

Química Farmacéutica y Orgánica

Áreas de conocimiento: Química Farmacéutica y Orgánica

Director: José Francisco Domínguez Seglar

Secretario: Juan Antonio Tamayo Torres

Página web: <http://www.ugr.es/~qfo/>

Profesorado: CU: 3, PTU: 13 ,PTEU:, PDI Contratado y Otros: 1.

Tesis leídas

- DISEÑO Y SÍNTESIS DE NUEVOS INHIBIDORES NO SIMÉRRICOS DE COLINA QUINASA COMO FÁRMACOS ANTITUMORALES Y ANTIMALÁRICOS.

Doctorando: BELÉN RUBIO RUIZ.

Director: ANA CONEJO GARCÍA; ANTONIO ENTRENA GUADIX y ANTONIO ESPINOSA ÚBEDA

Fecha de lectura: 12/07/2012

- DESIGN, SYNTHESIS AND BIOLOGICAL ACTIVITY OF ORTHO-SUBSTITUTED BENZENE DERIVATIVES LINKED TO PURINES: SIX-MEMBERED HOMOCHIRAL HETEROCYCLES WITH ESTEREOSPECIFIC ANTIPROLIFERATIVE ACTIVITY.

Doctorando: MARÍA EUGENIA GARCÍA RUBIÑO.

Director: M^a CARMEN NUÑEZ CARRETERO; JOAQUIN M. CAMPOS ROSA y MIGUEL A. GALLO MEZO

Fecha de lectura: 14/12/2012

Grupos de Investigación

CTS987 Desarrollo de estrategias terapéuticas y de diagnóstico.

• Responsable: SÁNCHEZ MARTÍN, ROSARIO MARÍA

CTS130 INVESTIGACION Y DESARROLLO DE FARMACOS

• Responsable: GALLO MEZO, MIGUEL ANGEL

BIO250QUÍMICA BIOLÓGICA APLICADA: NUEVOS FÁRMACOS Y BIORREMEDIACIÓN

• Responsable: GÓMEZ VIDAL, JOSÉ ANTONIO

Publicaciones en revistas

2012 Título: Synthesis and Biological Evaluation of 2-Amino-3-(4-chlorobenzoyl)-4-[(4-arylpiperazin-1-yl)methyl]-5-substituted-thiophenes.

Effect of the 5-Modification on Allosteric Enhancer Activity at the A1 Adenosine Receptor | Revista: JOURNAL OF MEDICINAL

CHEMISTRY | v.55, n., pp.7719-7735

• Autor: Romagnoli, R.

• Autor: Baraldi, P.g.

• Autor: Carrión-Peregrina, María Dora

• Autor: López, L.c.

• Autor: Cruz-lopez, O:

• Autor: Kimatrai, M.

• Autor: Preti, D.

• Autor: Trabizi, M.a.

2012 Título: 1,3,4-Thiadiazole derivative as selective inhibitors of iNOS versus nNOS: Synthesis and structure-activity dependence | Revista:

European Journal of Medicinal Chemistry | v.50, n., pp.129-139

• Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota

• Autor: Carrión-Peregrina, María Dora

• Autor: Entrena-Guadix, Antonio José

• Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel

• Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio

• Autor: López-Ramírez, Ana

• Autor: Escames-Rosa, Germaine

• Autor: Acuña-Castroviejo, Darío

• Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación

2012 Título: DESIGN, SYNTHESIS, THEORETICAL CALCULATIONS AND BIOLOGICAL EVALUATION OF NEW NON-SYMMETRICAL CHOLINE

KINASE INHIBITORS | Revista: European Journal of Medicinal Chemistry | v.50, n., pp.154-162

• Autor: Rubio-Ruiz, Belen

• Autor: Conejo-García, Ana

• Autor: Ríos-Marco, Pablo



- Autor: Carrasco-Jimenez, Maria Paz
- Autor: Segovia-Parra, Josefa Liboria
- Autor: Marco-De La Calle, Carmen
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José

2012 Título: NMR spectroscopic characterization of new 2,3-dihydro-1,3,4-thiadiazole derivatives | Revista: Magnetic resonance in chemistry

(Online) | v.50, n.7, pp.515-522

- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Chayah-, Mariem
- Autor: Choquesillo-Lazarte, Duane
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José
- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación

2012 Título: ¿Programas de Acción Tutorial en el Grado de Farmacia: Necesidades de | Revista: DOCENCIA UNIVERSITARIA Y CREATIVIDAD

| v., n., pp.101-115

- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Giron-Gonzalez, Maria Dolores
- Autor: Salto-Gonzalez, Rafael

2012 Título: ¿LA (BIO)QUÍMICA EN EL CINE Y TELEVISIÓN: ALUSIONES A LA CULTURA POPULAR COMO MÉTODO PARA ESTIMULAR LA

MEMORIA Y DESPERTAR EL INTERÉS Y MOTIVACIÓN DE LOS ESTUDIANTES¿. | Revista: DOCENCIA UNIVERSITARIA Y CREATIVIDAD |

v., n., pp.77-91

- Autor: Schiaffino-Ortega, Santiago
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María

2012 Título: ¿ELABORACIÓN Y USO DE LA GUÍA DIDÁCTICA DE LA ASIGNATURA DE QUÍMICA | Revista: DOCENCIA UNIVERSITARIA Y

CREATIVIDAD | v., n., pp.91-100

- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Schiaffino-Ortega, Santiago
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Serran-Aguilera, Lucia

2012 Título: Synthesis, unambiguous chemical characterization, and reactivity of | Revista: | v.2, n., pp.12631-12635

- Autor: Garcia-Rubiño, Maria Eugenia
- Autor: Nuñez-Carretero, Maria Del Carmen
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Campos-Rosa, Joaquin María

2012 Título: Allosteric modulation of A1-adenosine receptor: a review | Revista: Drug Discovery Today: Technologies | v., n., pp.-

- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Romagnoli-, Romeo

2012 Título: Design, synthesis and biological evaluation of hybrid molecules containing conjugated styryl ketone and α -bromoacryloyl moieties |

Revista: Letters in Drug Design and Discovery | v.9, n.2, pp.140-152

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Cruz-López, Olga María
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: ¹H and ¹³C NMR spectral assignments of pyridinium salts linked to a N-9 or N-3 adenine moiety | Revista: Magnetic Resonance in

Chemistry | v.50, n., pp.466-469



- Autor: Rubio-Ruiz, Belen
- Autor: Conejo-García, Ana
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José

2012 Título: Synthesis and biological evaluation of 2-substituted-4-(30,40,50-trimethoxyphenyl)- | Revista: Bioorganic & Medicinal Chemistry |

v.20, n., pp.7083-7094

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Bortolozzi, Roberta
- Autor: Basso, Giuseppe
- Autor: Viola, Giampietro
- Autor: Baraldi-, Pier Giovanni
- Autor: Kimatrai-salvador, Maria
- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación
- Autor: Preti-, Delia
- Autor: Tabrizi, Mojgan Aghazadeh
- Autor: Bassetto, Marcella
- Autor: Brancale, Andrea
- Autor: Hamel, Ernest

2012 Título: Melatonin Synthetic Analogs as Nitric Oxide Synthase Inhibitors | Revista: Mini-Reviews in Medicinal Chemistry | v.12, n.7,

pp.600-617

- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación
- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio
- Autor: Escames-Rosa, Germaine
- Autor: Acuña-Castroviejo, Dario

2012 Título: NMR Spectroscopic Characterization of New 2,3-Dihydro-1,3,4-Thiadiazole Derivatives | Revista: Magnetic Resonance in

Chemistry | v.0, n., pp.-

- Autor: Chayah, Mariem
- Autor: Choquesillo-Lazarte, Duane
- Autor: Espinosa-Ubeda, Antonio
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José

2012 Título: The Use of Solid Supports to Generate Nucleic Acid Carriers | Revista: Accounts of Chemical Research | v.45, n.7, pp.1140-1152

- Autor: Sánchez-Martín, Rosario María
- Autor: Bradley, Mark
- Autor: Díaz-Mochón, Juan José
- Autor: Unciti-Broceta, Asier

2012 Título: Influence of gender in the psychoneuroimmunological response to therapeutic interval exercise | Revista: BIOLOGICAL

RESEARCH FOR NURSING | v.14, n.4, pp.357-363

- Autor: Arroyo-Morales, Manuel
- Autor: Díaz-Rodríguez, C.Lourdes
- Autor: Rubio-Ruiz, Belen
- Autor: Olea-Serrano, Nicolas

2012 Título: Effects of indomethacin, nimesulide, and diclofenac on human MG-63 osteosarcoma cell line | Revista: BIOLOGICAL RESEARCH

FOR NURSING | v.14, n., pp.98-107

- Autor: Díaz-Rodríguez, C.Lourdes
- Autor: García-Martínez, Olga
- Autor: Arroyo-Morales, Manuel
- Autor: Rodríguez-Pérez, Laura
- Autor: Rubio-Ruiz, Belen
- Autor: Ruiz-Rodríguez, Concepción

2012 Título: Synthesis and biological evaluation of 2-substituted-4-(3',4',5'-trimethoxyphenyl)-5-aryl thiazoles as



anticancer agents | Revista:

BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY | v.20, n.24, pp.7083-7094

- Autor: Romagnoli, Romeo
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: Structure-activity relationships of 2-amino-3-aryl-4-[(4-arylpiperazinil-1-yl)m-ethyl]thiophenes. Part 2: Probing the influence of diverse substituents at the phenyl of the arylpiperazine moiety on allosteric enhancer activity at the A1 adenosine receptor | Revista:

BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY | v.20, n., pp.996-1007

- Autor: Romagnoli, R.
- Autor: Baraldi, P.g.
- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Lopez-cara, L. C.
- Autor: Cruz-López, Olga María
- Autor: Kimatrai, M.
- Autor: Preti, D
- Autor: Trabizi, M.a.

2012 Título: Synthesis and biological evaluation of 2-amino-3-(4-chlorobenzoyl)-4-(4-arylpiperazin-1-yl)methyl-5-substituted-thiophenes.

Effect of the 5-Modification on Allosteric Enhancer Activity at the A1 Adenosine Receptor | Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.17, pp.7719-7735

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Cruz-López, Olga María

2012 Título: Discovery and Optimization of a Series of 2-Aryl-4-Amino-5-(3',4',5'-trimethoxybenzoyl)Thiazoles as Novel Anticancer Agents |

Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.1, pp.5433-5445

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Hamel, Ernest
- Autor: Bortolozzi, Roberti
- Autor: Porcù, Elena
- Autor: Basso, Giuseppe
- Autor: Viola, Giampietro
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia
- Autor: Aghazadeh Tabrizi, Mojgan
- Autor: Branacale, Andrea
- Autor: Xian-hua, Fu
- Autor: Jun, Li
- Autor: Su-zhang, Zhang

2012 Título: In silico pharmacology for a multidisciplinary drug discovery process | Revista: Drug Metabolism and Drug Interactions | v.27, n.4, pp.199-207

- Autor: Schiaffino-Ortega, Santiago
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María

2012 Título: Synthesis and biological evaluation of 2-substituted-4-(30,40,50-trimethoxyphenyl)- | Revista: Bioorganic & medicinal chemistry (Print) | v.20, n., pp.7083-7094

- Autor: Bortolozzi, Roberta
- Autor: Basso, Giuseppe
- Autor: Viola, Giampietro
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia
- Autor: Tabrizi, Mojgan Aghazadeh
- Autor: Bassetto, Marcella
- Autor: Brancale, Andrea

- Autor: Hamel, Ernest

2012 Título: Structure-activity relationships of 2-amino-3-aryl-4-[(4-arylpiperazin-1-yl)methyl]thiophenes. Part 2: Probing the influence of diverse substituents at the phenyl of the arylpiperazine moiety on allosteric enhancer activity at the A1 adenosine receptor | Revista:

Bioorganic & medicinal chemistry (Print) | v.20, n., pp.996-1007

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: Two-directional synthesis as a tool for diversity oriented synthesis: Synthesis of alkaloid scaffolds | Revista: Beilstein Journal of

Organic Chemistry | v.8, n., pp.850-860

- Autor: O'Connell, Kieron
- Autor: Díaz-Gavilán, Mónica
- Autor: Galloway, Warren R.j.d.
- Autor: Spring, David R.

2012 Título: Characterization of 4,5-Dihydro-1H-Pyrazole Derivatives by ¹³C NMR Spectroscopy | Revista: Magnetic Resonance in Chemistry | v.50, n.1, pp.58-61

- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Chayah-, Mariem
- Autor: Choquesillo-Lazarte, Duane
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel
- Autor: Espinosa, A.
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José
- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación

2012 Título: Synthesis and Biological Evaluation of 2-Amino-3-(4-chlorobenzoyl)-4-[(4-arylpiperazin-1-yl)methyl]-5-substituted-thiophenes.

Effect of the 5-Modification on Allosteric Enhancer Activity at the A1 Adenosine Receptor | Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.0, pp.7719-7735

- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: Synthesis and Biological Evaluation of 2-Amino-3-(4-chlorobenzoyl)-4-[(4-arylpiperazin-1-yl)methyl]-5-substituted-thiophenes.

Effect of the 5-Modification on Allosteric Enhancer Activity at the A1 Adenosine Receptor | Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.17, pp.7719-7735

- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: Synthesis and Evaluation of 1,5-Disubstituted Tetrazoles as Rigid Analogues of Combretastatin A-4 with Potent Antiproliferative

and Antitumor Activity | Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.1, pp.475-488

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia

2012 Título: Synthesis and Evaluation of 1,5-Disubstituted Tetrazoles as Rigid Analogues of Combretastatin A-4 with Potent Antiproliferative

and Antitumor Activity | Revista: Journal of Medicinal Chemistry | v.55, n.1, pp.475-488

- Autor: Romagnoli-, Romeo
- Autor: Hamel, Ernest
- Autor: Bortolozzi, Roberta
- Autor: Basso, Giuseppe
- Autor: Viola, Giampietro
- Autor: Baraldi-, Pier Gionanni

- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Preti-, Delia
- Autor: Aghazadeh Tabrizi, Mojgan
- Autor: Brancale, Andrea
- Autor: Xian Hua, Fu
- Autor: Jun-li, Jun Li
- Autor: Su-zhan Zhang, Su-zhan Zhang

Capítulos de libros (con ISBN)

2012 Título: Diversity-Oriented Synthesis | En: Chemical Genomics | Editorial: Cambridge University Press | 978-0-521-88948-3

- Autor: Díaz-Gavilán, Mónica

2012 Título: Grado de implicación en la acción tutorial del alumnado de la facultad de ciencias de la salud | En: FECIES 2012 | Editorial:

ASOCIACION ESPAÑOLA DE PSICOLOGIA CONDUCTUAL | 978-84-695-6734-0

- Autor: Rivas-Velasco, Ana Maria
- Autor: Ramos-Torrecillas, Javier
- Autor: Manzano-Moreno, Francisco Javier
- Autor: Rubio-Ruiz, Belen
- Autor: García-Martínez, Olga

2012 Título: Apoptosis as a Therapeutic Target in Cancer and Cancer Stem Cells: Novel Strategies and Futures Perspectives | En: Apoptosis and Medicine | Editorial: Intech | 978-953-51-0701-9

- Autor: Garcia-Chaves, Maria Angel
- Autor: Carrasco-pardo, Esther
- Autor: Ramírez-Rivera, Alberto
- Autor: Jiménez-gonzález, Gema
- Autor: López-Ruiz, Elena
- Autor: Peran-Quesada, Macarena
- Autor: Picón-Ruiz, Manuel
- Autor: Campos-Rosa, Joaquin María
- Autor: Boulaiz-, Houria
- Autor: Marchal-Corrales, Juan Antonio

Contribuciones en congresos

2012 Título: Structural Confirmation of the Main Cerebral Metabolite of Melatonin by X-Ray Diffraction | Congreso: 3rd Granada International

School of Crystallization | Lugar Congreso: | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: Chayah-, Mariem
- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación
- Autor: García-García, Maria Esther
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José
- Autor: Choquesillo-Lazarte, Duane
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel

2012 Título: Grado de implicación en la acción tutorial del alumnado de ciencias de la salud | Congreso: IX Foro Internacional sobre la evaluación de la calidad de la Investigación y de la Educación Superior (FECIES) | Lugar Congreso: . SANTIAGO DE COMPOSTELA,

España | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: Rivas-Velasco, Ana Maria
- Autor: Ramos-Torrecillas, Javier
- Autor: De Luna-Bertos, M^a Elvira
- Autor: Manzano-Moreno, Francisco Javier
- Autor: Rubio-Ruiz, Belen
- Autor: García-Martínez, Olga

2012 Título: ¿Programas de Acción Tutorial en el Grado de Farmacia: Necesidades de orientación académica y profesional: BIORIENTA2¿. |

Congreso: I Simposium Internacional de Docencia Universitaria y Creatividad | Lugar Congreso: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA

EDUCACIÓN GRANADA | Tipo Participación: Comunicación en congreso

- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Giron-Gonzalez, Maria Dolores
- Autor: Salto-Gonzalez, Rafael

2012 Título: ¿LA (BIO)QUÍMICA EN EL CINE Y TELEVISIÓN: ALUSIONES A LA CULTURA POPULAR COMO MÉTODO PARA ESTIMULAR LA

MEMORIA Y DESPERTAR EL INTERÉS Y MOTIVACIÓN DE LOS ESTUDIANTES¿. | Congreso: I Simposium Internacional de Docencia

Universitaria y Creatividad | Lugar Congreso: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION GRANADA | Tipo

Participación: Comunicación

en congreso

- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Schiaffino-Ortega, Santiago
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota

2012 Título: Innovación Tutorial en los Grados de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Un reto. |

Congreso: XXX Congreso

Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino | Lugar Congreso: | Tipo Participación:

Comunicación en congreso

- Autor: Nuñez-Carretero, Maria Del Carmen

2012 Título: Microsphere-mediated cellular control - A novel nanotechnology to generate induced pluripotent stem cells | Congreso: I

International symposium on cell and gene based therapies | Lugar Congreso: | Tipo Participación: Comunicación en congreso

- Autor: Sánchez-Martín, Rosario María

2012 Título: Synthesis of new 3,4-dihydroquinazolin-2(1H)-one and -imine derivatives as potential inhibitors of nitric oxide synthase |

Congreso: 11th European Biological Inorganic Chemistry Conference | Lugar Congreso: Granada, Spain | Tipo

Participación: Poster en

Congreso

- Autor: García-García, Maria Esther
- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación
- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora
- Autor: Maram, Chayah
- Autor: Gallo-Mezo, Miguel Angel

2012 Título: ¿ELABORACIÓN Y USO DE LA GUÍA DIDÁCTICA DE LA ASIGNATURA DE QUÍMICA FARMACÉUTICA DEL GRADO DE FARMACIA:

PLANIFICACIÓN DE LA DOCENCIA POR COMPETENCIAS¿. | Congreso: I Simposium Internacional de Docencia

Universitaria y Creatividad

| Lugar Congreso: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION GRANADA | Tipo Participación: Comunicación en congreso

- Autor: Serran-Aguilera, Lucia
- Autor: Lopez-Cara, Luisa Carlota
- Autor: Kimatrai-Salvador, María
- Autor: Schiaffino-Ortega, Santiago

2012 Título: XXX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino | Congreso: XXX Congreso Internacional de la

Sociedad Farmacéutica del Mediterráneo Latino | Lugar Congreso: Roma (Italia) | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: Carrión-Peregrina, María Dora

2012 Título: Innovacion tutorial en los grados de la facultad de Farmacia de la Universidad de Granada: un reto | Congreso: XXX Congreso

Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo latino | Lugar Congreso: | Tipo Participación:

Comunicación en congreso

- Autor: Camacho-Quesada, M^a Encarnación

2012 Título: Microspheres mediated DNA transfection | Congreso: I International Symposium on cell and gene-based therapies | Lugar

Congreso: Granada | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: Cano-Cortes, Victoria
- Autor: Sánchez-Martín, Rosario María

2012 Título: Molecular Docking and High-throughput Molecular Dynamics to detect and analyze binding site properties

of DAF-12 orthologs in
parasitic nematodes. | Congreso: 19th EuroQSAR, Knowledge Enabled Ligand Design | Lugar Congreso: VIENA AUSTRIA
| Tipo

Participación: Poster en Congreso

- Autor: Serran-Aguilera, Lucia
- Autor: Macchiarulo, Antonio
- Autor: Nuti, Roberto
- Autor: Entrena-Guadix, Antonio José
- Autor: Pellicciari, Roberto

2013 Título: Transdisciplinariedad en Ciencias de la Salud | Congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES y V
NACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD (Código F12143) | Lugar Congreso: | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: Capitán-Cañadas, Fermín
- Autor: Rubio-Ruiz, Belen