European Crohn's and Colitis Organisation

Chaparro M; González-Neira A; Román M; Pita G; Cabaleiro T; Herrero D; Herráez B; Alonso R;; Taxonera C; López-Serrano P; Martínez-Montiel P; Vera I; Bermejo F; López San-Román A; Aba-Santos F;; Gisbert JP.

**77 Título del trabajo:** Influencia de dos desayunos diferentes en la biodisponibilidad de albendazol y albendazol-sulfóxido en voluntarios sanos

**Nombre del congreso:** XVI Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica

**Ciudad de celebración:** Cádiz, Andalucía, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacología Clínica

Ochoa D; Román M; Ruiz A; Wojnicz A; Sánchez SD; Cabaleiro T; Abad-Santos F.

**78 Título del trabajo:** Influencia de polimorfismos en los genes CYP2C8 y CYP2C9 en el perfil farmacocinético de las formas enantioméricas R(-) y S(+) del ibuprofeno

**Nombre del congreso:** VI Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

**Ciudad de celebración:** Bilbao, Comunidad Foral de Navarra, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

Prieto-Pérez R; Cabaleiro T; Román M; Ochoa D; Talegón M; Abad-Santos F.

**79 Título del trabajo:** Polimorfismos genéticos asociados con el metabolismo y reacciones adversas por risperidona

**Nombre del congreso:** VI Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

**Fecha de celebración:** 2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

**Ciudad entidad organizadora:** Bilbao, Comunidad Foral de Navarra, España

Cabaleiro T; Prieto-Pérez R; Román M; Ochoa D; López-Rodríguez R; Abad-Santos F.

**80 Título del trabajo:** Relationship of TNFa and p40 genes promoter polymorphisms with the efficacy to anti TNFa therapy

**Nombre del congreso:** International Investigative Dermatology. European Society for Dermatological Research

**Ciudad de celebración:** Edinburgh, Reino Unido

**Fecha de celebración:** 2013

**Entidad organizadora:** European Society for Dermatological Research

Daudén E; Gallo E; Cabaleiro T; Román M; Abad-Santos F; García-Díez A.

**81 Título del trabajo:** Aportación de la farmacogenética en la práctica clínica actual

**Nombre del congreso:** XXVIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Medicina Interna (SADEMI)

**Ciudad de celebración:** Cádiz, Andalucía, España

**Fecha de celebración:** 17/05/2012

F Abad Santos.

**82 Título del trabajo:** Farmacogenética en el Servicio de Farmacología Clínica

**Nombre del congreso:** IV Reunión Farmacólogos Clínicos de Andalucía

**Ciudad de celebración:** Sevilla,

**Fecha de celebración:** 24/05/2011



F Abad Santos.

- 83 Título del trabajo:** Association of TNFalpha and IL23R polymorphisms to anti-TNF response in psoriasis  
**Nombre del congreso:** XXIV Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** Málaga,  
**Fecha de celebración:** 2011  
F Abad Santos; M Román; D Ochoa; E Gallo; E Daudén; T Cabaleiro. "Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology 2011; 109 (suppl 3): 32".
- 84 Título del trabajo:** ¿Puede la farmacogenética ayudar a pautar la dosis de antidepresivos en una paciente con depresión que responde mal al tratamiento?  
**Nombre del congreso:** 2as Jornadas interhospitalarias de Genética Médica  
**Fecha de celebración:** 07/05/2010  
F Abad Santos.
- 85 Título del trabajo:** Association of TPMT polymorphisms with azathioprine-induced myelotoxicity  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso de la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad de celebración:** San Lorenzo del Escorial, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
T Cabaleiro; M Román; J Novalbos; M Chaparro; JP Gisbert; F Abad Santos.
- 86 Título del trabajo:** Efectos farmacodinámicos y seguridad de fármacos cardiovasculares en dosis única en voluntarios sanos  
**Nombre del congreso:** XVIII Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Fecha de celebración:** 10/07/2009  
D Ochoa; M Román; J Novalbos; F Abad Santos.
- 87 Título del trabajo:** Problemas que plantean el protocolo y la hoja de información al paciente  
**Nombre del congreso:** 2ª Jornada sobre Ensayos Clínicos: Estudios Farmacogenéticos  
**Fecha de celebración:** 15/06/2009  
**Entidad organizadora:** Fundación Jiménez Díaz      **Tipo de entidad:** Fundación  
F Abad Santos.
- 88 Título del trabajo:** Avances en farmacogenética en tumores digestivos  
**Nombre del congreso:** Actualización multidisciplinar de las neoplasias digestivas. Aportaciones de laboratorio a la asistencia y a la investigación  
**Ciudad de celebración:** Toledo,  
**Fecha de celebración:** 27/02/2009  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Biopatología Médica  
F Abad Santos.
- 89 Título del trabajo:** Como llevar a cabo la evaluación ética de estudios farmacogenéticos  
**Nombre del congreso:** I Jornada de Comités Éticos de Investigación Clínica de Canarias  
**Ciudad de celebración:** Santa Cruz de Tenerife,  
**Fecha de celebración:** 12/12/2008  
**Entidad organizadora:** Dirección General de Farmacia del Servicio Canario de Salud  
F Abad Santos.
- 90 Título del trabajo:** Evaluación ética de proyectos de farmacogenética  
**Nombre del congreso:** Encuentro de Comités Éticos de Investigación Clínica  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,



**Fecha de celebración:** 22/10/2008

**Entidad organizadora:** Fundación AstraZeneca

- 91 Título del trabajo:** Impacto estratégico de la medicina individualizada: implicaciones en la clínica  
**Nombre del congreso:** La Gestión Farmacéutica en el Sistema Nacional de Salud – Jornadas de la Revista de Administración Sanitaria RAS Siglo XXI  
**Ciudad de celebración:** Oviedo,  
**Fecha de celebración:** 23/05/2008  
F Abad Santos.
- 92 Título del trabajo:** Farmacogenética: aplicaciones médicas actuales  
**Nombre del congreso:** 3ª Reunión Internacional sobre investigación traslacional y medicina individualizada  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 21/02/2008  
**Entidad organizadora:** Fundación Jiménez Díaz      **Tipo de entidad:** Fundación  
F Abad Santos.
- 93 Título del trabajo:** Influencia del polimorfismo genético para CYP2D6 en la farmacodinamia de risperidona en voluntarios sanos  
**Nombre del congreso:** XV Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid (FARMADRID XV)  
**Fecha de celebración:** 05/07/2007  
F Abad Santos; R López Rodríguez; J Novalbos.
- 94 Título del trabajo:** CEIC frente a los criterios de valoración de estudios farmacogenéticos  
**Nombre del congreso:** Jornada sobre LA FARMACOGENÉTICA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA  
**Ciudad de celebración:** Sevilla,  
**Fecha de celebración:** 26/01/2007  
F Abad Santos.
- 95 Título del trabajo:** Influencia de los polimorfismos de cyp2c8 y cyp2c9 en los parámetros farmacodinámicos de ibuprofeno  
**Nombre del congreso:** III Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela,  
**Fecha de celebración:** 2007  
R López Rodríguez; M Román Martínez; S Gallego Sandín; J Novalbos.
- 96 Título del trabajo:** Recomendaciones y directrices a la hora de evaluar un análisis farmacoeconómico en el seno de un EC: lista guía a seguir  
**Nombre del congreso:** Curso de Formación en Farmacoeconomía: Evaluación Ética de Estudios Clínicos con componente Farmacoeconómico  
**Fecha de celebración:** 28/11/2005  
**Entidad organizadora:** Fundación para la Investigación en Salud (Fuinsa)      **Tipo de entidad:** Fundación  
F Abad Santos.
- 97 Título del trabajo:** Influencia del polimorfismo genético para CYP2D6 en la farmacocinética y seguridad de risperidona  
**Nombre del congreso:** XIV Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid (FARMADRID XIV)  
**Fecha de celebración:** 01/07/2005  
J Novalbos; R López Rodríguez; F Abad Santos.



- 98 Título del trabajo:** Recomendaciones y directrices a la hora de elaborar un análisis farmacoeconómico en el seno de un EC: lista guía a seguir  
**Nombre del congreso:** ornada sobre Introducción a la aplicación de la farmacoeconomía en los ensayos clínicos  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 17/02/2005  
**Entidad organizadora:** Fundación para la Investigación en Salud (Fuinsa) **Tipo de entidad:** Fundación  
F Abad Santos.
- 99 Título del trabajo:** Evaluación ética de los estudios de farmacogenética  
**Nombre del congreso:** Jornada sobre Farmacogenética  
**Fecha de celebración:** 18/11/2004  
**Entidad organizadora:** Fundación de Ciencias de la Salud y la Escuela Valenciana de Estudios Sanitarios  
F Abad Santos.
- 100 Título del trabajo:** Evaluación ética de los estudios de farmacogenética  
**Nombre del congreso:** II Reunión Nacional de Comités Éticos de Investigación Clínica  
**Ciudad de celebración:** Santander,  
**Fecha de celebración:** 27/10/2004  
**Entidad organizadora:** Fundación AstraZeneca y la Sociedad Española de Farmacología Clínica  
F Abad Santos.
- 101 Título del trabajo:** Estado actual de la Farmacogenética y el desarrollo de fármacos  
**Nombre del congreso:** Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Ciudad de celebración:** Alcobendas, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 10/06/2003

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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comité Ético de Investigación Clínica Regional de Madrid  
**Entidad de afiliación:** Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Consejería  
**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2001 - 28/02/2008
- 2 Título del comité:** Comité Ético de Investigación Clínica del Hospital Universitario del Área de Burgos y Soria  
**Entidad de afiliación:** FUNDACION BURGOS POR LA INVESTIGACION DE LA SALUD  
**Fecha de inicio:** 01/07/2004
- 3 Título del comité:** Comité Ético de Investigación Clínica  
**Entidad de afiliación:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 01/03/1995



## Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** IX Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Tipo de actividad:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad convocante:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad convocante:** Santiago de Compostela, Galicia, España  
**Fecha de inicio-fin:** 21/06/2018 - 22/06/2018 **Duración:** 1 día
- 2** **Título de la actividad:** 5th Symposium on Biomedical Research: Advances and Perspectives in Pharmacology, Drug Toxicity and Pharmacogenetics  
**Tipo de actividad:** Simposio **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Entidad convocante:** Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 15/04/2018 - 16/04/2018 **Duración:** 1 día
- 3** **Título de la actividad:** XXVIII Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Tipo de actividad:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad convocante:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid  
**Fecha de inicio:** 26/06/2019 **Duración:** 1 día
- 4** **Título de la actividad:** 2ª Edición del Curso Teórico Práctico Farmacogenética  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad convocante:** Fundación Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de inicio:** 18/04/2013 **Duración:** 1 día
- 5** **Título de la actividad:** Curso Teórico Práctico Farmacogenética  
**Tipo de actividad:** Curso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad convocante:** Fundación Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid  
**Fecha de inicio:** 06/07/2012 **Duración:** 1 día
- 6** **Título de la actividad:** XXI Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Tipo de actividad:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad convocante:** Fundación Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid  
**Fecha de inicio:** 06/07/2012 **Duración:** 1 día
- 7** **Título de la actividad:** XI Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Tipo de actividad:** Congreso **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Entidad convocante:** Hospital Universitario de La Princesa  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid  
**Fecha de inicio:** 03/07/2002 **Duración:** 1 día





## Otros méritos

### Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica  
**Ciudad entidad afiliación:** España  
**Fecha de inicio:** 01/06/2006
- 2** **Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Farmacología  
**Ciudad entidad afiliación:** España  
**Fecha de inicio:** 01/09/2002
- 3** **Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Farmacología Clínica  
**Ciudad entidad afiliación:** España  
**Fecha de inicio:** 01/11/1990