

RECURSOS HUMANOS del PROGRAMA de DOCTORO de MEDICINA CLÍNICA y SALUD PÚBLICA

6.1. Equipos de Investigación

6.1.1. Líneas, Equipos de Investigación y Colaboraciones Externas

6.1.2. Contribuciones Científicas Destacadas (25)

6.1.3. Datos relativos a 10 tesis doctorales y contribución científica destacada

6.2. Mecanismos de cómputo para tutores y directores de tesis doctorales

RECURSOS HUMANOS

En este apartado de la Memoria se recoge la información relativa a la configuración de los equipos de investigación, un proyecto de investigación en convocatorias públicas competitivas por equipo y las colaboraciones internacionales de los mismos.

6.1. EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN

A continuación se describen las líneas de investigación del Programa de Doctorado en Medicina Clínica y Salud Pública, así como los equipos de investigación correspondientes y los datos de cada uno de los miembros que conforman el equipo investigador, además de un proyecto de investigación conseguido en convocatorias públicas competitivas por grupo y las colaboraciones internacionales del mismo (Parte de la información ya se ha recogido en el apartado correspondiente a la descripción de las líneas de investigación del programa).

Las líneas de investigación del Programa son:

- FARMACOLOGÍA CLÍNICA
- EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA
- NEUROCIENCIAS Y DOLOR
- PATOFISIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS
- AGENTES INFECCIOSOS RELACIONADOS CON LOS PROCESOS CLÍNICOS
- RADIOLOGÍA, REHABILITACIÓN Y MEDICINA FÍSICA
- ODONTOLOGÍA CLÍNICA

Línea 1. FARMACOLOGÍA CLÍNICA

La línea de investigación en Farmacología Clínica está liderada por el Prof. Antonio Zarzuelo Zurita, Catedrático de Farmacología de la Universidad de Granada, más catorce miembros. Dentro de esta línea se pueden diferenciar cuatro sublíneas/equipos de investigación: Farmacología Cardiovascular, Inmunomodulación Gastrointestinal, Metabolismo óseo y efectos farmacológicos, y Seguimiento Fármacoterapéutico y Farmacogenómica. Los equipos de "Farmacología Cardiovascular" e "Inmunomodulación Gastrointestinal" son referentes de primer nivel en su campo a nivel nacional e internacional, formando parte de la Red HERACLES y del CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas.

- a) Farmacología Cardiovascular
 - a. Juan Duarte Pérez
 - b. Rosario Jiménez Moleón
 - c. Milagros Galisteo Moya
- b) Inmunomodulación Gastrointestinal
 - a. Antonio Zarzuelo Zurita
 - b. Julio Gálvez Peralta
 - c. Fermín Sánchez de Medina
 - d. Olga Martínez Agustín
 - e. María Elena Rodríguez Cabezas
- c) Metabolismo óseo y efectos farmacológico
 - a. Concepción Ruiz Rodríguez
 - b. Candelaria Reyes Botella
 - c. Olga García Martínez
- d) Seguimiento farmacoterapéutico y farmacogenómica
 - a. María José Faus Dáder
 - b. Margarita Aguilera Gómez
 - c. Daniel Sabater Hernández

El número de sexenios medio del grupo es de 2,4 por miembro si se consideran las cuatro componentes que no han podido solicitarlo por su situación laboral, media de 3,3 si sólo se consideran los componentes con capacidad para solicitar sexenios. En total se han defendido 59 tesis doctorales en los cinco años anteriores a la presentación de la memoria actual, 25 con mención Europea/Internacional, de las que se han derivado 135 publicaciones en revistas JCR, media de 2,3 por tesis defendida. El número de tesis en curso es de 49 considerando cada director de forma independiente.

Equipo 1. Farmacología Cardiovascular

1) Dr. Juan M. Duarte Pérez

Catedrático de Farmacología. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año concesión último sexenio: 2006

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 6

Mención Europea/Internacional: 5

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 12

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dra. Rosario Jiménez Moleón

Profesora Titular de Universidad. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año concesión último sexenio: 2008

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 4

Mención Europea/Internacional: 4

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 9
Número de tesis en curso: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dra. Milagros Galisteo Moya

Profesora Titular de Universidad. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
Año concesión último sexenio: 2006
Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 3
Mención Europea/Internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7
Número de tesis en curso: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Equipo 2. Inmunomodulación Gastrointestinal

1) Dr. Antonio Zarzuelo Zurita

Catedrático de Farmacología. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 5
Año concesión último sexenio: 2008
Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 17
Mención Europea/Internacional: 5
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 12
Número de tesis en curso: 3
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Julio Juan Gálvez Peralta

Catedrático de Farmacología. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
Año concesión último sexenio: 2008
Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 4
Mención Europea/Internacional: 1
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 9
Número de tesis en curso: 4
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Fermín Sánchez de Medina López-Huertas

Catedrático de Universidad. Departamento de Farmacología. Universidad de Granada.
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
Año concesión último sexenio: 2009
Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 3
Mención Europea/Internacional: 2
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 19
Número de tesis en curso: 8
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dra. Olga Martínez Agustín

Catedrático de Universidad. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Granada.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año concesión último sexenio: 2010

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 2

Mención Europea/Internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 24

Número de tesis en curso: 8

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) Dra. María Elena Rodríguez Cabezas

Investigadora Posdoctoral. Contrato CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No aplicable

Año concesión último sexenio: (-)

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 2

Mención Europea/Internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de Investigación ligados a la línea Farmacología Clínica: Equipos 1 y 2

Título: Papel de los micro-ARNs en la actividad antiinflamatoria intestinal obtenida tras la modulación de la microbiota intestinal en modelos de colitis experimental
Organismo financiador: MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD
Referencia: SAF2011-29648
Investigador principal: JULIO JUAN GÁLVEZ PERALTA
Tipo de participación: DIRECCIÓN DEL PROYECTO
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 01/01/2012 / 31/12/2014
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Título: EFECTOS CARDIOVASCULARES DE AGONISTAS DE LOS RECEPTORES ACTIVADOS POR PROLIFERADOR DE PEROXISOMAS (PPAR) β/δ EN MODELOS DE DIABETES EXPERIMENTAL
Organismo financiador: CICYT
Referencia: SAF2010-22066-C02-01
Investigador principal: JUAN MANUEL DUARTE PÉREZ
Tipo de participación: COORDINADOR
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): DEL 01/01/2011 AL 31/12/2013
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Título: Efecto de prebióticos en la prevención y tratamiento del síndrome metabólico.
Organismo financiador: Proyecto de Excelencia Junta de Andalucía
Referencia: CTS-1528
Investigador principal: Antonio Zarzuelo Zurita
Tipo de participación: Investigador Principal
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 01/03/2007 28/02/2010
Entidades participantes: Universidad de Granada
Total de investigadores participantes: 8

Título: Fosfatasa alcalina: función y utilidad farmacológica en el tratamiento de la inflamación intestinal.
Organismo financiador: MINECO
Referencia: SAF2011-22922
Investigador principal: Fermín Sánchez de Medina López Huertas
Tipo de participación: Investigador Principal
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 01/01/2012 – 31/12/2014
Entidades participantes: Universidad de Granada
Total de investigadores participantes: 6
Título: Importancia fisiopatológica de la mucosa intestinal como interfase transporte iónico-respuesta inmunológica. Modulación por agentes farmacológicos.
Organismo financiador: MINECO
Referencia: SAF2011-22812
Investigador principal: Olga Martínez Augustin
Tipo de participación: Investigador Principal
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 01/01/2012 – 31/12/2014
Entidades participantes: Universidad de Granada
Total de investigadores participantes: 6
Título: BIODISPONIBILIDAD Y EFECTO ANTIHIPERTENSIVO DE QUERCETINA
Organismo financiador: CICYT
Referencia: AGL2007-66108-C04-03/ALI
Investigador principal: ROSARIO JIMENEZ MOLEON
Tipo de participación: COORDINADOR
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): , desde: 01-01-2007 hasta: 31-12-2010
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA
Total de investigadores participantes: 4

Colaboraciones ligadas a la línea de Farmacología Clínica: Equipos 1 y 2

- Red HERACLES: Hipertensión Esencial: Red de Análisis de Canales iónicos de la musculatura Lisa arterial y su Explotación terapéutica Sistemática. Financiada como red de grupos en la convocatoria de redes del FIS de 2003 (G03/045), calificada con mención Excelente en 2006, y nuevamente aceptada en la convocatoria de redes 2006 del Ministerio de Sanidad y Consumo, Instituto de Salud Carlos III, (Red HERACLES RD06/0009) para el periodo 2007-2012 (en proceso de renovación actualmente). Dentro de la red existe una colaboración estrecha y continuada con grupos nacionales, como el del Prof. Tamargo de la Universidad Complutense de Madrid.
- CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas. (CIBERehd). Centro de Investigación Biomédica en Red destinado a coordinar investigaciones de carácter básico, clínico y traslacional para la prevención y promoción de los avances científicos de las Enfermedades Hepáticas y Digestivas. El CIBER está constituido por 46 grupos de investigación, dos de los cuales se integran como parte del Programa de Doctorado de Medicina Clínica y Salud Pública: el grupo liderado por el Prof. Zarzuelo Zurita y el grupo liderado por el Prof. Salmerón Escobar (que forma parte de la línea de investigación de Enfermedades Hepáticas). El grupo liderado por el Prof. Zarzuelo Zurita está centrado en el estudio de los procesos inflamatorios a nivel intestinal y su modulación, así como en el desarrollo de

nuevas moléculas para el tratamiento de la enfermedad intestinal y la prevención del síndrome metabólico y el hígado graso.

- Dept. of Cardiac Pharmacology, National Heart and Lung Institute, Imperial Centre for Translational and Experimental Medicine, Hammersmith Campus, Imperial College London, UK. (Estancia predoctoral de la Lcda. María José Zarzuelo Zurita, Lcdo. Miguel Romero Pérez)
- Department of Pharmacology, University of Oxford, United Kingdom. (Estancia predoctoral de la Lcda. Pilar Galindo Gallardo: 3 meses)
- Department of Nephrology and Hypertension, Laboratory of Renal and Vascular Biology, University Medical Center Utrecht, Heidelberglaan 100, F03.223, 3584 CX Utrecht, The Netherlands. (Estancia predoctoral de la Lcda. Rocío López Sepúlveda: 3 meses)
- Harvard University/Massachusetts General Hospital. Boston. EEUU. (Estancia predoctoral de la Lcda. Pilar Requena Méndez: 3 + 6 meses)
- La Jolla Institute for Allergy & Immunology (EE.UU.) (Estancia predoctoral de la Lcda. Rocío López Posadas: 3 meses)
- Research Laboratory of the Medical Clinic of the University Hospital of Erlangen (Alemania). (Estancia predoctoral de la Lcda. Rocío López Posadas: 3 meses)
- Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, Estados Unidos de Norteamérica (Estancia predoctoral de la Lcda. Natividad Garrido Mesa: 3 meses).
- Unidad de Investigación de Aparato Digestivo, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, España. (Estancia predoctoral de la Lcda. Deseada Camuesco Pérez: 2 meses).

Equipo 3. Metabolismo Óseo y Efectos Farmacológicos

1) Dra. Concepción Rodríguez Ruiz

Catedrática de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 5

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 4

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dra. Candelaria Reyes Botella

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) **Dra. Olga García Martínez**

Profesora Contratado Doctor. Dpto. de Enfermería. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede. Ayudante doctor hasta junio de 2012 que es contratada como Profesora Contratada Doctora.

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 1

Número de tesis en curso: 4

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Colaboraciones ligadas a la línea de Farmacología Clínica: Equipo 3

- Faculty of Health and Applied Social Sciences. Liverpool John Moores University, Liverpool (UK). (Estancia de la doctoranda C. Lourdes Díaz Rodríguez. Duración 3 meses).
- Facultad de Medicina y Cirugía de Sassari, Sassari (Italia). Estancia de la Prof^a Olga García Martínez durante la realización de su tesis doctoral, actualmente incorporada al programa como Profesora Contratada Doctora (1 tesis defendida y cuatro en dirección).
- School of Pharmacy and Biomolecular Sciences, University of Brighton (UK). Estancia de la doctoranda Elvira de Luna Bertos, tesis con el reconocimiento de doctorado europeo dirigida por la Prof^a Olga García Martínez y la Prof^a Ruiz Rodríguez.

Equipo 4. Seguimiento Farmacoterapéutico y Farmacogenética

1) **Dra. María José Faus Dáder**

Catedrática de Universidad. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año concesión último sexenio: 2007

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 7

Mención Europea/Internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 18

Número de tesis en curso: 6

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

1) **Dra. Margarita Aguilera Gómez**

Profesora Titular de Universidad. Departamento de Microbiología.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede. Prof^a Titular de Universidad en 2012

Año concesión último sexenio: (-)

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 4

Mención Europea/Internacional: 3

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 10

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Daniel Sabater Hernández

Investigador asociado a la Cátedra de Atención Farmacéutica de la Universidad de Granada.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede.

Año concesión último sexenio: (-)

Nº Tesis dirigidas (últimos 5 años): 2

Mención Europea/Internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Farmacología Clínica: Equipo 4

Título: ESTUDIO FARMACOGENÉTICO COMPARATIVO DE POLIMORFISMOS DE LAS ESTRUCTURAS MOLECULARES IMPLICADAS EN LA RESISTENCIA A FÁRMACOS EN LÍNEAS CELULARES PROGENITORAS DE CÁNCER DE MAMA, COLON Y MELANOMA
Organismo financiador: ISCIII. Fondo de Investigación Sanitaria.
Referencia: PI10/02149.
Investigador principal: MARGARITA AGUILERA GOMEZ
Tipo de participación: NACIONAL
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01-01-2011 HASTA: 31-12-2013
Entidades participantes: FIBAO/ Universidad de Granada

Colaboraciones ligadas a la línea de Farmacología Clínica: Equipo 4

- Prof. Berimoj. Faculty of Pharmacy, University of Sydney, Bank Building (A15), Science Rd, Sydney. Colaboración estrecha y continua en el tiempo con el Grupo de Seguimiento Farmacoterapéutico. Ha actuado como responsable de la estancia de la Lcda. García Cárdenas (Tesis defendida en 2012 por el Programa de Doctorado en Medicina Clínica y Salud Pública), de la que es codirector. Además codirige dos tesis matriculadas actualmente en el programa

Línea 2. EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA

Esta línea está formada por dos equipos de investigación. El primero, de siete miembros, centrado en el estudio de la epidemiología, control y vigilancia de las enfermedades no transmisibles. El segundo de los equipos centra su investigación en la influencia de los estilos de vida sobre la salud de la población. Dentro del primer equipo hay miembros que forman parte del CIBER de Epidemiología y Salud Pública y del grupo de expertos en pesticidas dentro de la estrategia CASCADE a nivel europeo para la seguridad alimentaria.

En conjunto el número de sexenios vivos por integrante es de 2,3, teniendo en cuenta que dos de los integrantes no tienen posibilidad de solicitud por trabajar fuera de la Universidad (Si no la media sería de 3). Durante el periodo 2007-2011 se han defendido 19 tesis doctorales, un 16% con mención europea/internacional. El número medio de publicaciones en revistas indexadas en JCR es de 1,8. El número de tesis en curso por miembro del grupo es de 3,3.

- a) Epidemiología, control y vigilancia de las enfermedades no transmisibles
 - a. Aurora Bueno Cavanillas
 - b. Pablo Lardelli Claret
 - c. Miguel Espigares García
 - d. Antonio Hernández Jerez
 - e. Fernando Gil Hernández
 - f. José Juan Jiménez Moleón
- b) Estilos de vida y salud
 - a. Carmen Villaverde Gutiérrez
 - b. Ricardo Ruiz Villaverde
 - c. Jesús Ramírez Rodríguez

Equipo 1. Epidemiología, control y vigilancia de las enfermedades no transmisibles

1) Dra. Aurora Bueno Cavanillas

Catedrática de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Pablo I. Lardelli Claret

Catedrático de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Miguel Espigares García

Catedrático de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 3

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) **Dr. Fernando Gil Hernández**

Catedrático de Universidad. Dpto. de Medicina Legal y Toxicología

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) **Dr. Antonio Hernández Jerez**

Catedrático de Universidad. Dpto. de Medicina Legal y Toxicología

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 4

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

6) **Dr. José Juan Jiménez Moleón**

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 4

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de "Epidemiología y Salud Pública: Equipo 1"

Título: IMPACTO DE LOS FACTORES DE RIESGO DEL INDIVIDUO, EL VEHÍCULO Y EL AMBIENTE SOBRE LA MORBIMORTALIDAD POR ACCIDENTES DE TRÁFICO
Organismo financiador: Junta de Andalucía. Proyectos de Excelencia
Referencia: P06-CTS-1524
Investigador principal: Pablo Lardelli Claret
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1 de enero de 2007 a 31 de diciembre de 2009
Entidades participantes: Universidad de Granada. Departamentos de Medicina Preventiva y Salud Pública y de Estadística en Investigación Operativa
Total de investigadores participantes: 5
Título: ESTUDIO MULTICASO-CONTROL DE BASE POBLACIONAL (CÁNCER DE MAMA, CÁNCER COLORRECTAL, CÁNCER GASTRO-ESOFÁGICO Y CÁNCER DE PRÓSTATA)
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI09-1662

Investigador principal: José Juan Jiménez Moleón
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1 de enero de 2010 a 31 de diciembre de 2011
Entidades participantes: Universidad de Granada. Proyecto coordinado en el seno del proyecto MCC-Spain. CIBER de Epidemiología y Salud Pública.
Título: RIESGOS Y BENEFICIOS PARA EL CONSUMIDOR DERIVADOS DE LA INGESTA DE PRODUCTOS DE LA PESCA EN ANDALUCÍA. ANÁLISIS CUANTITATIVO DE METALES PESADOS, HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS Y ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3.
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias (Instituto de Salud Carlos III)
Referencia: PI10/00527
Investigador principal: FERNANDO GIL HERNÁNDEZ
Tipo de participación: Investigador Principal
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01-01-2011 / 31-12-2013
Título: EVALUACIÓN DE LA TOXICIDAD SUBCLÍNICA DEL USO DE PLAGUICIDAS MEDIANTE BIOMARCADORES MOLECULARES, ENZIMÁTICOS Y GENÉTICOS EN POBLACIONES EXPUESTAS
Organismo financiador: Consejería de Innovación Junta de Andalucía
Referencia: P09-CVI-5062
Investigador principal: Antonio Hernández Jerez
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 02/02/2010 hasta 01/02/2013

Colaboraciones ligadas a la línea de "Epidemiología y Salud Pública: Equipo 1"

- Servicio Central de Análisis del Centro Nacional de Investigaciones Científicas, Lyon, Francia. Colaboración del Prof. Gil Hernández. Estancia del Lcdo. Olmedo Palma (Tesis en curso; beca FPU; y 3 publicaciones en Q1 en octubre de 2012).
- Centro de Investigación en toxicología ocupacional y ambiental, Oregon (USA). Colaboración del Prof. Gil Hernández. Estancia del Lcdo. Olmedo Palma; duración 3 meses (Tesis en curso; beca FPU; y 3 publicaciones en Q1 en octubre de 2012).
- Professor Bengt Lindholm. Centro Novum. Karolinska Institute. Sweden. Colaboración con el Prof. Jiménez-Moleón de la relación entre patrón de dieta y riesgo de insuficiencia renal crónica así como entre patrón dietético y mortalidad en sujetos con insuficiencia renal a partir de los datos de la cohorte ULSAM (Uppsala Longitudinal Study of Adult Men), hombres nacidos entre 1920 y 1924 (<http://www.pubcare.uu.se/ULSAM/>).

Equipo 2. Estilos de vida y salud

1) **Dra. Carmen Villaverde Gutiérrez**

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Enfermería. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2009

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 6

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) **Dr. Ricardo Ruiz Villaverde**

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Dermatología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Servicio Andaluz de Salud

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) **Dr. Jesús Ramírez Rodríguez**

Profesor Contratado Doctor. Dpto. de Enfermería. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede. Contratado bajo la figura de Ayudante Doctor hasta 2012.

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 3

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de "Epidemiología y Salud Pública: Equipo 2"

Título: VIRTRA-EL: PLATAFORMA VIRTUAL DE EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN COGNITIVA EN MAYORES
Organismo financiador: Proyecto excelencia Junta Andalucía
Referencia: [P10-TIC-6600]
Investigador principal: RODRIGUEZ FORTIZ, MARIA JOSE
Tipo de participación: INVESTIGADOR
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 06/07/2011 HASTA 07/07/2014

Colaboraciones ligadas a la línea de "Epidemiología y Salud Pública: Equipo 2"

- Faculty of Health and Applied Social Sciences. Liverpool John Moores University, Liverpool (UK). (Estancia del doctorando Jacobo Cambil Martín. Duración 3 meses. Tesis dirigida por la Profª Villaverde Gutiérrez).

Línea 3. NEUROCIENCIAS CLÍNICAS Y DOLOR

Línea de investigación formada por cuatro componentes con amplia experiencia en investigación nacional e internacional (Dos coordinadores de proyectos europeos) y colaboración estable con grupos de investigación europeos y norteamericanos. Entre las

colaboraciones destaca la del Prof. Michael King, de la Unidad de Psiquiatría del Saint Thomas Hospital de Londres, quien ha codirigido dos tesis con el Prof. Torres González. Los integrantes del grupo son:

- a. Prof. Gurpegui Fernández de Legaría
- b. Prof. Ballesteros Cervilla
- c. Prof. Torres González
- d. Profª Jurado Chacón

La media de sexenios de los componentes del grupo es de 2,5. El número de tesis defendidas es de 5,8 por docente, si bien la codirección es frecuente. De éstas el 30,4% tienen mención Europea/Internacional. El número de publicaciones derivadas de las tesis defendidas es de 46.

1) Dr. Manuel Gurpegui Fernández de Legaría

Catedrático de Universidad. Dpto. de Psiquiatría. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 17

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Jorge Antonio Cervilla Ballesteros

Catedrático de Universidad con plaza vinculada en el Servicio de Psiquiatría del Hospital Universitario San Cecilio de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 11

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 4

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 19

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Francisco Torres González

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Psiquiatría

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 2

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 8

Número de tesis en curso: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dra. Dolores Jurado Chacón

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
 Año del último sexenio: 2006
 Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
 Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
 Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2
 Número de tesis en curso: 1
 Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de "Neurociencias Clínicas y Dolor"

Título: FUMAR, ESQUIZOFRENIA Y CONDICIONES DE SALUD: SEGUIMIENTO A LOS 10 AÑOS
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS)
Referencia: PI 06 1890
Investigador principal: Manuel Gurpegui Fernández de Legaría
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 17/10/2006 HASTA 31/12/2010
Entidades participantes:
Total de investigadores participantes: 5
Título: DEVELOPMENT OF A EUROPEAN MEASURE OF BEST PRACTICE FOR PEOPLE WITH LONG TERM MENTAL ILLNESS IN INSTITUTIONAL CARE (DEMOB-INC)
Organismo financiador: European Commission (VIth Framework Program)
Referencia: 2006. P. No. 044088
Investigador principal: Jorge A. Cervilla Ballesteros
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 2007 - 2009
Título: IMPACTO DE FACTORES GENÉTICOS, CLÍNICOS Y BIOPSICOSOCIALES EN LOS RESULTADOS DE LA DISCECTOMÍA LUMBAR
Organismo financiador: Consejería de Salud. Junta de Andalucía
Referencia: PI-0258-2012
Investigador principal: Esperanza del Pozo Gavilán
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2013 – 31/12/2015

LÍNEA 4. FISIOPATOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS

Agrupada a equipos de investigación de los diferentes Departamentos Clínicos de la Facultad de Medicina y de los centros sanitarios de Granada. Su investigación aborda de manera multidisciplinar el estudio de los aspectos fisiopatológicos de las enfermedades médicas y quirúrgicas. La línea está estructurada en 6 equipos de investigación: Enfermedades Sistémicas y Autoinmunes; Gastroenterología y Hepatología en el niño y el adulto; Enfermedades Endocrinológicas y Metabólicas; Pediatría; Obstetricia y Ginecología; y Cirugía y sus especialidades. Sus integrantes proceden en su mayoría del Programa de Doctorado PD60, Avances en Medicina y Dermatología. Las especialidades quirúrgicas y Obstetricia y Ginecología no disponían de programa en el momento de creación del Programa de Doctorado en Medicina Clínica y Salud Pública.

El número total de integrantes es de 25, de los que 12 son facultativos especialistas de área sin vinculación permanente con la Universidad, 1 es un contrato Juan de la Cierva y 1 trabaja como investigador ligado a la Unidad de Apoyo a la Investigación del Hospital Universitario San

Cecilio de Granada. Esta composición hace que el número de sexenios por componente sea inferior al resto de las líneas del Programa: 1,5; aunque si sólo se considerasen aquellos componentes que pueden solicitarlos el valor sería de 2,84 (muy semejante al resto de las líneas). El número medio de tesis por investigador es de 3,8, de las que sólo el 6% tienen mención europea/internacional. En cuanto a publicaciones derivadas de las tesis defendidas, si bien su valor es aceptable 1,53 por tesis resulta muy inferior al resto de líneas.

Equipo 1. Enfermedades Sistémicas y Autoinmunes

1) Dr. Juan Jiménez Alonso

Profesor Titular de Universidad Vinculado. Dpto. de Medicina. Universidad de Granada
Responsable de la Unidad de Gestión de Medicina Interna del Hospital Universitario Virgen de las Nieves

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 6

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 11

Número de tesis en curso: 5

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Blas Gil Extremera

Catedrático de Universidad Vinculado. Dpto. de Medicina. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 6

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 6

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2

Número de tesis en curso: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Jorge González Calvín

Catedrático de Universidad Vinculado. Dpto. de Medicina. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 5

Año del último sexenio: 2009

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 1

Número de tesis en curso: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dr. José Hernández Quero

Profesor Titular de Universidad con plaza vinculada. Dpto. de Medicina. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en JCR: 7
Número de tesis en curso: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) **Dr. Francisco Javier Gómez Jiménez**

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Medicina. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
Año del último sexenio: 2010
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 6
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en JCR: 3
Número de tesis en curso: 2
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

6) **Dr. Norberto Ortego Centeno**

Facultativo Especialista de Área. Unidad de Enfermedades Sistémicas y Autoinmunes.
Hospital Universitario San Cecilio
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
Año del último sexenio: (-)
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

7) **Dr. José Luis Callejas Rubio**

Facultativo Especialista de Área. Unidad de Enfermedades Sistémicas y Autoinmunes.
Hospital Universitario San Cecilio
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
Año del último sexenio: (-)
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas:
Equipo 1

Título: TRATAMIENTO DEL ESTRÉS EN PACIENTES CON LUPUS ERITEMATOSO SISTÉMICO CON ESTRÉS COTIDIANO Y ALTA ACTIVIDAD DE LA ENFERMEDAD.
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI-0059/2007
Investigador principal: JUAN JIMÉNEZ ALONSO
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2008 hasta 31/12/2010
Entidades participantes: SERVICIO ANDALUZ DE SALUD Y UNIVERSIDAD
Título: ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES EN LA SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR Y BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES EN ENFERMEDADES AUTOINMUNES
Organismo financiador: Consejería de Salud. Servicio Andaluz de Salud
Referencia: PI-0590-2010

Investigador principal: Norberto Ortego Centeno
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 2010-12
Título: HYPERTENSION IN THE VERY ELDERLY TRIAL
Organismo financiador: IMPERIAL COLLEGE OF LONDON. BRITISH HEART FOUNDATION
Referencia: HYVET
Investigador principal: BLAS GIL EXTREMERA
Tipo de participación: NATIONAL COORDINATOR
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1994-2008
Entidades participantes: IMPERIAL COLLEGE OF LONDON. HAMMERSMITH HOSPITAL. "SAN CECILIO" UNIVERSITARY HOSPITAL, GRANADA, SPAIN, AND HOSPITAL OR UNIVERSITY FROM 16 COUNTRIES (UNITED KINGDOM, SPAIN, ROMANIA, AUSTRALIA, BELGIUM, CHINA, FRANCE, FINLAND, IRELAND, NEW ZEALAND, POLAND, RUSSIA, TUNISIA, ITALY, GERMANY AND BULGARY).

Colaboraciones ligadas a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 1

- El Prof. Jiménez Alonso, el Dr. Ortego Centeno y el Dr. Callejas Rubio participan en el proyecto internacional de registro de úlceras digitales en pacientes con esclerodermia. DUO Registry. Estudio europeo, multicéntrico y prospectivo en el que participan numerosos grupos dedicados a las enfermedades sistémicas. (<http://www1.actelion.com/en/healthcare-professionals/diseases/digital-ulcers/clinical-activities.page>)
- Proyecto BIOLUPUS dirigido a la identificación de nuevos genes y marcadores implicados en el Lupus Eritematoso Sistémico. Proyecto internacional coordinado desde Granada por la Dra. Alarcón Riquelme de Genio. Participan junto miembros de la Universidad de Granada, grupos pertenecientes a universidades e instituciones sanitarias de Alemania, Austria, Bélgica, Chipre, Portugal, Suecia, Suiza y Reino Unido. Dentro del consorcio hay convocatorias específicas para movilidad de estudiantes de doctorado (<http://www.esf.org/activities/research-networking-programmes/medical-sciences-emrc/current-esf-research-networking-programmes/the-identification-of-novel-genes-and-biomarkers-for-systemic-lupus-erythematosus-biolupus>).

Equipo 2. Gastroenterología y Hepatología en niños y adultos

1) Dr. Francisco Javier Salmerón Escobar

Catedrático de Universidad con plaza vinculada en el Servicio de Digestivo del Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2007

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dra. Ángela Ruiz Extremera

Profesora Titular de Universidad con plaza vinculada en el Servicio de Pediatría del Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
 Año del último sexenio: 2008
 Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
 Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
 Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 3
 Número de tesis en curso: 2
 Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) **Dra. Paloma Muñoz de Rueda**

Coordinadora Técnica de la Unidad de Apoyo a la Investigación del Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
 Año del último sexenio: (-)
 Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
 Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
 Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 3
 Número de tesis en curso: 2
 Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) **Dr. José Antonio Muñoz Gámez**

Contrato Juan de la Cierva
 Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
 Año del último sexenio: (-)
 Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1
 Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
 Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2
 Número de tesis en curso: 1
 Participación en otros Programas de Doctorado: NO

**Proyectos de investigación ligados a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas:
 Equipo 2**

Título: EVOLUCIÓN GENÉTICA DE LA REGIÓN NS5A DEL VIRUS DE LA HEPATITIS C EN PACIENTES SOMETIDOS A VARIOS CICLOS DE TRATAMIENTO ANTIVIRAL
Organismo financiador: Consejería de Salud, Junta de Andalucía
Referencia: PI-0137/2007
Investigador principal: Paloma Muñoz de Rueda
Tipo de participación: IP. Completa
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): Desde 2008 hasta 2010
Título: ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE POBLACIONES DEL VHC EN LA GESTACIÓN Y EN EL PUERPERIO: SU IMPORTANCIA EN LA TRANSMISIÓN VERTICAL Y EN EL CURSO DE LA INFECCIÓN EN LA MADRES Y EN LOS RECIÉN NACIDOS.
Organismo financiador: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III
Referencia: PI080704
Investigador principal: Ángeles Ruiz Extremera
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 2009-2011

Colaboraciones ligadas a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 2

- El equipo de investigación forma parte en su conjunto del CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas. El objetivo principal de los CIBER es su trabajo en red y colaborativo, lo que sin duda ayudará a la formación de los futuros doctorandos.

Equipo 3. Enfermedades Endocrinológicas y Metabólicas

1) Dr. Manuel Eduardo Muñoz Torres

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Endocrinología y Enfermedades Metabólicas.
Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 4

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 11

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Agustín Buendía Einsman

Profesor Titular de Universidad.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 9

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dra. Rebeca Reyes García

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Endocrinología.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 6

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 3

Título: IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES DE ENFERMEDAD METABÓLICA ÓSEA Y ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2
Organismo financiador: Instituto de Salud Carlos III. Ministerio de Sanidad y Consumo
Referencia: Proyecto FIS PI081302
Investigador principal: Manuel E. Muñoz Torres
Tipo de participación: IP

Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1/01/2009-31/12/2011

Colaboraciones de la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 3

- St Thomas Hospital (London). Section of Lipids and Cardiovascular Diseases. Estancia del Lcdo. Salvador Arias Santiago; duración 3 meses. Doctorado con Mención Europea.

Equipo 4. Pediatría (papel de la melatonina en las patologías durante la edad pediátrica)

1) Dr. Antonio Muñoz Hoyos

Catedrático de Universidad. Dpto. de Pediatría. Universidad de Granada

Responsable de la Unidad de Gestión de Pediatría. Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Eduardo Narbona López

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Pediatría. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Antonio Molina Carballo

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2

Número de tesis en curso: 6

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dr. José Uberos Fernández

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario San Cecilio

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 4

Título: ESTUDIO MULTICÉNTRICO ALEATORIZADO, CONTROLADO Y DOBLE CIEGO, VS PLACEBO: UTILIDAD DE LA MELATONINA COMO ANTIOXIDANTE Y NEUROPROTECTOR EN PATOLOGÍAS DE LA PREMATURIDAD
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI-0480-2011
Investigador principal: Antonio Muñoz-Hoyos
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2011 – 31/12/2013
Entidades participantes: Hospital Universitario San Cecilio. Dpto. de Pediatría Universidad de Granada
Título: MODIFICACIONES NEUROENDOCRINAS EN NIÑOS CON TDAH TRATADOS CON METILFENIDATO DE LIBERACIÓN PROLONGADA Y SU RELACIÓN CON ALTERACIONES DEL SUEÑO
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI07-603
Investigador principal: Antonio Molina-Carballo
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2008 – 31/12/2010
Entidades participantes: Hospital Universitario San Cecilio. Dpto. de Pediatría Universidad de Granada
Total de investigadores participantes: 5
Título: ANÁLISIS ALEATORIZADO Y DOBLE CIEGO SOBRE LA UTILIDAD DEL EXTRACTO DE ARÁNDANO ROJO VS PROFILAXIS ANTIBIÓTICA EN LA INFECCIÓN URINARIA RECURRENTE INFANTIL
Organismo financiador: Fondo de Investigaciones Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI07-0274
Investigador principal: José Uberos Fernández
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2008 – 31/12/2011
Entidades participantes: Hospital Universitario San Cecilio. Dpto. de Pediatría Universidad de Granada

Equipo 5. Obstetricia y Ginecología

1) Dr. Jesús Florido Navío

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2007

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 4

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de tesis en curso: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Nicolás Mendoza Ladrón de Guevara

Profesor Asociado del Dpto. de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 4

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Juan Mozas Moreno

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 6

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dr. José Antonio Castilla Alcalá

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7

Número de tesis en curso: 2

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 5

Título: Mecánica Tisular Ultrasónica - predicción de parto pretérmino
Organismo financiador: MICINN
Referencia: DPI2010-17065
Investigador principal: Guillermo Rus Calborg
Tipo de participación: Colaborador el Dr. Navío Florido
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1.01.11 a 31.12.13

Colaboraciones ligadas a la línea de Fisiopatología de las Enf. Médico-Quirúrgicas: Equipo 5

- Dr Nicolaidis, Kyprianos. Kings College Hospital. London. Reino Unido. Colaboración estable con el Dpto. de Obstetricia y Ginecología de la Universidad de Granada. Codirector de la tesis de la Lcda. Francisca Sonia Molina García (2009) junto con el Profesor Florido Navío. Tesis con mención de doctorado europeo y 6 publicaciones en revistas JCR.

Equipo 6. Cirugía y sus especialidades

1) Dr. José Antonio Ferrón Orihuela

Facultativo Especialista de Área. Jefe de Servicio de Cirugía. Hospital Universitario Virgen de las Nieves

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Línea 5. AGENTES INFECCIOSOS RELACIONADOS CON PROCESOS CLÍNICOS

Equipo compuesto por siete miembros de la Universidad de Granada y el Servicio de Microbiología y Parasitología del Hospital Universitario Virgen de las Nieves (Tres). El número medio de sexenios es de 2,1 por componente, superando las tres tesis defendidas por miembro. La producción científica por tesis supera los dos trabajos publicados en revistas con factor de impacto JCR. Grupo activo en el que todos sus componentes tienen al menos una tesis matriculada en el programa.

1) Dr. José Gutiérrez Fernández

Catedrático de Universidad con plaza vinculada en el Servicio de Microbiología y Parasitología del Hospital Universitario Virgen de las Nieves

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año del último sexenio: 2009

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Antonio Sorlozano Puerto

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Microbiología y Parasitología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2010

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 7

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Manuel Sánchez Moreno

Catedrático de Universidad. Dpto. de Parasitología

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 6

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 12

Número de tesis en curso: 4

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dra. María José Rosales Lombardo

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Parasitología

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 5
Número de tesis en curso: 2
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) **Dra. Clotilde Marín Sánchez**

Profesora Titular de Universidad
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2010
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 12
Número de tesis en curso: 4
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

6) **Dr. José María Navarro Marí**

Facultativo Especialista de Área. Jefe de Servicio de Microbiología y Parasitología del Hospital Universitario Virgen de las Nieves
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
Año del último sexenio: (-)
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2
Número de tesis en curso: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

7) **Dra. Mercedes Pérez Ruiz**

Facultativo Especialista de Área. Servicio de Microbiología y Parasitología del Hospital Universitario Virgen de las Nieves
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede
Año del último sexenio: (-)
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 2
Número de tesis en curso: 2
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Agentes Infecciosos relacionados con procesos clínicos

Título: ANÁLISIS DE LOS NIVELES DE ANTIBIÓTICOS Y SU APLICACIÓN EN LAS GUÍAS ELECTRÓNICAS DE RESISTENCIAS COMO ESTRATEGIA PARA OPTIMIZAR SU USO CLÍNICO
Organismo financiador: Fondo de Investigación Sanitaria (FIS) del Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI08/90354
Investigador principal: Manuel Ángel Rodríguez Maresca
Tipo de participación: Investigador colaborador José Gutiérrez Fernández

Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 1/1/2009 hasta 31/12/2010
Entidades participantes: Hospital Torrecárdenas (Almería) Grupo de investigación CTS-521 (Facultad de Medicina de Granada) Laboratorio Analítico Bioclínico (Almería)
Título: IMPLICACIÓN DE NUEVOS FLEBOVIRUS GRANADA 25 Y GRANADA 82, EN PATOLOGÍA HUMANA. ESTUDIO CLÍNICO Y EPIDEMIOLÓGICO
Organismo financiador: 2009/Consejería de Salud Junta de Andalucía
Referencia: PI-0328
Investigador principal: José María Navarro Mari
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 21/01/2010 hasta 21/01/2012
Entidades participantes: Hospital Virgen de las Nieves
Título: Aplicación de la Química Supramolecular al Diseño, Síntesis y Estudio de Compuestos Bioactivos de Acción Antiinflamatoria, Antitumoral o Antiparasitaria.
Organismo financiador: Ministerio de Educación y Ciencia
Referencia: CSD 2010-00065
Investigador principal: Enrique García- España Monsonís y Manuel Sánchez Moreno
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (dia/mes/año): 2010-2015

Línea 6. RADIOLOGÍA, RADIODIAGNÓSTICO Y MEDICINA FÍSICA

Línea compuesta por seis miembros con funciones diversas en la docencia, investigación y asistencia sanitaria. El número medio de sexenios es de 1,5 (3 si sólo considerásemos los componentes que han podido solicitarlos). El número de tesis por componente es de 4,3, el 15% con mención europea/internacional.

1) Dr. Nicolás Olea Serrano

Catedrático de Universidad con plaza vinculada. Dpto. de Radiología y Medicina Física. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 5
Año del último sexenio: 2007
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 7
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 2
Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 33
Número de tesis en curso: 5
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dra. María Isabel Núñez Torres

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Radiología y Medicina Física. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
Año del último sexenio: 2008
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 1

Número de tesis en curso: 4
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) **Dra. Mariana Fátima Fernández Cabrera**

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Radiología y Medicina Física. Universidad de Granada.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede. PTU desde marzo de 2012

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 21

Número de tesis en curso: 5

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) **Dr. Manuel Arroyo Morales**

Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Fisioterapia. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 6

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 2

Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 10

Número de tesis en curso: 3

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) **Dr. José Manuel Llamas Elvira**

Facultativo Especialista de Área. Jefe Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Virgen de las Nieves.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede.

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 13

Número de tesis en curso: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

6) **Dr. Manuel Gómez del Río**

Facultativo Especialista de Área del Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Universitario Virgen de las Nieves.

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: No procede.

Año del último sexenio: (-)

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Número de publicaciones derivadas publicadas en revistas JCR: 4

Número de tesis en curso: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de investigación ligados a la línea de Radiología y Medicina Física

Título: E-CUIDATE Eficacia de una plataforma de telerehabilitación sobre el dolor en supervivientes de cáncer de mama
Organismo financiador: Fondo Investigaciones Sanitarias. Insitituto Salud Carlos III.
Referencia: FIS PI10/02749
Investigador principal: Manuel Arroyo Morales
Tipo de participación: Coordinador / Investigador Principal
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1/1/2011 hasta 12/12/2013
Título: Influencia del microambiente tisular, estroma y epitelio, sobre la respuesta celular a la radiación ionizante en patología mamaria
Organismo financiador: Instituto de Salud Carlos III
Referencia: PI080728
Investigador principal: María Isabel Núñez Torres
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1 de enero de 2009 a 30 de junio de 2012
Título: "Exposición infantil a Bisfenol A -constituyente mayoritario del plástico policarbonato y las resinas epoxi- y su relación con obesidad, desarrollo y salud reproductiva"
Organismo financiador: Consejería de Salud. Junta de Andalucía.
Referencia: PI-0675-2010
Investigador principal: Mariana F. Fernández
Tipo de participación: Investigador principal
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 1 Enero 2011-31 Diciembre 2013
Entidades participantes: Universidad Granada, Hospital Universitario San Cecilio
Título: CONTAMINANT MIXTURES AND HUMAN REPRODUCTIVE HEALTH – NOVEL STRATEGIES FOR HEALTH IMPACT AND RISK ASSESSMENT OF ENDOCRINE DISRUPTERS (CONTAMED).
Organismo financiador: 7th. Frame work EU.
Referencia: Project 2007: 212502
Investigador principal: Nicolás Olea Serrano
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 2008-2012

Colaboraciones internacionales ligadas a la línea de Radiología y Medicina Física

- A) Consortio de Universidades y Centros de Investigación participantes en la Red de Excelencia: CASCADE, Chemicals as contaminants in the food chain: an NoE for research, risk assessment and education. Financiado en el 6º Programa Marco Unión Europea. Años: 2004-2009
- Centros Participantes:
- Karolinska Institutet Sweeden
 - Università degli Studi di Milano Italy
 - Johannes Gutenberg Universität Mainz Germany
 - Ecole Normale Supérieure de Lyon France
 - Universidad de Granada Spain
 - Centre National de la Recherche Scientifique Paris France
 - University of Turku Finland
 - Georg-August Universität Göttingen Germany
 - Pécsi Tudományegyetem Hungary

Helmholtz Zentrum München Germany
Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" Italy
Institut National de la Recherche Agronomique France
Institut National de la Recherche Agronomique France
Eberhard Karls Universität Tübingen Germany
KaroBio AB Sweden
Helsingin yliopisto Finland
Istituto Nazionale di Ricerca per gli Alimenti e la Nutrizione Italy
Institut National de la Santé et de la Recherche Médicinale France
Institute of Experimental Endocrinology, Slovak Academy of Sciences Slovak Republic
Istituto Superiore di Sanità Italy

Profesores y Alumnos en intercambio

Nicolas Olea Serrano (Estocolmo, Helsinki; Orvieto-Italy)
Mariana F. Fernández Cabrera (Estocolmo, Helsinki; Orvieto-Italy)
Ana Rivas Velasco (Orvieto-Italy)
Patricia Araque Arroyo (Milán)
Miguel Mariscal Moreno (Roma)
Alicia Granada García (Roma)
Juan Pedro Arrebola (Orvieto-Italy)

- B) Consorcio de Universidades y Centros de Investigación participantes en el Contrato Título:
CONTAMED- CONTAMINANT MIXTURES AND HUMAN REPRODUCTIVE HEALTH- NOVEL
STRATEGIES FOR HEALTH IMPACT AND RISK ASSESSMENT OF ENDOCRINE DISRUPTERS.
Financiado en el 7º Programa Marco de la Unión Europea. No Proyecto: FP7-ENV-07-
212582. Años: 2008-2012

Centros participantes:

ULSOP University of London School of Pharmacy, Centre for Toxicology, London, UK
FOOD-DTU National Food Institute, Danish Technical University, Denmark
UoS University of Sussex, School of Life Sciences, Falmer, Brighton, UK
UGR University of Granada, Centre for Biomedical Research, Spain
Erasmus Department of Public Health, University Medical Center Rotterdam, The
Netherlands
GREENTox Zurich, Switzerland
F+B Faust und Backhaus Environmental Consulting GbR, Bremen, Germany
UnivBris University of Bristol, Department of Social Medicine, Bristol, UK

Profesores y Alumnos en intercambio

Nicolas Olea Serrano (Toulouse; Copenhagen)
Mariana F. Fernández Cabrera (Copenhague)
María Jose Lopez Espinosa (Londres)
Juan Pedro Arrebola Moreno (Londres)

- C) Consorcio de Universidades y Centros de Investigación participantes en el Contrato Título:
Evaluación de la exposición a compuestos xenobióticos de una muestra de población

boliviana. Financiado en el Programa III-B: "Becas para españoles para estudios de postgrado, doctorado e investigación en Universidades y Centros Superiores Extranjeros de Reconocido Prestigio. Programa MUTIS, para estudios en Iberoamérica y para Prácticas en Organismos Internacionales". Años 2009-2010

Centros Participantes:

Universidad de Granada (España)

Universidad Autónoma Gabriel René Moreno (Bolivia)

Profesores en intercambio

Juan Pedro Arrebola Moreno (Santa Cruz de la Sierra)

LÍNEA 7. INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA

La línea de Investigación en Odontología incluye profesores/investigadores del Departamento de Estomatología de la Universidad de Granada y colaboradores habituales de otras universidades nacionales e internacionales. La línea está formada por tres equipos de investigación –de 5, 4 y 11 miembros–, cuyo trabajo se centra en campos específicos dentro de la investigación en odontología:

- 1) Medicina Bucal, Cirugía Oral y Periodoncia:
 - . Gerardo Gómez Moreno
 - . Pablo Galindo Moreno
 - . Francisco Mesa Aguado
 - . José Antonio Gil Montoya
- 2) Investigación en degradación de interfases de unión en Odontología:
 - . Manuel Toledano Pérez
 - . Raquel Osorio Ruiz
 - . Estrella Osorio Ruiz
 - . Fátima Sánchez Aguilera
- 3) Investigación en Cariología y Odontología Reparadora
 - . Pilar Baca García
 - . Manuel Bravo Pérez
 - . Santiago González López
 - . Rosa Pulgar Encinas
 - . Juan Ignacio Rosales Leal
 - . Carmen María Ferrer Luque
 - . Paloma González Rodríguez
 - . Ana Castillo Pérez

El número de sexenios medios por componente es de 1,9. En total en el periodo 2007-2011 se han leído 50 tesis, el 16% con mención europea.

Equipo de Investigación

1) Dra. Pilar Baca García

Catedrática de Universidad. Departamento de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 4

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 4

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

2) Dr. Manuel Bravo Pérez

Catedrático de Universidad. Departamento de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

3) Dr. Santiago González López

Profesor Titular de Universidad. Departamento de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 5

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

4) Dra. Rosa Pulgar Encinas

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2011

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

5) Dr. Juan Ignacio Rosales Leal

Profesor Titular de Universidad. Departamento de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2

Año del último sexenio: 2008

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

6) Dra. Carmen María Ferrer Luque

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada

Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1

Año del último sexenio: 2006

Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 7

Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0

Participación en otros Programas de Doctorado: NO

- 7) **Dra. Paloma González Rodríguez**
Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2006
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Participación en otros Programas de Doctorado: NO
- 8) **Dr. Gerardo Gómez Moreno**
Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2008
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 4
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Participación en otros Programas de Doctorado: NO
- 9) **Dr. Pablo Galindo Moreno**
Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2006
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: School of Dentistry. University of Michigan.
United States of America.
- 10) **Dr. Francisco L. Mesa Aguado**
Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
Año del último sexenio: 2009
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Participación en otros Programas de Doctorado: NO
- 11) **Dr. José Antonio Gil Montoya**
Profesor Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2007
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO
- 12) **Dr. Manuel Toledano Pérez**
Catedrático de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
Año del último sexenio: 2011
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 6
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 2
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

13) **Dra. Raquel Osorio Ruiz**

Catedrática de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
Año del último sexenio: 2006
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 7
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 3
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

14) **Dra. Estrella Osorio Ruiz**

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 2
Año del último sexenio: 2006
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 3
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

15) **Dra. Fátima Sánchez Aguilera**

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Estomatología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 1
Año del último sexenio: 2007
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 2
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 1
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

16) **Dra. Ana María Castillo Pérez**

Profesora Titular de Universidad. Dpto. de Microbiología. Universidad de Granada
Número de sexenios reconocidos por la CNEAI: 3
Año del último sexenio: 2009
Número de tesis dirigidas en el periodo 2007-2011: 1
Número de tesis con mención de doctorado europeo/internacional: 0
Número de publicaciones derivadas en revistas JCR: 1
Número de tesis en curso: 0
Participación en otros Programas de Doctorado: NO

Proyectos de Investigación ligados a la línea de Odontología Clínica

Título: EFICACIA DEL ÁCIDO MÁLICO EN EL MANEJO DE LA XEROSTOMÍA INDUCIDA POR FÁRMACOS. DETERMINACIÓN DE MUCINAS SALIVARES Y CAPACIDAD BUFFER
Organismo financiador: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Fondo de Investigación Sanitaria
Referencia: PI10/00932
Investigador principal: GERARDO GÓMEZ MORENO
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): 01/01/2011 hasta 31/12/2013
Entidades participantes: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. INSTITUTO DE SALUD CARLOS III
Total de investigadores participantes: 5

Título: PROPUESTA DE MATERIALES BIOACTIVOS AVANZADOS DE RESTAURACION DENTAL CON CAPACIDAD DE REMINERALIZACION E INHIBITORIA DE LAS METALOPROTEINASAS DE LA MATRIZ DENTINARIA.
Organismo financiador: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Referencia: Ref. MAT2011-24551.
Investigador principal: MANUEL TOLEDANO PÉREZ
Tipo de participación: IP
Duración DESDE/HASTA (día/mes/año): Desde (01/01/2012) hasta (31/12/2014)
Entidades participantes: Universidad de Granada
Total de investigadores participantes: 10

Colaboraciones ligadas a la línea de Odontología Clínica

- School of Dentistry. University of Michigan. United States. Colaboración del Prof. Pablo Galindo Moreno de la Universidad de Granada con los Profesores Hom Lay Wang y Rodrigo Neiva. Esta colaboración ha dado lugar a una tesis codirigida por los tres profesores y realizada por el doctorando Gustavo Ávila Ortiz. Actualmente pendiente de firma definitiva de convenio entre la Universidad de Michigan y la Universidad de Granada para la colaboración en el Programa de Doctorado de Medicina Clínica y Salud Pública de la Universidad de Granada.
- Facultad de Odontología de Oslo, Noruega. Colaboración entre el Prof. Gil Montoya de la Universidad de Granada y el Prof. T. Willumsen de la Universidad de Oslo. Estancia de tres meses del doctorando Dairo Javier Marin Zuluaga, tres publicaciones derivadas dos firmadas con el Prof. T. Willumsen (Tesis con mención de doctorado europeo).
- Biomaterial/Handicap Research, Göteborg University, Göteborg, Sweden. Colaboración del Prof. Toledano y Prof^a. Raquel Osorio Ruiz. Diversas estancias de doctorandos.
- College of Dental Medicine. Georgial Health Sciences University. Colaboración entre el grupo del Prof. Toledano Pérez y el Professor of Oral Biology, Dr. David H Pashley. Colaboración estable en el tiempo traducida con diversas estancias y artículos en común entre ambos grupos.
- Universidad de Siena. Facultad de Odontología. Departamento de Materiales Dentales. Colaboración en la investigación de nuevos materiales destinados a su uso odontológico. La colaboración del grupo de investigación CTS 242 dirigido por el Prof. Toledano Pérez de la Universidad de Granada y el Prof. Marco Ferrari de la Universidad de Siena se mantiene en el tiempo y son numerosas las publicaciones derivadas de la misma y tesis codirigidas (3 tesis en el periodo 2004-2011).
- Universidad Goettingen. Alemania Acuerdo entre el Departamento de Estomatología de la Universidad de Granada y el Departamento de Prosthodontics de la Universidad de Goettingen para la movilidad de alumnos de posgrado entre ambas universidades y profesorado. Validez: 2010-2013.

RESUMEN DE INDICADORES DE CALIDAD POR LÍNEA

	Equipos	Integrantes por Equipo	Sexenios por integrante ¹	Tesis por integrante (2007-11)	% Tesis Europeas	Nº medio trabajos por tesis ²	Tesis por integrante en curso ³
Línea 1	4	3,5	2,4	4,2	42,4	2,3	3,5
Línea 2	2	4,5	2,3	2,1	15,8	1,9	2,2
Línea 3	1	5,0	2,0	4,6	30,0	2,0	1,0
Línea 4	6	4,2	1,5	3,2	6,3	1,5	2,1
Línea 5	1	7	2,1	3,3	0,0	2,0	2,1
Línea 6	1	6	1,5	4,3	15,4	3,2	3,0
Línea 7	3	5,3	1,9	3,9	16,1	1,3	1,2

¹Con independencia de la posibilidad de solicitud. Nº total de sexenios/Nº total de integrantes

²Sólo se consideran trabajos JCR publicados hasta septiembre de 2012

³A fecha septiembre de 2012

SELECCIÓN DE 25 PUBLICACIONES ENTRE LOS COMPONENTES DEL PROGRAMA

Para la selección de las publicaciones se han seguido los siguientes criterios: 1) Publicaciones en el periodo 2007-2011, no incluyéndose publicaciones del año 2012; 2) Representación de componentes de todas las líneas del programa; 3) 1º autor y/o último pertenecientes al equipo investigador del programa. Los miembros del programa se marcan en negrita. En ocasiones el primer puesto corresponde a un doctorando del programa, señalándose en cursiva.

25 PUBLICACIONES

1. Zarzuelo MJ, **Jiménez R**, Galindo P, Sánchez M, Nieto A, Romero M, Quintela AM, López-Sepúlveda R, Gómez-Guzmán M, Bailón E, Rodríguez-Gómez I, **Zarzuelo A**, **Gálvez J**, Tamargo J, Pérez-Vizcaino F, **Duarte J**. ANTIHYPERTENSIVE EFFECTS OF PEROXISOME PROLIFERATOR-ACTIVATED RECEPTOR-B ACTIVATION IN SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE RATS. Hypertension 2011; 58(4):733-43.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: PERIPHERAL VASCULAR DISEASE (posición 4 de 67). FI: 6,207.

2. Perez-Vizcaino F, **Duarte J**. FLAVONOLS AND CARDIOVASCULAR DISEASE. Mol Aspects Med. 2010 Dec;31(6):478-94.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL (posición 4 de 106). FI: 10,552.

3. González R, Ballester I, López-Posadas R, Suárez MD, **Zarzuelo A**, **Martínez-Augustin O**, **Sánchez de Medina F**. EFFECTS OF FLAVONOIDS AND OTHER POLYPHENOLS ON INFLAMMATION. Critical Reviews in Food Science and Nutrition 2011; 51: 331-362.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY (posición 1 de 128). FI: 4,789.

4. Aguilar-Mendoza JA, **Rosales-Leal JI**, Rodríguez-Valverde MA, **González-López S**, Cabrerizo-Vílchez MA. WETTABILITY AND BONDING OF SELF-ETCHING DENTAL ADHESIVES. INFLUENCE OF THE SMEAR LAYER. Dent Mater 2008;24:994-1000.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: DENTISTRY, ORAL SURGEY & MEDICINE (posición 4 de 81). FI: 3,135.

5. Guardia J, **Gómez-Moreno G**, Ferrera MJ, **Cutando A**. EVALUATION OF EFFECTS OF TOPIC MELATONIN ON IMPLANT SURFACE AT 5 AND 8 WEEKS IN BEAGLE DOGS. Clin Implant Dent Relat Res. 2011 Dec;13(4):262-8.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: DENTISTRY, ORAL SURGEY & MEDICINE (posición 2 de 81). FI: 3,532.

6. **Galindo-Moreno P**, Padial-Molina M, Fernandez Barbero JE, **Mesa F**, Rodriguez Martinez D, O'Valle F. OPTIMAL MICROVESSEL DENSITY FROM COMPOSITE GRAFT OF AUTOGENOUS MAXILLARY CORTICAL BONE AND ANORGANIC BOVINE BONE IN SINUS AUGMENTATION: INFLUENCES OF CLINICAL VARIABLES. Clinical Oral Implants Research. 2010; 21: 221-227.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: DENTISTRY (posición 7 de 74). FI: 2,812.

7. **Mesa F**, Muñoz R, Noguerol B, de Dios Luna J, **Galindo P**, O'Valle F. MULTIVARIATE STUDY OF FACTORS INFLUENCING PRIMARY DENTAL IMPLANT STABILITY. Clin Oral Implants Res. 2008 Feb;19(2):196-200.

Indicadores de calidad: Q1. Área: DENTISTRY, ORAL SURGEY & MEDICINE (posición 6 de 55). FI: 2,756.

8. **Gonzalez-Moles MA**, Ruiz-Avila I, **Gil-Montoya JA**, Esteban F, **Bravo M**. ANALYSIS OF KI-67 EXPRESSION IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA: WHY KI-67 IS NOT A PROGNOSTIC INDICATOR. Oral Oncol. 2010 Jul;46(7):525-30.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: DENTISTRY, ORAL SURGEY & MEDICINE (posición 6 de 77). FI: 2,871.

9. **Osorio E**, **Osorio R**, **Aguilera FS**, Tay FR, Pashley DH, **Toledano M**. ETHANOL WET-BONDING TECHNIQUE SENSITIVITY ASSESSED BY AFM. Journal of Dental Research 2010 Nov;89 (11):1264-9.

Indicadores de calidad: Q1, 1º decil. Área: DENTISTRY, ORAL SURGEY & MEDICINE (posición 3 de 87). FI: 3,486.

10. **Uberos, J.**; Augustin-Morales, M.C; **Molina-Carballo, A.**; **Florido-Navío, J.**; **Narbona-López, E.**; **Muñoz-Hoyos, A.** NORMALIZATION OF THE SLEEP-WAKE PATTERN AND AMT AND 6-SULPHATOXY-MELATONIN LEVELS AFTER A THERAPEUTIC TRIAL WITH MELATONIN FOR CHILDREN WITH SEVERE EPILEPSY. Journal of Pineal Research 2010;50:192-196.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: PHYSIOLOGY (posición 5 de 78). FI: 5,855. (Otras áreas: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM: 15/116; NEUROSCIENCES 27/239).

11. Eric Af Simoes; Xavier Carbonell Estrany; Christian HI Rieger; Ian Mitchell; Linda Fredrick; Jessie R Groothuis; **Eduardo Narbona López**. STUDY GROUP PALIVIZUMAB LONG-TERM RESPIRATORY OUTCOMES. THE EFFECT OF RESPIRATORY SYNCYTIAL VIRUS ON

SUBSEQUENT RECURRENT WHEEZING IN ATOPIC AND NONATOPIC CHILDREN. *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 2010;126: 256 - 262.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: ALLERGY (posición 1 de 22). FI: 9,273. (Otras áreas: INMUNOLOGY: 9/134).

12. Chahbouni, M.; Escames, G.; Venegas, C.; Sevilla, B.; García, J.A.; López, L.C.; **Muñoz-Hoyos, A.**; **Molina-Carballo, A.**; Acuña-Castroviejo, D. MELATONIN TREATMENT NORMALIZES PLASMA PRO-INFLAMMATORY CYTOKINES AND NITROSATIVE/OXIDATIVE STRESS IN PATIENTS SUFFERING FROM DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY. *Journal of Pineal Research* 2010; 48: 282-289.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: PHYSIOLOGY (posición 5 de 78). FI: 5,855. (Otras áreas: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM: 15/116; NEUROSCIENCES 27/239).

13. **P. Lardelli Claret**, E. Espigares Rodríguez, C. Amezcua Prieto, **J. J. Jiménez Moleón**, J. D. Luna del Castillo, **A. Bueno Cavanillas**. ASSOCIATION OF AGE, SEX AND SEAT-BELT USE WITH THE RISK OF EARLY DEATH IN DRIVER OF PASSENGER CARS INVOLVED IN TRAFFIC CRASHES. *International Journal of Epidemiology* 2009; 38: 1128-1134.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (posición 8 de 122). FI: 5,262.

14. Burgos-Garrido E, **Gurpegui M**, **Jurado D**. PERSONALITY TRAITS AND ADHERENCE TO PHYSICAL ACTIVITY IN PATIENTS ATTENDING A PRIMARY HEALTH CENTRE. *International Journal of Clinical and Health Psychology* 2011; 11: 539-547.

Indicadores de calidad: Q1. Área: Psychology, Clinical (posición 21 de 109). FI: 2,787.

15. Navarrete-Navarrete N, Peralta-Ramírez MI, Sabio-Sánchez JM, Coín MA, Robles-Ortega H, Hidalgo-Tenorio C, **Ortego-Centeno N**, **Callejas-Rubio JL**, **Jiménez-Alonso J**. EFFICACY OF COGNITIVE BEHAVIOURAL THERAPY FOR THE TREATMENT OF CHRONIC STRESS IN PATIENTS WITH LUPUS ERYTHEMATOSUS: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL. *Psychotherapy and Psychosomatics* 2010; 79: 107-115.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: Psychiatry (posición 10 de 117). FI: 5,37.

16. Gutiérrez-Rojas L, **Gurpegui M**, Ayuso-Mateos JL, Gutiérrez-Ariza JA, **Ruiz-Veguilla M**, **Jurado D**. Quality of life in bipolar disorder patients: a comparison with a general population sample. *Bipolar Disorders* 2008; 10:625-34.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: Psychiatry (posición 15 de 129). FI: 5,29.

17. Carrillo JA, Gutiérrez J, García F, Muñoz A, Villegas E, Rojas J, Sorlózano A, Rojas A. Development and evaluation of multiplex test for the detection of atypical bacterial DNA in community-acquired pneumonia during childhood. *Clinical Microbiology and Infection*, 2009, 15 (5):473-480

Indicadores de calidad: 1º Cuartil. Área: Microbiology (posición 20 de 94). FI: 4,014.

18. **Marín, C.**, Ramírez-Macías, I., López-Céspedes, A., Villegas, N., Díaz, J., Rosales, M.J., Gutiérrez-Sánchez, R., **Sánchez-Moreno, M**. In vitro and in vivo Trypanocidal Activity of Flavonoids from *Delphinium staphisagria* against Chagas Disease. *Journal of Natural Products*, 74: 744-750. 2011

Indicadores de calidad: 1º Cuartil. Área: PLANT SCIENCES (posición 27 de 190). FI: 3,128.

- 19. Muñoz de Rueda, P;** Casado, J; Paton, R; Quintero, D; Palacios, A; Gila, A; Quiles, R; **Leon, J; Ruiz-Extremera, A; Salmeron, J.** Mutations in E2-PePHD, NS5A-PKRBD, NS5A-ISDR, and NS5A-V3 of hepatitis C virus genotype 1 and their relationships to pegylated interferon-ribavirin treatment responses. JOURNAL OF VIROLOGY, 2008;82:6644-6653

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: VIROLOGY (posición 3 de 27). FI: 5,308.

- 20.** Rosa Quiles-Perez, **José Antonio Muñoz-Gómez†**, Francisco O'Valle, **Ángeles Ruiz-Extremera**, Laura Sanjuán-Nuñez, Ana Belén Martín-Álvarez, David Martín-Oliva, Trinidad Caballero, **Paloma Muñoz de Rueda, Josefa León**, Francisco Javier Oliver, **Javier Salmerón.** Inhibition of poly adenosine diphosphate-ribose polymerase decreases hepatocellular carcinoma growth by modulation of tumor-related gene expression. Hepatology 2010; 51(1): 255-266.

† Corresponding author: José Antonio Muñoz-Gómez

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY (posición 2 de 72). FI: 10,885

- 21. Ruiz-Extremera A, Muñoz-Gómez JA,** Salmerón-Ruiz MA, **de Rueda PM,** Quiles-Pérez R, Gila-Medina A, Casado J, Belén Martín A, Sanjuan-Nuñez L, Carazo A, Pavón EJ, Ocete-Hita E, **León J, Salmerón J.** Genetic variation in interleukin 28B with respect to vertical transmission of hepatitis C virus and spontaneous clearance in HCV-infected children. Hepatology. 2011 Jun;53(6):1830-8.

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY (posición 2 de 74). FI: 11,665

- 22.** Olmedo P, Pla A, **Hernández AF,** López-Guarnido O, Rodrigo L, **Gil F.** Validation of a method to quantify chromium, cadmium, manganese, nickel and lead in whole blood, urine, saliva and hair samples by electrothermal atomic absorption spectrometry. Analytica Chimica Acta 2010; 659: 60-67

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: CHEMISTRY, ANALYTICAL (posición 6 de 73). FI: 4,311

- 23.** Camps J, Joven J, Mackness B, Mackness M, Tawfik D, Draganov D, Costa LG, Paragh G, Seres I, Horke S, James R, **Hernández AF,** Reddy S, Shih D, Navab M, Rochu D, Aviram M. Paraoxonase-1 and clopidogrel efficacy. Nature Medicine 2011; 17: 1041-1042

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: MEDICINE (RESEARCH AND EXPERIMENTAL) (posición 1 de 106). FI: 25,430

- 24.** Sanbonmatsu-Gamez, S; Perez-Ruiz, M; Palop-Borras, B; Navarro-Mari, JM. UNUSUAL MANIFESTATION OF TOSCANA VIRUS INFECTION, SPAIN. Emerging Infectious Diseases 2009; 15:347-348

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: INFECTIOUS DISEASES (posición 3 de 57). FI: 6,794

- 25.** Sánchez-Moreno M, Sanz AM, Gómez-Contreras F, Navarro P, Marín C, Ramírez-Macias I, Rosales MJ, Olmo F, Garcia-Aranda I, Campayo L, Cano C, Arrebola F, Yunta MJ. In vivo Trypanosomicidal Activity of Imidazole- or Pyrazole-Based Benzo[g]phthalazine Derivatives

against Acute and Chronic Phases of Chagas Disease. Journal of Medicinal Chemistry, 54: 970-999. 2011 5.248 (, 3/59)

Indicadores de calidad: 1º decil. Área: CHEMISTRY, MEDICINAL (posición 3 de 59). FI: 5.248

TESIS

1. Título de la tesis: PARP-1, NUEVA DIANA EN EL TRATAMIENTO DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR

Doctoranda: Quílez Pérez, Rosa

Directores: Profª Ruiz Extremera, Dr. Muñoz Gámez, Dr. Oliver Pozo

Fecha de la defensa de la tesis: 21 de abril de 2008

Calificación: Sobresaliente cum laude.

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 2;

Contribución científica destacada:

Autores: Rosa Quiles-Perez, José Antonio Muñoz-Gámez†, Francisco O'Valle, Ángeles Ruiz-Extremera, Laura Sanjuán-Nuñez, Ana Belén Martín-Álvarez, David Martín-Oliva, Trinidad Caballero, Paloma Muñoz de Rueda, Josefa León, Francisco Javier Oliver, Javier Salmerón.

Título: Inhibition of poly adenosine diphosphate-ribose polymerase decreases hepatocellular carcinoma growth by modulation of tumor-related gene expression.

Revista: Hepatology 2010; Volumen: 51(1): 255-266

Índices de calidad: Índice de impacto: 10,885. Área: GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY (posición 2 de 72).

2. Título de la tesis: NEURODESARROLLO Y ESTRÉS AMBIENTAL EN LA PSICOSIS INICIAL. ANÁLISIS TRASVERSAL DEL ESTUDIO ESPIGAS

Doctoranda: Ruiz Veguilla, Miguel Ángel

Directores: Prof. Gurpegui Fernández de Legaría y Prof. Cervilla Ballesteros

Fecha de la defensa de la tesis: 20 de febrero de 2009

Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 3;

Contribución científica destacada:

Autores: Ruiz-Veguilla M, Gurpegui M, Barrigón ML, Ferrín M, Marín E, Rubio JL, Gutiérrez B, Pintor A, Cervilla J

Título: Fewer neurological soft signs among first episode psychosis patients with heavy cannabis use.

Revista: Schizophrenia Research 2009; 107:158-164.

Índices de calidad: Índice de impacto: 4,748. Área: PSYCHIATRY (posición 18 de 129).

3. Título de la tesis: EXPOSICIÓN INFANTIL A CONTAMINANTES AMBIENTALES EN GRANADA Y POSIBLES EFECTOS EN SALUD

Doctoranda: Freire Warden, Carmen

Directores: Prof. Olea Serrano, Prof. Pedraza Curiel y Dra. Fernández Cabrera

Fecha de la defensa de la tesis: 12 de mayo de 2009

Calificación: Sobresaliente cum laude.

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 6;

Contribución científica destacada:

Autores: Freire C, Ramos R, Lopez-Espinosa MJ, Díez S, Vioque J, Ballester F, Fernández MF.

Título: Hair mercury levels, fish consumption, and cognitive development in preschool children from Granada, Spain.

Revista: Environ Res. 2010; 110(1):96-104.

Índices de calidad: Índice de impacto: 3,50. Área: ENVIRONMENTAL SCIENCES (posición 19 de 193).

4. Título de la tesis: SCREENING FOR TRISOMY 21

Doctoranda: Francisca Sonia Molina García

Directores: Dr. Kyprianos Nicolaidis, Prof. Navarrete López Cózar, Prof. Florido Navío

Fecha de la defensa de la tesis: 23 de septiembre de 2009

Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 6;

Contribución científica destacada:

Autores: Molina FS, Avgidou K, Kagan KO, Poggi S, Nicolaidis KH

Título: Cystic hygromas, nuchal edema, and nuchal translucency at 11-14 weeks of gestation.

Revista: Obstet Gynecol. 2006 Mar; 107(3): 678-83

Índices de calidad: Índice de impacto: 4,357. Área: Obstetrics & Gynecology: 2 de 70 (Primer Cuartil)

5. Título de la tesis: MECANISMO DE ACCIÓN DEL GLUCOMACROPÉPTIDO COMO AGENTE ANTIINFLAMATORIO INTESTINAL

Doctoranda: Requena Méndez, Pilar.

Directores: M^a Dolores Suárez Ortega, Fermín Sánchez de Medina, Olga Martínez Austin

Fecha de la defensa de la tesis: 17 de diciembre de 2009

Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 7;

Contribución científica destacada:

Autores: Requena P, González R, López-Posadas R, Abadía-Molina A, Suárez MD, Zaruelo A, Sánchez de Medina F, Martínez Augustin O.

Título: Bovine glycomacropeptide induces cytokine production in human monocytes through the Stimulation of the MAPK and the NF B signal transduction pathways.

Revista: British Journal of Pharmacology. 2009; 157:1232-1240.

Índices de calidad: Índice de impacto: 5,204. Área: PHARMACOLOGY & PHARMACY: 19 de 236 (Primer Decil).

6. Título de la tesis: ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DEL PATRÓN REPRODUCTIVO EN ESPAÑA, 1996-2006: EVOLUCIÓN Y TENDENCIA DE LA MORBI-MORTALIDAD MATERNA Y FETO-NEONATAL
Doctoranda: Miguel Ángel Luque Fernández.
Directores: Aurora Bueno Cavaillas, Juan Donado Matas, Michelle Dramaix
Fecha de la defensa de la tesis: 6 de septiembre de 2010
Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea
Universidad: Universidad de Granada
Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 6;
Contribución científica destacada:
Autores: Luque Fernández MÁ, Bueno Cavanillas A, Dramaix-Wilmet M, Soria FS, De Mata Donado Campos J, Guibert DH.
Título: The intestinal antiinflammatory agent glycomacropptide has immunomodulatory actions on rat splenocytes.
Revista: Biochemical Pharmacology 2010; 79: 1797-1804.
Índices de calidad: Índice de impacto: 4,889. Área: PHARMACOLOGY & PHARMACY: 20 de 252 (Primer Decil)
7. Título de la tesis: COMORBIDITIES IN PATIENTS WITH ANDROGENETIC ALOPECIA ALOPECIA: CARDIOVASCULAR RISK FACTORS AND BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA
Doctorando: Salvador Arias Santiago.
Directores: Agustín Buendía Eisman, María Teresa Gutiérrez Salmerón y Ramón Naranjo Sintés
Fecha de la defensa de la tesis: 14 de enero de 2011
Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea
Universidad: Universidad de Granada
Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 7;
Contribución científica destacada:
Autores: Arias-Santiago S, Gutiérrez-Salmerón MT, Buendía-Eisman A, Girón-Prieto MS, Naranjo-Sintés R.
Título: Hypertension and aldosterone levels in women with early-onset androgenetic alopecia
Revista: Br J Dermatol. 2010; 162(4): 786-789.
Índices de calidad: Índice de impacto: 4,35. Área: DERMATOLOGY: 3 de 54 (Primer Cuartil)
8. Título de la tesis: THE INFLUENCE OF ANATOMIC VARIABLES IN THE SINUS GRAFTING TECHNIQUE OUTCOMES
Doctorando: Ávila Ortiz, Gustavo.
Directores: Hom Lay Wang, Pablo Galindo Moreno, Rodrigo Neiva
Fecha de la defensa de la tesis: 14 de enero de 2011
Universidad: Universidad de Granada/Michigan
Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 4;
Contribución científica destacada:
Autores: Avila-Ortiz G; Wang H-L; Galindo-Moreno P; Misch CE; Bagramian R; Rudek I; Benavides E; Moreno-Riestra I; Braun T; Neiva R

Título: The influence of the bucco-palatal distance on sinus augmentation outcomes
Revista: J Periodontol. 2010; 81: 1041-1050.
Índices de calidad: Índice de impacto: 2,479. Área: DENTISTRY: 9 DE 79 (Primer Cuartil)

9. Título de la tesis: EVALUATION OF THE BONDING POTENTIAL OF SELF-ADHESIVE RESIN CEMENTS TO DENTIN/EVALUACIÓN DE LA UNIÓN ENTRE CEMENTOS RESINOSOS AUTOADHESIVOS Y LA DENTINA.

Doctorando: Claudia Mazzitelli.

Directores: Manuel Toledano Pérez, Marco Ferrari

Fecha de la defensa de la tesis: 10 de octubre de 2008

Calificación: Sobresaliente cum laude. Mención Europea

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 3;

Contribución científica destacada:

Autores: Mazzitelli C, Monticelli F, Osorio R, Casucci A, Toledano M, Ferrari M.

Título: Effect of simulated pulpal pressure on self-adhesive cements bonding to dentin.

Revista: Dental Materials 2008;24:1156-116.

Índices de calidad: Índice de impacto: 2,99. Área: DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE: 4 DE 51 (Primer Cuartil)

10. Título de la tesis: EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE NUEVAS DROGAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEISHMANIASIS Y EL MAL DE CHAGAS.

Doctorando: María Inmaculada Ramírez Macías.

Directores: Clotilde Marín Sánchez y Manuel Sánchez Moreno

Fecha de la defensa de la tesis: 2 de marzo de 2012

Calificación: Sobresaliente cum laude.

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 10;

Contribución científica destacada:

Autores: Ramírez-Macías, I., Marín, C., Salas, J. M., Caballero, A., Rosales, M.J., Villegas, N., Rodríguez-Diéguez, A., Barea, E., Sánchez-Moreno, M.

Título: Biological activity against Leishmania spp. by three novel complexes with the ligand 5-methyl-1,2,4-triazolo[1,5-a]pyrimidin-7(4h)-one.

Revista: Journal of Antimicrobial Chemotherapy 2011; 66: 813-819.

Índices de calidad: Índice de impacto: 5,068. Área: INFECTIOUS DISEASES: 7 DE 70 (Primer Cuartil)

11. Título de la tesis: EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN HUMANA A COMPUESTOS ORGÁNICOS PERSISTENTES E IDENTIFICACIÓN DE FACTORES DE RIESGO.

Doctorando: Arrebola Moreno, Juan Pedro.

Directores: Nicolás Olea Serrano, Mariana F. Fernández Cabrera, Piedad Martín Olmo

Fecha de la defensa de la tesis: 30 de noviembre de 2007

Calificación: Sobresaliente cum laude.

Universidad: Universidad de Granada

Contribuciones científicas derivadas de la tesis: 5 (3 Q1 y 2 en Q2);

Contribución científica destacada:

Autores: Arrebola JP, Fernandez MF, Porta M, Rosell J, de la Ossa RM, Olea N, Martin-Olmedo P.

Título: Multivariate models to predict human adipose tissue PCB concentrations in Southern Spain.

Revista: Environ Int. 2010; 36(7):705-13.

Índices de calidad: Índice de impacto: 4,691. Área: ENVIRONMENTAL SCIENCES: 10 de 193 (Primer decil)

6.2. MECANISMOS DE CÓMPUTO PARA TUTORES Y DIRECTORES DE TESIS DOCTORALES

Tutor

El Consejo Asesor de Doctorado en su sesión del día 17 de Octubre del 2012 aprueba el siguiente acuerdo sobre la tutorización de alumnos en programas de doctorado verificados por el RD99/2011.

La labor de tutorización en programas de doctorados se considera una actividad de gestión académica del profesor. Dicha actividad podrá ejercerse de forma individual o agrupando a doctorandos en grupos pequeños, según determine cada programa. La Universidad de Granada aplicará el siguiente mecanismo de cómputo de la labor de tutorización de tesis doctorales:

Descuento de créditos: Por cada cinco doctorandos bajo su tutorización, el tutor tendrá un descuento de 0.5 créditos ECTS.

Adicionalmente la actividad de tutorización de tesis se contabilizará en el Programa de Evaluación de la Calidad Docente de la Universidad de Granada (DOCENTIA-UGR).

Director:

El plan de ordenación docente de la Universidad de Granada 2012-2013 aprobado por el Consejo de Gobierno en su sesión ordinaria de 19 de marzo de 2012, y al igual que en cursos anteriores, establece el siguiente mecanismo de cómputo de la labor de dirección de tesis doctorales:

Por cada tesis doctoral dirigida y leída entre el 1 de mayo de 2011 y el 19 de abril de 2012 en un ámbito de conocimiento, se compensarán en el curso 2012-2013 hasta 1,5 créditos al director, o se distribuirán de forma equitativa entre los directores. Como máximo, se computarán 3 créditos por profesor o profesora y por curso académico.

Adicionalmente la actividad de dirección de tesis se contabilizará en el Programa de Evaluación de la Calidad Docente de la Universidad de Granada (DOCENTIA-UGR).