

- Inicio
- Investigación
- Proyectos de Investigación

Proyectos de Investigación

Oficina Web UGR

▪ ARNs no codificantes, cromatina y cáncer

- Responsable: Marta Cuadros/Pedro Medina
- Referencia: SAF2015-67919
- Programa: Plan Nacional de I +D +I
- Organismo: Ministerio de Educación
- Fechas de inicio y fin: 2017 -2020

▪ Diferencias en los marcadores de superficie, receptores y genes de las células madre endometriales derivadas de la sangre menstrual en pacientes con y sin endometriosis. *

- Responsable: Enrique García Olivares
- Referencia: CACH2017-1
- Programa: Infraestructuras científicas Plan Nacional. Cátedras y aulas de investigación.
- Fechas de inicio y fin: 01-MAR-18 --28-FEB-20

▪ Endometriosis y células endometriales estromales. Desarrollo de un modelo murino de endometriosis para el estudio de la patogenia y el tratamiento

- Responsable: Enrique García Olivares
- Referencia: PI16/01642
- Programa: Investigación Sanitaria -Proyectos de Investigación Instituto de Salud Carlos III.
- Organismo: Ministerio de Sanidad y Consumo
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-17 --31-DEC-19

▪ Aprovechamiento de la ruta reductiva de degradación de pirimidinas para la obtención de aminoácidos

- Responsable: Sergio Martínez Rodríguez
- Referencia: PPJI2017-11
- Programa: Plan Propio UGR
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 01-APR-18 --31-MAR-19

▪ Análisis funcional de mirnas exosomales asociados a la telangiectasia hemorrágica hereditaria

- Responsable: Francisco Javier Blanco López
- Referencia: SAF2015-74313-JIN
- Programa: Proyectos -Proyectos de Investigación del Plan Nacional, Convocatoria 2015
- Organismo: Ministerio de Economía y Competitividad
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-17 --31-DEC-19
- Financiación Feder: Si

▪ Desarrollo y validación preclínica de fármacos inhibidores selectivos de Dapk1 con potente acción antitumoral

- Responsable: Ignacio Jesús Molina Pineda de las Infantas
- Referencia: CS2016-4
- Programa: Proyectos de Excelencia -Proyectos de Investigación contra el cáncer.
- Organismo: Consejería de Salud
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-17 --31-OCT-18

▪ Infraestructura y equipamiento para el Departamento de Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

- Responsable: Marta Cuadros Celorrio
- Referencia: UNGR15-CE-2960
- Programa: Ayudas para infraestructuras y equipamiento Científico-Técnico del Plan Estatal de I +D 2015
- Organismo: Ministerio de Economía y Competitividad
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-16 --31-DEC-18

▪ Ayudas a Infraestructura y Equipamiento Científico 2015

- Responsable: Marta Cuadros Celorrio

- Entidad Financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
- Duración: 2015-2018
- Cuantía de la Subvención: 180.000 euros

▪ **En busca de las células organizadoras del tejido linfoide (LT₀) humanas en tejidos normales y patológicos**

- Responsable: Enrique García Olivares
- Referencia: PP2016-PIP04
- Programa: Plan Propio UGR
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 01-DEC-16 --31-DEC-17

▪ **Estrategias antitumorales: Inducción de apoptosis por células endometriales estromales y nuevas formas de terapia mediante captura de neutrones**

- Responsable: María Carmen Ruiz Ruiz
- Referencia: PP2015-14
- Programa: Proyectos precompetitivos del Plan Propio. Convocatoria 2015
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-16 --30-JUN-17

▪ **C-Myc Como Predictor de Respuesta A la Radioterapia y Capecitabina en Células Rectales Tumorales (Emergente)**

- Responsable: Marta Cuadros Celorrio
- Referencia: PI-0710-2013
- Programa: Investigación Sanitaria de la Junta de Andalucía
- Organismo: Consejería de Salud
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-14 --31-DEC-16
- Financiación FEDER: Si

▪ **Microscopio Eclipse 801 y Molecular imager Chemidoc SRS +SYSTEM (Bio-Rad)**

- Responsable: Federico Garrido Torres-Puchol
- Referencia: INF-2011-57120
- Programa: Convocatoria Infraestructuras 2011. Ayudas para equipamiento e infraestructuras científicas de las Universidades Andaluzas
- Organismo: Consejería de Economía, Innovación y Ciencia
- Fechas de inicio y fin: 25-JAN-14 --24-JAN-16

▪ **Células endometriales estromales humanas de sangre menstrual: presencia de células madre, efectos antiinflamatorios, inmunorreguladores y desarrollo de terapia celular**

- Responsable: Enrique García Olivares
- Referencia: PI12/01085
- Programa : Investigación Sanitaria-Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) Proyectos de Investigación. Convocatoria 2012 (FIS)
- Organismo: Ministerio de Economía y Competitividad
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-13 --31-DEC-15

▪ **Estudio de las células endometriales estromales humanas y su participación en la etiopatogenia de la endometriosis.**

- Responsable: María Carmen Ruiz Ruiz
- Referencia: P10-CTS-6183
 - Programa: Proyectos de Excelencia 2010
 - Organismo: Consejería de Economía, Innovación y Ciencia
 - Fechas de inicio y fin: 15-MAR-11 --31-DEC-15

▪ **Estudio de mecanismos de desensibilización rápida de mastocitos: Papel de receptores Slamf en Mastocitos activados y desensibilizados**

- Responsable: Ana Clara Abadía Molina
- Referencia: PP2014-01
- Programa: Proyectos precompetitivos del Plan Propio 2014.
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-15 --31-DEC-15

▪ **Gene therapy for ataxia-telangiectasia**

- Responsable: Ignacio Molina Pineda de las Infantas
- Referencia: 12UDG01-ATF
- Programa: INTERNATIONAL FELLOWSHIP -GENE THERAPY FOR ATAXIA-TELANGIECTASIA
- Organismo: SPARKS.-ACTION FOR A-T.-AT SOCIETY
- Fechas de inicio y fin: 15-JUL-13 --14-JUL-15

▪ **GenMed -Precision Medicine in the Genomic Era**

- Responsable: ALVAREZ CUBERO, MARIA JESUS
- Referencia: 677988
- Programa: PROYECTOS HORIZONTE 2020 -CALL FOR PROPOSALS FOR ERC STARTING GRANT
- Organismo: Comision Europea
- Fechas de inicio y fin: 03-FEB-15 --04-FEB-15

▪ **Activación de la proliferación de fibroblastos por polisacáridos microbianos**

- Responsable: María José Ruiz Magaña
- Referencia: CEI2014-MPBS30
- Programa: Proyectos CEI BIOTIC 2014
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 28-MAY-14 --31-DEC-14

▪ **Biomarcadores y dianas moleculares: Estudio de la función de determinados genes con niveles de expresión alterada en tumores epidermoides y adenocarcinomas primitivos broncopulmonares pertenecientes al estadio I I.**

- Responsable: María Esther Fárez Vidal
- Referencia: PI10/00198
- Programa: Investigación Sanitaria -Proyectos de Investigación del Instituto de Salud Carlos III. Convocatoria 2010
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-11 --31-DEC-14

▪ **Diferencias en el patrón de metilación de promotores génicos implicados en cáncer de próstata en diferentes estadios de la enfermedad**

- Responsable: María Pilar Sánchez Medina
- Referencia: CEI2014-MPBS32
- Programa: Proyectos CEI BIOTIC 2014
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 28-MAY-14 --31-DEC-14

▪ **Expresión génica diferencial entre distintas lesiones de un mismo paciente, en sujetos con cáncer sometidos a tratamientos inmunoterapéuticos: Importancia en el escape al SIST**

- Responsable: María Teresa Cabrera Castillo
- Referencia: SAF2010-20273
- Programa: Proyectos de investigación del Plan Nacional
- Organismo: Ministerio de Ciencia e Innovación
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-11 --30-JUN-14

▪ **Implicación de SLAMf8 en procesos de vesiculación y mecanismos microbicidas en macrófagos humanos y de ratón**

- Responsable: Ana Clara Abadía Molina
- Referencia: PI10/01096
- Programa: Proyectos de Investigación del Instituto de Salud Carlos III. Convocatoria 2010
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-11 --31-DEC-14

▪ **Las células deciduals estromales humanas como reguladoras de la apoptosis: Posibles implicaciones terapéuticas.**

- Responsable: María Carmen Ruiz Ruiz
- Referencia: PP2012-PI13
- Programa: Proyectos competitivos Plan Propio
- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 01-MAR-13 --28-FEB-14

▪ **Las moléculas HLA y el escape inmunológico del cáncer: Estudios de metástasis que progresan y regresan en pacientes sometidos a inmunoterapia.**

- Responsable: Federico Garrido Torres-Puchol
- Referencia: P08-CTS-03952
- Programa: Proyectos de Excelencia 2008
- Organismo: Consejería de Economía, Innovación y Ciencia
- Fechas de inicio y fin: 13-JAN-09 --31-DEC-13

▪ **Estudio de parámetros bioquímicos, inmunológicos y genéticos en muestras sanguíneas de deportistas de élite**

- Responsable: Federico Garrido Torres-Puchol
- Referencia: CAR2011
- Programa: Centro Alto Rendimiento -CSD 2011
- Organismo: Presidencia del Gobierno
- Fechas de inicio y fin: 20-MAY-11 --30-SEP-13

▪ **Estrategias de terapia génica en Ataxia-Teleangiectasia mediante vectores lentivirales**

- Responsable: Ignacio Jesús Molina Pineda de las Infantas
- Referencia: PI10/01567
- Programa: Proyectos de Investigación del Instituto de Salud Carlos III. Convocatoria 2010
- Fecha de inicio y fin: 01-JAN-11 --31-DEC-13

▪ **Estudio del mecanismo de acción citotóxica de fármacos inhibidores de la metilación del ADN en leucemias de células T y de su regulación en terapias combinadas**

- Responsable: María Carmen Ruiz Ruiz
- Referencia: PP2011-10
- Programa: -Proyectos precompetitivos del Plan Propio

- Organismo: Universidad de Granada
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-12 --31-DEC-12

▪ **Efectos de situaciones de estrés sobre neuroesteroides e isoenzimas 5A-Reductasa en cerebro de rata**

- Responsable: Esperanza Ortega Sánchez
- Referencia: BFU2008-05340
- Programa: Proyectos 2008
- Organismo: Ministerio de Ciencia e Innovación
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-09 --31-DEC-12

▪ **Estudio de la actividad inmunorreguladora de las células deciduales/endometriales humanas y su efecto terapéutico en aborto de repetición**

- Responsable: Enrique García Olivares
- Referencia: PI09/00339
- Programa: Investigación Sanitaria 2009
- Organismo: Ministerio de Sanidad y Consumo
- Fechas de inicio y fin: 01-JAN-10 --31-DEC-12

▪ **Restitución de la inmunogenicidad del cáncer mediante el uso de vectores adenovirales y genes**

- Responsable: Federico Garrido Torres Puchol
- Referencia: P09-CVI-4740
- Programa: PROYECTOS DE EXCELENCIA 2009
- Fechas de inicio y final: 03-FEB-10 --02-FEB-13

▪ **BIOURO -New Biomarkers in Urological Cancers**

- Responsable: María Jesús Álvarez Cubero
- Referencia: 715076
- Programa: Proyectos Horizonte 2020 -Call for proposals for erc starting grant.
- Organismo: Comisión Europea

|| [Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2019 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR