



CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO

Generado desde: Fundación Pública Andaluza Progreso
y Salud

Fecha del documento: 03/07/2019

v 1.4.0

226e831de268b0e3ab3b0a6688a80763

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/>

**CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO**

Apellidos: **DAVILA FAJARDO**
Nombre: **CRISTINA LUCIA**
DNI: **74645988V**
Fecha de nacimiento: **07/08/1977**
Sexo: **Mujer**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **España**
Provincia de contacto: **Granada**
Dirección de contacto: **c/ Francia**
Código postal: **18198**
País de contacto: **España**
Ciudad de contacto: **Huétor Vega**
Correo electrónico: **cristinal.davila.sspa@juntadeandalucia.es**
Teléfono móvil: **958023845**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital San Cecilio

Departamento: Comité de Ética de la Investigación (CEIm/CEI)

Categoría profesional: Secretaria Comité de Ética de la Investigación (CEIm/CEI Granada) **Gestión docente (Sí/No):** Si

Ciudad entidad empleadora: Granada, España

Fecha de inicio: 09/02/2018

Modalidad de contrato: Interino/a

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Funciones desempeñadas: a) Gestionar la actividad del CEIm. b) Actuar como interlocutora en nombre del CEIm en lo referente a la comunicación con todos los agentes interesados, incluyendo la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. c) Asegurarse de que se celebren las reuniones presenciales y no presenciales necesarias para que el CEIm cumpla con su cometido en los tiempos establecidos. d) Rendir, en colaboración con los miembros del CEIm, los informes que se le soliciten desde la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios o cualquier otra autoridad competente para mantener su acreditación como CEIm.

Entidad empleadora: Comité Coordinador de Ética de la investigación biomédica de Andalucía (CCEIBA)

Categoría profesional: Vocal CCEIBA **Gestión docente (Sí/No):** Si

Ciudad entidad empleadora: Andalucía, España

Fecha de inicio: 09/02/2017

Modalidad de contrato: Interino/a

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Funciones desempeñadas: a) Evaluar los aspectos metodológicos, éticos y legales y emitir el dictamen correspondiente. b) Evaluar las modificaciones sustanciales de los estudios clínicos autorizados y emitir el dictamen correspondiente. c) Realizar un seguimiento del estudio, desde su inicio hasta la recepción del informe final.

Entidad empleadora: Hospital Universitario San Cecilio

Categoría profesional: FEA **Gestión docente (Sí/No):** Si

Ciudad entidad empleadora: Granada, España

**Fecha de inicio:** 30/04/2014**Modalidad de contrato:** Interino/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Entidad empleadora:** GENYO. Centro Pfizer-Universidad de Granada-Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica**Departamento:** ÁREA DE FARMACOGENÓMICA**Categoría profesional:** Investigador
Colaborador Clínico**Gestión docente (Sí/No):** Si**Ciudad entidad empleadora:** Granada, España**Fecha de inicio:** 01/04/2014**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Hospital Universitario San Cecilio	FEA	21/06/2012
2	Hospital Universitario San Cecilio	FEA	2012
3	Hospital Universitario San Cecilio	Residente	01/05/2007
4	Hospital Universitario San Cecilio	Investigador Postdoctoral	01/09/2011
5	Estación Experimental del Zaidín. EEZ	Investigador Postdoctoral	01/04/2006
6	Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-CSIC)	Investigador Predoctoral	01/06/2005
7	Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-CSIC)	Investigador Predoctoral FPI	01/06/2001

- 1 Entidad empleadora:** Hospital Universitario San Cecilio
Departamento: Farmacia Hospitalaria
Ciudad entidad empleadora: Granada, España
Categoría profesional: FEA **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 21/06/2012 - 2013
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 2 Entidad empleadora:** Hospital Universitario San Cecilio
Departamento: Farmacia Hospitalaria
Ciudad entidad empleadora: Granada, España
Categoría profesional: FEA **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2013
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 3 Entidad empleadora:** Hospital Universitario San Cecilio
Departamento: Farmacia Hospitalaria
Ciudad entidad empleadora: Granada, España
Categoría profesional: Residente **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/05/2007 - 24/05/2011
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo



- 4 Entidad empleadora:** Hospital Universitario San Cecilio
Ciudad entidad empleadora: Granada, España
Categoría profesional: Investigador Postdoctoral **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2011 - 2011
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 5 Entidad empleadora:** Estación Experimental del Zaidín. EEZ
Ciudad entidad empleadora: España
Categoría profesional: Investigador Postdoctoral **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/04/2006 - 31/10/2006
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 6 Entidad empleadora:** Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-CSIC)
Ciudad entidad empleadora: España
Categoría profesional: Investigador Predoctoral **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/06/2005 - 31/03/2006
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 7 Entidad empleadora:** Centro de Investigaciones Biológicas (CIB-CSIC)
Ciudad entidad empleadora: Madrid, España
Categoría profesional: Investigador Predoctoral **Gestión docente (Sí/No):** Si
FPI
Fecha de inicio-fin: 01/06/2001 - 01/06/2005
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior
Nombre del título: Farmacia
Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Fecha de titulación: 01/06/2000

Doctorados

Programa de doctorado: Farmacia (Microbiología II)
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid
Fecha de titulación: 09/02/2006
Título de la tesis: ACTIVACIÓN CONFORMACIONAL INDUCIDA POR DNA DE LA PROTEÍNA INICIADORA DE LA REPLICACIÓN RepA: ESTUDIOS MEDIANTE ESPECTROSCOPÍA DE FLUORESCENCIA
Director/a de tesis: Rafael Giraldo Suárez, María del Pilar Lillo Villalobos

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Máster
Titulación de posgrado: Diploma de especialización en epidemiología e investigación clínica (20 edición)
Entidad de titulación: Universidad Granada **Tipo de entidad:** Universidad
(Escuela Andaluza de Salud Pública)
Fecha de titulación: 30/10/2017
- 2 Tipo de formación:** Máster
Titulación de posgrado: MASTER EN PRODUCTOS SANITARIOS
Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Fecha de titulación: 01/09/2011
- 3 Tipo de formación:** Especialidad
Titulación de posgrado: Residencia en Farmacia Hospitalaria (FIR)
Entidad de titulación: Hospital Universitario San Cecilio
Fecha de titulación: 24/05/2011
- 4 Tipo de formación:** Máster
Titulación de posgrado: MÁSTER FARMACIA CLÍNICA Y ASISTENCIAL EN EL ENTORNO PHARMACEUTICAL CARE
Entidad de titulación: Universidad de Valencia
Fecha de titulación: 01/06/2010

**Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)****Título de la formación:** Diploma de Estudios Avanzados**Entidad de titulación:** Facultad de Farmacia (Universidad Complutense de Madrid)**Fecha de finalización:** 03/06/2002**Conocimiento de idiomas**

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Francés	B1	B1	B1	B1	B1

Actividad docente**Formación académica impartida****Tipo de docencia:** Docencia no oficial**Tipo de docencia:** Licenciatura**Titulación universitaria:** Tutora de la asignatura estancias tuteladas de la Licenciatura en farmacia**Fecha de finalización:** 31/07/2014**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Nº de horas/créditos ECTS:** 3.200**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA**Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera**

- Título del trabajo:** Resultados de la terapia antiagregante guiada por genotipado de los polimorfismos en los genes CYP2C19 y ABCB1 en pacientes sometidos a intervención coronaria percutánea con stent

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Alumno/a: Jesús Gabriel Sánchez Ramos

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 02/06/2017

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No
- Título del trabajo:** Marcadores genéticos relacionados con la cardiotoxicidad inducida por trastuzumab en cáncer de mama y predictivos de la evolución de la enfermedad

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Alumno/a: Celia Gómez Peña

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 17/03/2017



Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- Nombre del grupo:** ESTUDIO DE PRÁCTICA SEGURA EN EL USO DE MEDICAMENTOS
Nombre del investigador/a principal (IP): JOSE CABEZA BARRERA
Entidad de afiliación: IBS.GRANADA Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada
Fecha de inicio: 29/01/2009
- Nombre del grupo:** GRUPO PARA EL ESTUDIO DE PRÁCTICAS SEGURAS EN EL USO DE MEDICAMENTOS
Nombre del investigador/a principal (IP): INMACULADA VALLEJO RODRIGUEZ
Entidad de afiliación: Hospital Universitario San Cecilio
Fecha de inicio: 30/01/2008

Actividad científica o tecnológica

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

- Nombre del proyecto:** Making actionable pharmacogenomic data and effective treatment optimization accessible to every European citizen
Ámbito geográfico: UNIÓN EUROPEA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO
Entidad/es financiadora/s:
 COMISIÓN EUROPEA
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: H2020-SC1-HEALTH, DEMOGRAPHIC CHANGE, AND WELLBEING
Cód. según financiadora: 668353
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2020
Cuantía total: 15.000.000 €
- Nombre del proyecto:** Acciones para el refuerzo con recursos humanos de la actividad investigadora en las unidades de gestión clínica del Servicio Andaluz de Salud 2018
Ámbito geográfico: REGIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO
Entidad/es financiadora/s:
 CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS **Tipo de entidad:** Fundación
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: A-0022-18
Fecha de inicio-fin: 01/11/2018 - 01/11/2019
Cuantía total: 30.000 €



- 3** **Nombre del proyecto:** Dosificación de Acenocumarol Mediante Un Algoritmo Farmacogenético: Validación en Pacientes Andaluces Que Precisan Anticoagulación Oral y Programa de Implementación en la Clínica
Ámbito geográfico: REGIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DAVILA FAJARDO, CRISTINA LUCIA
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERÍA DE IGUALDAD, SALUD Y POLÍTICAS SOCIALES
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: PI-0717-2013
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 01/01/2016
Cuantía total: 56.245 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Determinación del Beneficio del Genotipado de Los Polimorfismos Cyp2c19 y Abcb1 en la Elección del Tratamiento Antiagregante (Clopidogrel/prasugrel) en Pacientes Con Síndrome Coronario Agudo Sometidos A Intervención Coronaria Percutánea en la Población Andaluza
Ámbito geográfico: REGIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE CABEZA BARRERA
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERÍA DE IGUALDAD, SALUD Y POLÍTICAS SOCIALES
Tipo de participación: OTROS
Cód. según financiadora: PI-0577-2012
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015
Cuantía total: 29.678 €
- 5** **Nombre del proyecto:** GRUPO RECEPTOR Nombre JAVIER MARTIN IBAÑEZ
Ámbito geográfico: NACIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Salud Carlos III
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: Contrato pos FSE-Contrato Río Hortega
Cód. según financiadora: CM11/00191
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2013
Cuantía total: 43.200 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Conciliación de la medicación: Transición segura del paciente desde Atención Primaria al hospital y del hospital a Atención Primaria
Ámbito geográfico: REGIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cabeza Barrera, José
Entidad/es financiadora/s:
Sociedad Andaluza de Farmacéuticos de Hospital (SAFH)
Tipo de participación: OTROS
Cód. según financiadora: IBS-123
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2011
Cuantía total: 18.000 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Activación conformacional y ensamblaje de complejos iniciadores de la replicación del DNA
Ámbito geográfico: NACIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Giraldo Suarez, Rafael



Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

Tipo de participación: OTROS

Cód. según financiadora: IBS-122

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2010

Cuantía total: 134.000 €

- 8 Nombre del proyecto:** UTILIZACIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE CÓDIGO DE BARRAS Y LA METODOLOGÍA DE OBSERVACIÓN DIRECTA PARA MEJORAR LA SEGURIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS EN EL HOSPITAL.

Ámbito geográfico: REGIONAL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CABEZA BARRERA, JOSE

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERÍA DE IGUALDAD, SALUD Y POLÍTICAS SOCIALES

Tipo de participación: OTROS

Cód. según financiadora: IBS-PI0151/2007

Fecha de inicio-fin: 31/01/2008 - 30/04/2010

Cuantía total: 59.800 €

- 9 Nombre del proyecto:** Acciones para el refuerzo con recursos humanos de la actividad investigadora en las unidades de gestión clínica del Servicio Andaluz de Salud 2017

Ámbito geográfico: REGIONAL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERIA DE SALUD

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Programa de Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud

Cód. según financiadora: A-0044-2017

Fecha de inicio: 30/10/2017

Cuantía total: 30.000 €

- 10 Nombre del proyecto:** Acciones para el refuerzo con recursos humanos de la actividad investigadora en las Unidades de Gestión Clínica del Servicio Andaluz de Salud 2016

Ámbito geográfico: REGIONAL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERIA DE SALUD

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Programa de Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud

Cód. según financiadora: A-0046-2016

Fecha de inicio: 17/11/2016

Cuantía total: 30.000 €



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

- 1 Nombre del proyecto:** Contrato Río Hortega. Contratos para especialistas concedidos por el Ministerio de Sanidad
Ámbito geográfico: NACIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CRISTINA LUCIA DAVILA FAJARDO
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad
Fecha de inicio: 01/01/2012 **Duración:** 1 año - 2 días
- 2 Nombre del proyecto:** Marcadores genéticos relacionados con la cardiotoxicidad inducida por Trastuzumab en el cáncer de mama y predictivos de evolución de la enfermedad
Ámbito geográfico: REGIONAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DÁVILA FAJARDO, CRISTINA LUCÍA
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE ECONOMIA, INNOVACION, CIENCIA Y EMPLEO

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 1

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Danese E; Raimondi S; Montagnana M; Tagetti A; Langae T; Borgiani P; Ciccacci C; Carcas AJ; Borobia AM; Tong HY; Dávila-Fajardo C; Rodrigues Botton M; Bourgeois S; Deloukas P; Caldwell MD; Burmester JK; Berg RL; Cavallari LH; Drozda K; Huang M; Zhao LZ; Cen HJ; Gonzalez-Conejero R; Roldan V; Nakamura Y; Mushiroda T; Gong IY; Kim RB; Hirai K; Itoh K; Isaza C; Beltrán L; Jiménez-Varo E; Cañadas-Garre M; Giontella A; Kringen MK; Haug KBF; Gwak HS; Lee KE; Minuz P; Lee MTM; Lubitz SA; Scott S; Mazzaccara C; Sacchetti L; Genç E; Özer M; Pathare A; Krishnamoorthy R; Paldi A; Siguret V; Lorient MA; Kutala VK; Suarez-Kurtz G; Perini J; Denny JC; Ramirez AH; Mittal B; Rathore SS; Sagreiya H; Altman R; Shahin MHA; Khalifa SI; Limdi NA; Rivers C; Shendre A; Dillon C; Suriapranata IM; Zhou HH; Tan SL; Tatarunas V; Lesauskaite V; Zhang Y; Maitland-van der Zee AH; Verhoef TI; de Boer A; Taljaard M; Zambon CF; Pengo V; Zhang JE; Pirmohamed M; Johnson JA; Fava C. Effect of CYP4F2, VKORC1, and CYP2C9 in Influencing Coumarin Dose: A Single-Patient Data Meta-Analysis in More Than 15,000 Individuals. *Clinical pharmacology and therapeutics*. 105(6), pp. 1477 - 1491. 01/06/2019. ISSN 1532-6535
PMID: 30506689
Tipo de producción: Artículo científico
- 2** Fragoulakis V; Bartsakoulia M; Díaz-Villamarín X; Chalikiopoulou K; Kehagia K; Ramos JGS; Martínez-González LJ; Gkotsi M; Katrali E; Skoufas E; Vozikis A; John A; Ali BR; Wordsworth S; Dávila-Fajardo CL; Katsila T; Patrinos GP; Mitropoulou C. Cost-effectiveness analysis of pharmacogenomics-guided clopidogrel treatment in Spanish patients undergoing percutaneous coronary intervention. *Pharmacogenomics J*. 16/01/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

- 3** Dávila-Fajardo CL; Díaz-Villamarín X; Antúñez-Rodríguez A; Fernández-Gómez AE; García-Navas P; Martínez-González LJ; Dávila-Fajardo JA; Cabeza-Barrera J. Pharmacogenetics in the Treatment of Cardiovascular Diseases and Its Current Progress Regarding Implementation in the Clinical Routine. *Genes* (Basel). 10, pp. E261. 01/01/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

- 4** Danese E; Raimondi S; Montagnana M; Tagetti A; Langae T; Borgiani P; Ciccacci C; Carcas AJ; Borobia AM; Tong HY; Dávila-Fajardo C; Botton MR; Bourgeois S; Deloukas P; Caldwell MD; Burmester JK; Berg RL; Cavallari LH; Drozda K; Huang M; Zhao LZ; Cen HJ; Gonzalez-Conejero R; Roldan V; Nakamura Y; Mushiroda T; Gong IY; Kim RB; Hirai K; Itoh K; Isaza C; Beltrán L; Jiménez-Varo E; Cañadas-Garre M; Giontella A; Kringen MK; Bente Foss Haug K; Gwak HS; Lee KE; Minuz P; Lee MTM; Lubitz SA; Scott S; Mazzaccara C; Sacchetti L; Genç E; Özer M; Pathare A; Krishnamoorthy R; Paldi A; Siguret V; Lorient MA; Kutala VK; Suarez-Kurtz G; Perini J; Denny JC; Ramirez AH; Mittal B; Rathore SS; Sagreya H; Altman R; Shahin MHA; Khalifa SI; Limdi NA; Rivers C; Shendre A; Dillon C; Suriapranata IM; Zhou HH; Tan SL; Tatarunas V; Lesauskaite V; Zhang Y; Maitland-van der Zee AH; Verhoef TI; de Boer A; Taljaard M; Zambon CF; Pengo V; Zhang JE; Pirmohamed M; Johnson JA; Fava C. The effect of CYP4F2, VKORC1 and CYP2C9 in influencing coumarin dose. A single patient data meta-analysis in more than 15,000 individuals. *Clin Pharmacol Ther.* 02/12/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

- 5** van der Wouden CH; Cambon-Thomsen A; Cecchin E; Cheung KC; Dávila-Fajardo CL; Deneer VH; Dolžan V; Ingelman-Sundberg M; Jönsson S; Karlsson MO; Kriek M; Mitropoulou C; Patrinos GP; Pirmohamed M; Samwald M; Schaeffeler E; Schwab M; Steinberger D; Stingl J; Sunder-Plassmann G; Toffoli G; Turner RM; van Rhenen MH; Swen JJ; Guchelaar HJ; Ubiquitous Pharmacogenomics Consortium. Implementing Pharmacogenomics in Europe: Design and Implementation Strategy of the Ubiquitous Pharmacogenomics Consortium. *Clin Pharmacol Ther.* 101(3), pp. 341 - 358. 01/03/2017. ISSN 1532-6535

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY

Índice de impacto: 6.544

Revista dentro del 25%: Si

- 6** Dávila-Fajardo CL; Sánchez-Ramos J; Villamarín XD; Martínez-González LJ; Frías PT; Huertas SM; Gómez FB; Borrego JC; Pavés AB; Guzmán MC; Hernández JA; Vilches CC; Barrera JC. The study protocol for a non-randomized controlled clinical trial using a genotype-guided strategy in a dataset of patients who undergone percutaneous coronary intervention with stent. *Data Brief.* 2016 Dec 20;10:518-524. 20/12/2016. ISSN 2352-3409

Tipo de producción: Artículo científico

- 7** Sánchez-Ramos J; Dávila-Fajardo CL; Toledo Frías P; Díaz Villamarín X; Martínez-González LJ; Martínez Huertas S; Burillo Gómez F; Caballero Borrego J; Bautista Pavés A; Marín Guzmán MC; Ramirez Hernández JA; Correa Vilches C; Cabeza Barrera J. Results of genotype-guided antiplatelet therapy in patients who undergone percutaneous coronary intervention with stent. *International journal of cardiology.* 225, pp. 289 - 295. 15/12/2016. ISSN 0167-5273

PMID: 27744205

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Índice de impacto: 6.189

Revista dentro del 25%: Si

- 8** Díaz-Villamarín X; Dávila-Fajardo CL; Martínez-González LJ; Carmona-Sáez P; Sánchez-Ramos J; Álvarez Cubero MJ; Salmerón-Febres LM; Cabeza Barrera J; Fernández-Quesada F. Genetic polymorphisms influence on the response to clopidogrel in peripheral artery disease patients following percutaneous transluminal angioplasty. *Pharmacogenomics.* 17(12), pp. 1327 - 38. 01/08/2016. ISSN 1462-2416

PMID: 27464309

Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.35

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No

- 9** Tong HY; Dávila-Fajardo CL; Borobia AM; Martínez-González LJ; Lubomirov R; Perea León LM; Blanco Bañares MJ; Díaz-Villamarín X; Fernández-Capitán C; Cabeza Barrera J; Carcas AJ; PGX-ACE Investigators Group. A New Pharmacogenetic Algorithm to Predict the Most Appropriate Dosage of Acenocoumarol for Stable Anticoagulation in a Mixed Spanish Population. *PLoS one*. 11(3), pp. e0150456. 01/01/2016. ISSN 1932-6203
PMID: 26977927

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.806

Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si

- 10** Gómez Peña C; Dávila-Fajardo CL; Martínez-González LJ; Carmona-Sáez P; Soto Pino MJ; Sánchez Ramos J; Moreno Escobar E; Blancas I; Fernández JJ; Fernández D; Correa C; Cabeza Barrera J. Influence of the HER2 Ile655Val polymorphism on trastuzumab-induced cardiotoxicity in HER2-positive breast cancer patients: a meta-analysis. *Pharmacogenetics and genomics*. 25(8), pp. 388 - 93. 01/08/2015. ISSN 1744-6872
PMID: 26049584

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.857

Categoría: BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY
Revista dentro del 25%: No

- 11** Dávila-Fajardo CL; van der Straaten T; Baak-Pablo R; Medarde Caballero C; Cabeza Barrera J; Huizinga TW; Guchelaar HJ; Swen JJ. FcGR genetic polymorphisms and the response to adalimumab in patients with rheumatoid arthritis. *Pharmacogenomics*. 16, pp. 373 - 81. 01/03/2015. ISSN 1462-2416
PMID: 25823785

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.71

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No

- 12** Márquez A; Ferreiro-Iglesias A; Dávila-Fajardo CL; Montes A; Pascual-Salcedo D; Perez-Pampin E; Moreno-Ramos MJ; García-Portales R; Navarro F; Moreira V; Magro C; Caliz R; Ferrer MA; Alegre-Sancho JJ; Joven B; Carreira P; Balsa A; Vasilopoulos Y; Sarafidou T; Cabeza-Barrera J; Narvaez J; Raya E; Cañete JD; Fernández-Nebro A; Ordóñez MD; de la Serna AR; Magallares B; Gomez-Reino JJ; González A; Martín J. Lack of validation of genetic variants associated with anti-tumor necrosis factor therapy response in rheumatoid arthritis: a genome-wide association study replication and meta-analysis. *Arthritis Res Ther*. 16, 11/03/2014. ISSN 1478-6354
PMID: 24612463

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.753

Categoría: RHEUMATOLOGY
Revista dentro del 25%: No

- 13** Dávila-Fajardo CL; Márquez A; Pascual-Salcedo D; Moreno Ramos MJ; García-Portales R; Magro C; Alegre-Sancho JJ; Balsa A; Cabeza-Barrera J; Raya E; Martín J. Confirmation of -174G/C interleukin-6 gene promoter polymorphism as a genetic marker predicting antitumor necrosis factor treatment outcome. *Pharmacogenet Genomics*. pp. 1 - 5. 01/01/2014. ISSN 1744-6872
PMID: 24253594

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.481

Categoría: BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si



- 14** Cristina Lucía Dávila-Fajardo; Jesse J Swen; Tahar van der Straaten; Henk-Jan Guchelaar. Centers of excellence course in pharmacogenetics 25-28 June 2012. European Journal of Hospital Pharmacy-Science and Practice. 20, pp. 132 - 132. 01/01/2013. ISSN 2047-9956
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 0.471 **Revista dentro del 25%:** No
- 15** Dávila-Fajardo CL; Swen JJ; Cabeza Barrera J; Guchelaar HJ. Genetic risk factors for drug-induced liver injury in rheumatoid arthritis patients using low-dose methotrexate. Pharmacogenomics. 14, pp. 63 - 73. 01/01/2013. ISSN 1462-2416
PMID: 23252949
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY
Índice de impacto: 3.425 **Revista dentro del 25%:** Si
- 16** Márquez A; Dávila-Fajardo CL; Robledo G; Rubio JL; de Ramón Garrido E; García-Hernández FJ; González-León R; Ríos-Fernández R; Barrera JC; González-Escribano MF; García MT; Palma MJ; del Mar Ayala M; Ortego-Centeno N; Martín J. IL2/IL21 region polymorphism influences response to rituximab in systemic lupus erythematosus patients. Mol Biol Rep. 40, pp. 4851 - 4856. 01/01/2013. ISSN 0301-4851
PMID: 23645042
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Índice de impacto: 1.958 **Revista dentro del 25%:** No
- 17** Cristina Lucía Dávila-Fajardo; José Cabeza Barrera; María Dolores Prados-Garrido; Antonio Salmerón García. Efectividad y eficiencia de paricalcitol en el tratamiento del hiperparatiroidismo secundario a insuficiencia renal. Diálisis y transplante. 30, pp. 122 - 126. 01/01/2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 18** Diederix RE; Dávila C; Giraldo R; Lillo MP. Fluorescence studies of the replication initiator protein RepA in complex with operator and iteron sequences and free in solution. The FEBS journal. 275(21), pp. 5393 - 407. 01/11/2008. ISSN 1742-464X
PMID: 18959764
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Biochemistry & Molecular Biology
Índice de impacto: 3.139 **Revista dentro del 25%:** No
- 19** Gasset-Rosa F; Maté MJ; Dávila-Fajardo C; Bravo J; Giraldo R. Binding of sulphonated indigo derivatives to RepA-WH1 inhibits DNA-induced protein amyloidogenesis. Nucleic Acids Res. 36, pp. 2249 - 2256. 01/01/2008. ISSN 0305-1048
PMID: 18285361
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Biochemistry & Molecular Biology
Índice de impacto: 6.878 **Revista dentro del 25%:** Si
- 20** Díaz-López T; Dávila-Fajardo C; Blaesing F; Lillo MP; Giraldo R. Early events in the binding of the pPS10 replication protein RepA to single iteron and operator DNA sequences. J Mol Biol. 364, pp. 909 - 20. 15/12/2006. ISSN 0022-2836



PMID: 17045290

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.89

Categoría: Biochemistry and Molecular Biology

Revista dentro del 25%: Si

- 21** Dávila C; Malagón D; Valero A; Benítez R; Adroher FJ. Anisakis simplex: CO(2)-fixing enzymes and development throughout the in vitro cultivation from third larval stage to adult. *Exp Parasitol.* 114, pp. 10 - 5. 01/09/2006. ISSN 0014-4894

PMID: 16600219

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.108

Categoría: Parasitology

Revista dentro del 25%: No

- 22** Robledo G; Márquez A; Dávila-Fajardo CL; Ortego-Centeno N; Rubio JL; Garrido Ede R; Sánchez-Román J; García-Hernández FJ; Ríos-Fernández R; González-Escribano MF; García MT; Palma MJ; Ayala Mdel M; Martín J. Association of the FCGR3A-158F/V gene polymorphism with the response to rituximab treatment in Spanish systemic autoimmune disease patients. *DNA Cell Biol.* 31, pp. 1671 - 1677. 01/01/2012. ISSN 1044-5498

PMID: 23075294

Tipo de producción: Capítulo de libro

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.344

Categoría: GENETICS & HEREDITY

Revista dentro del 25%: No

- 23** Robledo G; Dávila-Fajardo CL; Márquez A; Ortego-Centeno N; Callejas Rubio JL; de Ramón Garrido E; Sánchez-Román J; García-Hernández FJ; Ríos-Fernández R; González-Escribano MF; Camps García MT; Castillo Palma MJ; Ayala Mdel M; Martín J. Association between -174 interleukin-6 gene polymorphism and biological response to rituximab in several systemic autoimmune diseases. *DNA Cell Biol.* 31, pp. 1486 - 1491. 01/09/2012. ISSN 1044-5498

PMID: 22734797

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.344

Categoría: GENETICS & HEREDITY

Revista dentro del 25%: No

- 24** Dávila Fajardo CL; Peña Ortega M; Cabeza Barrera J; Prados Garrido MD. [Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta (Mircera) in the treatment of a patient with chronic kidney disease presenting late-onset hypersensitivity to other epoetins]. *Nefrología.* 30, pp. 372 - 373. 01/01/2010. ISSN 0211-6995

PMID: 20514110

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.738

Categoría: UROLOGY & NEPHROLOGY

Revista dentro del 25%: No

- 25** Salmerón García A; Vallejo Rodríguez I; Vergara Pavón MJ; Cortés de Miguel SP; Dávila Fajardo CL; Valle Díaz de la Guarda AM; Ruiz Cruz CA; Cabeza Barrera J. Programa de equivalentes terapéuticos. Comisión de Farmacia y Terapéutica. 01/01/2010. ISSN 9788469322031

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

- 26** Dávila-Fajardo CL; Cabeza Barrera J; Vallejo Rodríguez I; García Serrano JL. [Ophthalmic tacrolimus cream for the treatment of immunological corneal ulcers]. *Farm Hosp.* 33, pp. 112 - 113. 01/03/2009. ISSN 1130-6343

PMID: 19480801



Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** Leiden University Medical Center
Ciudad entidad realización: LEIDEN, Holanda
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 30/11/2013 **Duración:** 3 meses - 1 día
Tareas contrastables: EXIGENCIA CONTRATO RIO HORTEGA
- 2 Entidad de realización:** Farmacia del Hospital del Mar en Barcelona (Unidad de Farmacocinética y Nutrición Parenteral)
Ciudad entidad realización: Barcelona, España
Fecha de inicio-fin: 01/10/2010 - 30/11/2010 **Duración:** 2 meses - 2 días
Tareas contrastables: Beca de estancias de formación de la Consejería de Salud (SAS) 2010
- 3 Entidad de realización:** Farmacia Hospital de Leiden (Países Bajos) (Área de farmacogenética)
Ciudad entidad realización: Leiden, Holanda
Fecha de inicio-fin: 01/04/2010 - 01/05/2010 **Duración:** 31 días
Tareas contrastables: Beca de la Fundación Andaluza de Farmacéuticos de Hospital.
- 4 Entidad de realización:** Imperial College (London, U.K.)
Ciudad entidad realización: Londres, Reino Unido
Fecha de inicio-fin: 01/05/2006 - 29/09/2006 **Duración:** 5 meses - 1 día
Tareas contrastables: Beca de movilidad del CSIC durante contrato postdoctoral
- 5 Entidad de realización:** Departamento de Parasitología (Facultad de Farmacia-Universidad de Granada)
Ciudad entidad realización: España, España
Fecha de inicio-fin: 01/10/1999 - 30/06/2000 **Duración:** 9 meses - 1 día
Tareas contrastables: Beca de colaboración del Ministerio de Educación y Ciencia para estudiantes de Licenciatura

Premios, menciones y distinciones

Descripción: Premio BEST IN CLASS 2012 en medicina personalizada

Fecha de concesión: 2012