

## Medicina

---

**Áreas de conocimiento:** Medicina y Dermatología

**Director:** José Antonio Lobón Hernández

**Secretario:** Amalia González Jiménez

**Página web:** departamentomedicina.ugr.es

**Profesorado:** CU: 3, PTU: 17, PDI Contratado y Otros: 30.

### Tesis leídas

- Diversidad genética del virus de la inmunodeficiencia humana en el plasma seminal respecto a la sangre después del tratamiento antirretroviral a corto plazo  
Doctorando: Miguel Ángel López Zúñiga  
Director: Miguel Ángel López Ruz y Federico García García  
Fecha de lectura: 7 de julio de 2020

### Grupos de Investigación.

- CTS364 ALCOHOL Y DROGADICCION  
- Responsable: JOSE RICO IRLES
- CTS1093 BASES FISIOPATOLÓGICAS Y TERAPEÚTICAS EN ENFERMEDADES ENFERDADES AUTOINMUNES  
- Responsable: NORBERTO ORTEGO CENTENO
- CTS146 ELEMENTOS TRAZA EN MEDICINA INTERNA  
- Responsable: BLAS GIL EXTREMERA
- CTS571 EMERGENCIAS  
- Responsable: CARMEN MARTIN CASTRO
- CTS227 Estudio de las Enfermedades Hepáticas y Cáncer colorrectal.  
- Responsable: FRANCISCO JAVIER SALMERON ESCOBAR
- CTS514 F. PARA EL DESARROLLO E INVESTIG. DE TUMORES  
- Responsable: JOAQUINA MARTÍNEZ GALÁN
- BIO309 GENÉTICA MOLECULAR  
- Responsable: MARIA ESTHER FAREZ VIDAL
- CTS322 GRUPO ANDALUZ DE INVESTIGACION EN SALUD MENTAL  
- Responsable: JORGE CERVILLA BALLESTEROS
- CTS609 LABORATORIO PARA LA INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN Y PLANIFICACIÓN EN MEDICINA CRÍTICA E INTENSIVA.  
- Responsable: Antonio Cárdenas Cruz
- CTS633 METABOLISMO OSEO  
- Responsable: MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES
- CTS167 MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA, EPIDEMIOLOGIA Y PREVENCION DE ENFERMEDADES ORALES  
- Responsable: JOSÉ LIEBANA UREÑA
- CTS107 NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
- Responsable: JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
- CTS240 ONCOLOGIA CUTANEA  
- Responsable: SALVIO SERRANO ORTEGA
- CTS549 PSIQUIATRÍA Y NEUROCIENCIAS  
- Responsable: MANUEL GURPEGUI FERNÁNDEZ DE LEGARIA
- CTS628 PSIQUIATRÍA, BIOLOGÍA Y AMBIENTE  
- Responsable: JORGE CERVILLA BALLESTEROS
- CTS359 UNIDAD DE INVESTIGACION FISIOPATOLOGICA Y CLINICA  
- Responsable: JOSÉ MANUEL DE LA HIGUERA TORRES-PUCHOL
- CTS128 UNIDAD METABOLICA  
- Responsable: FERNANDO ESCOBAR JIMENEZ

### Dirección y participación en Proyectos I+D

- 2021 Análisis de miRNAs exosomales asociados a la telangiectasia hemorrágica hereditaria, PLAN PROPIO UGR, 01/06/2017-31/12/2021  
Responsable FRANCISCO JAVIER BLANCO LÓPEZ
- 2021 Desarrollo de un índice de riesgo multifactorial transdiagnóstico de enfermedad mental en población general, ACCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD 2013. INSTITUTO DE SALUD CARLOS III, 01/01/2019-31/12/2021  
Investigador/a JORGE CERVILLA BALLESTEROS  
Investigador BLANCA GUTIERREZ MARTINEZ
- 2021 Evaluación de parámetros estructurales óseos obtenidos mediante análisis 3D (3D Shaper) en pacientes con diabetes tipo 2 y su relación con la enfermedad cardiovascular, Instituto de Salud Carlos III, 01/01/2019-31/12/2021

Investigador MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES

- 2021 Estudio de la evolución de la heterogeneidad tumoral derivada de células madre tumorales y células inmunes infiltradas durante el tratamiento en cáncer de recto y su relación con la recidiva, : Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS). Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Investigación y Ciencia), 01/01/2019-31/12/2021

Investigador FRANCISCO JAVIER SALMERON ESCOBAR

- 2021 Papel de las toxinas urémicas de origen intestinal en las calcificaciones vasculares y eventos cardiovasculares de los pacientes con enfermedad renal crónica, Proyectos de investigación en Salud. Convocatoria 2018. Acción Estratégica en Salud. Instituto de Salud Carlos III., 01/01/2019-31/12/2021

Investigador ANTONIO OSUNA ORTEGA

- 2021 Elaboración de paladar artificial nanoestructurado para su utilización en medicina regenerativa de la fisura palatina, Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS)., 01/01/2019-31/12/2021

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2021 A multiOMICS approach to characterize de novo and secondary acute myeloid leukaemia: a study in the context of the NuCLEAR consortium and the GESMD cooperative group, Proyectos en Salud del Instituto de Salud Carlos III. Convocatoria 2020, 01/01/2021-31/12/2023

Investigador/a ADORACIÓN MARIA HERNÁNDEZ VIDANA

Investigador/a JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2021 Medicina regenerativa aplicada a lesiones traumáticas del nervio periférico. Desarrollo de un nuevo medicamento de ingeniería tisular para uso clínico, Programa de ayudas a la I+D+i, en régimen de concurrencia competitiva, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020). Modalidad Retos Consolidado (antiguos Proyectos de Excelencia), 01/01/2020-31/12/2022

Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Generation of novel bioactive functionalized human artificial corneas for clinical use as advanced therapies medical products, Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS). Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Economía y Competitividad), 31/12/2021-31/12/2023

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Mucosa palatina humana generada mediante ingeniería tisular para el tratamiento de la fisura palatina (BIOLEFT), Proyectos de Investigación Clínica Independiente de la Acción Estratégica en Salud 2019, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020, 01/01/2020-31/12/2022

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Elaboración de paladar artificial nanoestructurado para su utilización en medicina regenerativa de la fisura palatina, Acción Estratégica en Salud 2018, del Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, 01/01/2019-31/12/2021

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2021 Generación de nuevos modelos de mucosa oral humana masticatoria y de revestimiento con biomateriales funcionalizados y fuentes celulares alternativas para su uso en terapias avanzadas, Acción Estratégica en Salud 2018, del Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2013-2016, 01/01/2019-31/12/2021

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2020 CIBER del área temática de Fragilidad y Envejecimiento Saludable (CIBERFES), Instituto de Salud Carlos III-ISCIII, 01/06/2017-31/12/2020

Investigador MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES

- 2020 Mecanotransducción mediante ultrasonidos para la mejora del tratamiento del cáncer, Modalidad Proyectos de Desarrollo Tecnológico en salud., 08/01/2018-08/01/2020

Investigador/a HOURIA BOULAIZ TASSI

- 2020 Efecto de caminar en la prevención de aparición de insomnio en el tercer trimestre de la gestación. Ensayo de campo controlado y aleatorizado, PROYECTOS EN SALUD FIBAO - ORGANISMOS VARIOS, 15/01/2019-15/01/2021

Investigador/a JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Caracterización del papel de Cortistatina en la desregulación inmunológica subyacente en la isquemia cerebral, Ministerio de Ciencia, Convocatoria de Proyectos I+D+i Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación., 01/01/2018-31/12/2020

Investigador/a PEDRO HERNÁNDEZ CORTÉS

- 2020 Generación y evaluación de sustitutos bioartificiales para su utilización como terapia avanzada en la reparación quirúrgica de lesiones críticas del nervio periférico, -, 02/10/2017-05/10/2020

Investigador/a PEDRO HERNÁNDEZ CORTÉS

- Investigador FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
- 2020 Terapia combinada mediante el uso de nanocápsulas funcionalizadas para la eliminación selectiva de células madre tumorales de cáncer de colon (PI19/01478), Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Instituto de Salud Carlos III., 01/01/2020-01/01/2023  
Coordinador JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
Investigador/a LAURA CABEZA MONTILLA
  - 2020 Nano-nutraceuticos vegetales con actividad antitumoral frente al cáncer de colon, Retos Colaboración del MINECO, 01/01/2019-01/01/2021  
Investigador/a CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
Coordinador JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
  - 2020 Valoración in vivo de la capacidad antitumoral y antioxidante de Anemonia sulcata y su microalga simbiote Symbiodinium en cáncer de colon, CEIMAR. CAMPUS DE EXCELENCIA DE INVESTIGACION DEL MAR., 01/01/2019-01/01/2020  
Investigador/a JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
Investigador/a CRISTINA JIMÉNEZ LUNA
  - 2020 Desarrollo de Microgeles Huecos Como Un Novedoso Sistema de Entrega de Agentes Antitumorales para el Tratamiento del Cáncer de Colon, CONSEJERIA DE SALUD DE LA JUNTA DE ANDALUCIA, 01/01/2018-01/01/2020  
Investigador/a JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
  - 2020 Desarrollo de Modelos Bioinformáticos Basados en el Perfil de Expresión Génica en Sangre Periférica Con Valor Diagnóstico en Adenocarcinoma de Páncreas, CONSEJERIA DE SALUD DE LA JUNTA DE ANDALUCIA, 01/01/2018-01/01/2020  
Investigador/a JOAQUINA MARTÍNEZ GALÁN  
Investigador/a CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
Investigador/a CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
Investigador/a JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
  - 2020 Bioimpresión 3D de cartílago y hueso con biotintas basadas en matriz descelularizada (dECM) para la regeneración de lesiones osteocondrales, Fundación Mutua Madrileña, 27/09/2019-27/09/2022  
Investigador/a HOURIA BOULAIZ TASSI
  - 2020 VALORACIÓN "IN VIVO" DE LA CAPACIDAD ANTITUMORAL Y ANTIOXIDANTE DE "ANEMONIA SULCATA" Y SU MICOALGA SIMBIOTE "SYMBIODINIUM" EN CÁNCER DE COLON, Fundación CEIMAR., 01/10/2019-01/10/2020  
Investigador/a JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
Investigador/a CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
Coordinador LAURA CABEZA MONTILLA
  - 2020 Desarrollo de una multi-plataforma integradora de bases de datos ómicas heterogéneas para el análisis de expresión diferencial de genes. Aplicación en el cáncer de páncreas, Proyectos de I+D+i Programa Operativo FEDER., 17/09/2018-17/09/2020  
Responsable JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
  - 2020 Fibrigar3D como matriz de cultivo tridimensional, Acciones de Fortalecimiento del Plan Director de Transferencia de Conocimiento de la UGR (RDPTC-2018) (Ref. AT17\_6096\_OTRI UGR) en el marco de la Convocatoria 2017 de Ayudas a actividades de transferencia de conocimiento entre los Agentes del Sistema And, 03/01/2020-03/01/2022  
Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
  - 2020 Desarrollo de un índice de riesgo multifactorial transdiagnóstico de enfermedad mental en población general. Estudio InPREMENT, Proyectos I+D+i del Programa Operativo FEDER 2018, 01/01/2020-30/06/2022  
Investigador BLANCA GUTIERREZ MARTINEZ  
Investigador/a JORGE CERVILLA BALLESTEROS
  - 2020 Holoagar3D: biomaterial funcionalizado para regeneración ósea, proyecto de innovación (Estudios de viabilidad económica y planes de negocio, estudios de mercado, comercialización, internacionalización), 12/05/2021-12/11/2021  
Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
  - 2020 Generación mediante ingeniería tisular de un modelo bioartificial de limbo esclerocorneal para el tratamiento de la insuficiencia límbica, Subvenciones en régimen de concurrencia competitiva, para la financiación de la investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) en biomedicina y en ciencias de la salud en andalucía para el año 2020, 21/12/2021-21/12/2023  
Responsable FERNANDO CAMPOS SANCHEZ  
Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ
  - 2020 Generación de nuevos modelos de piel medicalizada a partir de la piel artificial de fibrina-agarosa ensayada clínicamente en grandes quemados. Funcionalización con fármacos y nuevos procesos de biofabricación, Proyecto de Investigación, Desarrollo e Innovación Biomédica y en Ciencias de la Salud 2019. Proyectos Estratégicos I+D+i con Incorporación de Capital Humano, 23/12/2019-22/12/2023

Investigador/a SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2020 Preclinical evaluation of a new model of peripheral nerve substitute generated by a bioprinted conductive scaffold including a decellularized nerve hydrogel and mesenchymal stem cells, Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS). Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Economía y Competitividad), 01/01/2021-01/01/2023

Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Generación y evaluación in vivo de modelos bio-artificiales de nervio periférico descelularizado de estructura y visco-elasticidad controladas, Proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020, 01/01/2020-30/06/2022

Investigador/a FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Integración de fuentes heterogéneas de información biomédica utilizando computación de altas prestaciones. Aplicación en problemas complejos en medicina personalizada y de precisión., AYUDAS A LA I+D+i, EN EL ÁMBITO DEL PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN, ayudas a infraestructuras y equipamientos de I+D+i, en régimen de concurrencia competitiva, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020), 01/01/2021-31/03/2023

Investigador/a JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

### Contratos de investigación

- 2021 Programa estatal de promoción del talento y su empleabilidad en I+D+i año 2018, CONTRATO LICENCIA, 01/01/2020-31/12/2021

Responsable MARIA ESTHER FAREZ VIDAL

- 2020 Contrato Predoctoral Junta de Castilla y León y Fondo Social Europeo, ARTÍCULO 83 LOU, 18/06/2018-30/12/2022

Responsable SONIA DIAZ NAVARRO

- 2020 Contrato de Garantía Juvenil como Personal Investigador, , 15/05/2019-15/05/2020

Investigador/a JULIA JIMÉNEZ-LÓPEZ

- 2020 CONTRATO PREDOCTORAL DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN EN SALUD 2019, , 01/01/2020-01/01/2024

Responsable MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES

### Publicaciones en revistas

- 2021 Artículo: Do myeloproliferative neoplasms and multiple myeloma share the same genetic susceptibility loci?, International Journal of Cancer, , , -

JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2021 Review: Sigma-1 receptor: A drug target for the modulation of neuroimmune and neuroglial interactions during chronic pain, Pharmacological Research, 163, , 105339-

GLORIA PERAZZOLI

- 2021 Artículo: Paclitaxel antitumor effect improvement in lung cancer and prevention of the painful neuropathy using large pegylated cationic liposomes, Biomedicine & Pharmacotherapy, 133, , 111059-

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

FRANCISCO JAVIER CAÑIZARES GARCÍA

GLORIA PERAZZOLI

INMACULADA BRAVO CAPARROS

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

JULIA JIMÉNEZ-LÓPEZ

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2021 Artículo: In vivo time-course biocompatibility assessment of biomagnetic nanoparticles-based biomaterials for tissue engineering applications, Materials Science & Engineering C: Materials for Biological Applications, 118, , 111476-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Polymorphisms within the TNFSF4 and MAPKAPK2 Loci Influence the Risk of Developing Invasive Aspergillosis: A Two-Stage Case Control Study in the Context of the aspBIOmics Consortium, Journal of Fungi, 7, 1, -

JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2021 Artículo: Reporting of Perinatal Outcomes in Probiotic Randomized Controlled Trials. A Systematic Review and Meta-Analysis, Nutrients, 13, 1, -

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2021 Artículo: Current Evidence on the Role of the Gut Microbiome in ADHD Pathophysiology and Therapeutic Implications., Nutrients, 13, 1, E249-

ANA CHECA ROS

- 2021 Artículo: Anakinra after treatment with corticosteroids alone or with tocilizumab in patients with severe COVID-19 pneumonia and moderate hyperinflammation. A retrospective cohort study,

Internal and Emergency Medicine, , , -

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

JOSÉ HERNÁNDEZ QUERO

- 2021 Artículo: Identification of PARP-1 in cancer stem cells of gastrointestinal cancers: A preliminary study, *Journal of Biosciences*, 46, 6, -

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2021 Artículo: Investigating Neolithic caprine husbandry in the Central Pyrenees: Insights from a multi-proxy study at Els Trocs cave (Bisaurri, Spain), *PLoS ONE*, 16, 1, e0244139-

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2021 Artículo: Anemonia sulcata and Its Symbiont Symbiodinium as a Source of Anti-Tumor and Anti-Oxidant Compounds for Colon Cancer Therapy: A Preliminary in Vitro Study, *Biology*, 10, 134, 1-19

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2021 Artículo: Antitumor Effect of the Ethanolic Extract from Seeds of *Euphorbia lathyris* in Colorectal Cancer, *Nutrients*, 13, 2, -

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2021 Artículo: Validation of the 1,4-Butanediol Thermoplastic Polyurethane (b-TPUe) as a Novel Material for 3D Bioprinting Applications, *Bioengineering & Translational Medicine*, 6, , e10192-

CRISTINA ANTICH ACEDO

- 2021 Artículo: In vitro evidence of the antitumor capacity of Solanaceae and Cucurbitaceae in colon cancer: A systematic review, *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, , , -

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2021 Artículo: Combined Genome, Transcriptome and Metabolome Analysis in the Diagnosis of Childhood Cerebellar Ataxia, *International Journal of Molecular Sciences*, 22, 6, -

ANA CHING LÓPEZ

- 2021 Artículo: Efecto del confinamiento por COVID-19 en el estado mental de pacientes con lupus eritematoso sistémico, *Medicina Clínica*, in press, , -

NORBERTO ORTEGO CENTENO

- 2021 Artículo: Functional Genetic Variants in ATG10 Are Associated with Acute Myeloid Leukemia, *Cancers*, 13, 6, 1344-

JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2021 Artículo: Polymorphisms within Autophagy-Related Genes Influence the Risk of Developing Colorectal Cancer: A Meta-Analysis of Four Large Cohorts, *Cancers*, 13, 6, 1258-

JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2021 Artículo: Intrinsically disordered protein NUPR1 binds to the armadillo-repeat domain of Plakophilin 1, *International Journal of Biological Macromolecules*, 170, , 549-560

MARIA ESTHER FAREZ VIDAL

- 2021 Artículo: Human evolution in your hands. Inclusive education with 3D-printed typhological replicas, *Journal of biological education*, , , -

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2021 Artículo: Mapping the entire functionally active endometrial microbiota, *Human Reproduction*, 36, 4, 1021-1031

LUIS MARTINEZ NAVARRO

- 2021 Artículo: Biomarcadores circulantes para el diagnóstico y pronóstico del cáncer de mama: una revisión literaria, *Actas de Investigación Oncológica*, , 6, 1-13

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2021 Review: Nanomedicine to Overcome Multidrug Resistance Mechanisms in Colon and Pancreatic Cancer: Recent Progress, *Cancers*, 13, 9, 2058-

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2021 Artículo: A population-based cross-sectional study of cognitive deficits in paranoia, *Psychiatry Research*, 299, , 1-6

BLANCA GUTIERREZ MARTINEZ

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

- 2021 Artículo: ¿Cuántas víctimas colaterales se asocian con los usuarios de la carretera responsables de los accidentes de tráfico?, *Gaceta Sanitaria*, 35, 3, 250-255

ELENA MORENO ROLDÁN

- 2021 Artículo: Atención Primaria, Atención Primaria, 53, 6, 102042-

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

JOSE EDUARDO MUÑOZ NEGRO

- 2021 Artículo: Aproximación a la composición demográfica de los sepulcros megalíticos de la submeseta norte española. Un enfoque desde la osteoarqueología, Espacio, Tiempo y Forma. Serie I. Prehistoria y Arqueología, 14, , 1-32

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2021 Artículo: The armadillo-repeat domain of plakophilin 1 binds the C-terminal sterile alpha motif (SAM) of p73, Biochimica et Biophysica Acta (BBA): General Subjects, 1865, 7, 129914-

MARIA ESTHER FAREZ VIDAL

- 2021 Artículo: Dissecting the shared genetic architecture of suicide attempt, psychiatric disorders and known risk factors, Biological Psychiatry, preprint, , -

BLANCA GUTIERREZ MARTINEZ

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

- 2021 Artículo: Genomic Risk Score impact on susceptibility to systemic sclerosis, Annals of the Rheumatic Diseases, 80, 1, 118-127

NORBERTO ORTEGO CENTENO

- 2021 Artículo: Circulating PTGS2, JAG1, GUCY2C and PGF mRNA in Peripheral Blood and Serum as Potential Biomarkers for Patients with Metastatic Colon Cancer, Journal of Clinical Medicine, 10, 11, 2248-

CRISTINA JIMÉNEZ LUNA

- 2021 Artículo: Effectiveness of a Functional Rehabilitation Program for Upper Limb Apraxia in Poststroke Patients: A Randomized Controlled Trial, Archives of Physical Medicine and Rehabilitation, 102, 5, 940-950

FRANCISCO J. BARRERO HERNANDEZ

- 2021 Artículo: Biofabrication of a Tubular Model of Human Urothelial Mucosa Using Human Wharton Jelly Mesenchymal Stromal Cells, Polymers, 13, 10, 1568-

BORIS DAMIAN JAIMES PARRA

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Evaluation of Marine Agarose Biomaterials for Tissue Engineering Applications., International Journal of Molecular Sciences, 22, 2, 1923-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Ex Vivo Generation and Characterization of Human Hyaline and Elastic Cartilaginous Microtissues for Tissue Engineering Applications., Biomedicine, 9, 3, 292-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Effects of Sodium Chloride-Rich Mineral Water on Intestinal Epithelium. Experimental Study., International Journal of Environmental Research and Public Health, 18, 6, 3261-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Histological, Biomechanical, and Biological Properties of Genipin-Crosslinked Decellularized Peripheral Nerves., International Journal of Molecular Sciences, 22, 2, 674-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Evaluation of the effectiveness of a new cryopreservation system based on a two-compartment vial for the cryopreservation of cell therapy products, Cytotherapy, S1465, 20, 30984-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2021 Artículo: Oxidative stress parameters and antioxidants in patients with bipolar disorder: Results from a meta-analysis comparing patients, including stratifications by polarity and euthymic status, with healthy controls, Bipolar Disorders, 23, , 117-129

MANUEL GURPEGUI FERNÁNDEZ DE LEGARIA

- 2020 Artículo: CONFIDENCE PERCEPTION ON PRIMARY CARE PHYSICIANS CORRELATES TO THE ATTITUDE TOWARD DONATION AND ORGAN TRANSPLANTATION. MULTICENTER STUDY OF MEDICAL AND NURSING SPANISH STUDENTS, Transplantation Proceedings, 52, 2, 491-495

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

- 2020 Artículo: Indole tryptophan metabolism and cytokine S100B in children with ADHD: daily fluctuations, responses to methylphenidate and interrelationship with depressive symptomatology, Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology, 30, 3, 177-188

ANA CHECA ROS

- 2020 Artículo: Circulating undercarboxylated osteocalcin as estimator of cardiovascular and type 2 diabetes risk in metabolic syndrome patients., Scientific Reports, 10, , 1840-

MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES

- 2020 Artículo: The value of desmosomal plaque-related markers to distinguish squamous cell carcinoma and adenocarcinoma of the lung, Upsala journal of medical sciences, 125, 1, 19-29

MARIA ESTHER FAREZ VIDAL

- 2020 Artículo: An Evolutive and Scientometric Research on Tissue Engineering Reviews, Tissue

- Engineering. Part A, , , -  
FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
- 2020 Artículo: Verapamil modulates p-glycoprotein expression in resistant colon cancer cells, *Actas de Investigación Oncológica*, 3, , -  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
GLORIA PERAZZOLI  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Resistencia inducida por carboplatino y paclitaxel: ensayo preliminar en células de seminoma y cáncer gástrico, *Actas de Investigación Oncológica*, 3, , -  
GLORIA PERAZZOLI  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: In Vitro Generation of Novel Functionalized Biomaterials for Use in Oral and Dental Regenerative Medicine Applications. Running Title: Fibrin Agarose Functionalized Scaffolds, *Materials*, 13, 7, 1692-  
FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
- 2020 Artículo: Bengamide Analogues Show A Potent Antitumor Activity against Colon Cancer Cells: A Preliminary Study, *Marine Drugs*, 18, 5, -240  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: The search for translational pain outcomes to refine analgesic development: Where did we come from and where are we going?, *Neuroscience & Biobehavioral Reviews*, 113, , 238-261  
INMACULADA BRAVO CAPARROS
- 2020 Artículo: Sigma-1 receptors control neuropathic pain and macrophage infiltration into the dorsal root ganglion after peripheral nerve injury, *The FASEB Journal*, 34, 4, 5951-5966  
GLORIA PERAZZOLI  
INMACULADA BRAVO CAPARROS
- 2020 Artículo: Novel MicroRNA Sponges to Specifically Modulate Gene Expression in Colon Cancer Cells, *Nucleic Acid Therapeutics*, , , -  
GLORIA PERAZZOLI  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Urinary Bladder sigma-1 Receptors: A New Target for Cystitis Treatment, *Pharmacological Research*, 155, 104724, -  
FRANCISCO JAVIER CAÑIZARES GARCÍA
- 2020 Artículo: Analysis of Bone Impairment by 3D DXA Hip Measures in Patients With Primary Hyperparathyroidism: A Pilot Study, *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*, 105, 1, -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES
- 2020 Artículo: Expanded differentiation capability of human Wharton's jelly stem cells. A systematic review., *Tissue Engineering. Part B. Reviews*, , , -  
FERNANDO CAMPOS SANCHEZ
- 2020 Artículo: Evaluation of myopic cornea lenticules. A histochemical and clinical correlation, *Experimental Eye Research*, 196, , 108066-  
FERNANDO CAMPOS SANCHEZ  
SALVADOR OYONARTE GOMEZ
- 2020 Artículo: Light-emitting diode and Grass PS 33 xenon lamp photic stimulators are equivalent in the assessment of photosensitivity: clinical and research implications, *Epilepsy Research*, 165, , 106377-  
ANA CHECA ROS
- 2020 Artículo: Usefulness of beeswax recycling by-products in the treatment of  $\beta$ -amyloid toxicity in a *C. elegans* model of Alzheimer, *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*, , , 1-11  
CRISTINA TORRES FERNANDEZ-PIÑAR
- 2020 Artículo: Panel Discussion: Some Aspects of the Management of Patients with X-Linked Hypophosphataemic Rickets, *Advances in therapy*, , , -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES
- 2020 Artículo: The Major Pre- and Postmenopausal Estrogens Play Opposing Roles in Obesity-Driven Mammary Inflammation and Breast Cancer Development, *Cell Metabolism*, 31, 6, 1154-1172  
MANUEL PICÓN RUIZ
- 2020 Artículo: miRNAs as Radio-Response Biomarkers for Breast Cancer Stem Cells, *Molecular Oncology*, 14, 3, 556-570  
HOURIA BOULAIZ TASSI
- 2020 Artículo: Nanoparticles in colorectal cancer therapy: latest in vivo assays, clinical trials and patents, *AAPS PharmSciTech*, , , -  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA

- GLORIA PERAZZOLI  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA  
- 2020 Artículo: The Beneficial Effects of Lippia Citriodora Extract on Diet-Induced Obesity in Mice Are Associated With Modulation in the Gut Microbiota Composition, *Molecular Nutrition & Food Research*, , , e2000005-  
JOSÉ GARRIDO MESA  
- 2020 Artículo: Magnetically active pNIPAM nanosystems as temperature-sensitive biocompatible structures for controlled drug delivery, *Artificial Cells, Nanomedicine and Biotechnology*, , , -  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA  
- 2020 Artículo: Discovery of Pancreatic Adenocarcinoma Biomarkers by Untargeted Metabolomics, *Cancers*, 12, , -pii: E1002  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
- 2020 Artículo: Differentiation of Human Mesenchymal Stem Cells towards Neuronal Lineage: Clinical Trials in Nervous System Disorders, *Biomolecules and Therapeutics*, 28, 1, 34-44  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
GLORIA PERAZZOLI  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
ROSA HERNANDEZ PEREZ  
- 2020 Artículo: Prevalence of Multi-Resistant Microorganisms and Antibiotic Stewardship among Hospitalized Patients Living in Residential Care Homes in Spain: A Cross-Sectional Study, *Antibiotics*, 9, 6, 324-  
ELENA MORENO ROLDÁN  
- 2020 Artículo: Biomimetic Magnetoliposomes as Oxaliplatin Nanocarriers: In Vitro Study for Potential Application in Colon Cancer, *Pharmaceutics*, 12, 6, 589-  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA  
- 2020 Artículo: Plakophilin 1 Enhances MYC Translation, Promoting Squamous Cell Lung Cancer, *Oncogene*, 39, 32, 5479-5493  
MARIA ESTHER FAREZ VIDAL  
- 2020 Artículo: Polymorphisms within the ARNT2 and CX3CR1 Genes Are Associated with the Risk of Developing Invasive Aspergillosis, *Infection and Immunity*, Mar 23, 88(4), e00882-19-e00882-19  
JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO  
- 2020 Artículo: NFKB2 polymorphisms associate with the risk of developing rheumatoid arthritis and response to TNF inhibitors: Results from the REPAIR consortium, *Scientific Reports*, 10, 1, 4316-  
JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO  
- 2020 Artículo: La necrópolis calcolítica de Los Millares: dataciones radiocarbónicas y valoración de la dieta y del medio ambiente a partir del análisis de isótopos estables, *Trabajos de Prehistoria*, 77, 1, 67-86  
SYLVIA ALEJANDRA JIMÉNEZ BROBEIL  
- 2020 Artículo: Evaluación diagnóstica de competencias en un modelo de aprendizaje+servicio en el grado de Medicina, *Actualidad Médica*, 105, 809, 35-38  
FERNANDO CAMPOS SANCHEZ  
SALVADOR OYONARTE GOMEZ  
- 2020 Review: Nanomedicine in Pancreatic Cancer: A New Hope for Treatment., *Current Drug Targets*, 21, 15, 1580-1592  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
GLORIA PERAZZOLI  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
- 2020 Artículo: Nutrients and Dietary Patterns Related to Osteoporosis., *Nutrients*, 12, , -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES  
- 2020 Review: Factors Predicting the Response to a Vitamin D-Fortified Milk in Healthy Postmenopausal Women, *Advances in therapy*, , , -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES  
- 2020 Artículo: New technologies in the evaluation of bone fragility and its application in Endocrinology, *Endocrinología y Nutrición*, , , -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES  
- 2020 Artículo: Phosphate disorders and clinical management of hypophosphatemia and



- hyperphosphatemia, Endocrinología, Diabetes y Nutrición, , , -  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES
- 2020 Artículo: Illness Insight and Medication Adherence Among Patients With Bipolar Disorder, Journal of Nervous and Mental Disease, 208, 6, 481-487  
MANUEL GURPEGUI FERNÁNDEZ DE LEGARIA
- 2020 Artículo: Host immune genetic variations influence the risk of developing acute myeloid leukaemia: results from the NuCLEAR consortium, Blood Cancer Journal, 10, 7, -  
JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO
- 2020 Artículo: Genetic polymorphisms associated with telomere length and risk of developing myeloproliferative neoplasms, Blood Cancer Journal, 10, 8, 89-  
JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO
- 2020 Artículo: A cross-disease meta-GWAS identifies four new susceptibility loci shared between systemic sclerosis and Crohn's disease., Scientific Reports, 10, 1, 1862-  
NORBERTO ORTEGO CENTENO
- 2020 Artículo: Evaluation of novel DOX-loaded magnetic wax nanocomposite vehicles as cancer combinatorial therapy agents, Pharmaceutics, 12, 7, 1-16  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
JULIA JIMÉNEZ-LÓPEZ
- 2020 Artículo: Células madre tumorales de PANC-1: estudio preliminar del efecto de Olaparib y doxorubicina, Actas de Investigación Oncológica, 4, , -  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
GLORIA PERAZZOLI
- 2020 Artículo: CD133 expression in patients with rectal adenocarcinoma selected to chemoradiotherapy treatment: a preliminary study of clinical implications, Actas de Investigación Oncológica, 4, , -  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
GLORIA PERAZZOLI  
JAIME ANTONIO OLIVER ESTEVE  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Influence of IL17A gene on the pathogenesis of immunoglobulin-A vasculitis, Clinical and Experimental Rheumatology, 38, 24(2), 166-170  
NORBERTO ORTEGO CENTENO
- 2020 Review: Cancer therapy based on extracellular vesicles as drug delivery vehicles, Journal of controlled release, 327, , 296-315  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
GLORIA PERAZZOLI  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Role of IRF5 in the pathogenesis of immunoglobulin-A vasculitis, Clinical and Experimental Rheumatology, 38 Suppl 124, 2, 182-187  
NORBERTO ORTEGO CENTENO
- 2020 Artículo: MMR-proficient and MMR-deficient colorectal cancer cells: 5-Fluorouracil treatment response and correlation to CD133 and MGMT expression, Journal of Biosciences, 45, 121, -  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
CRISTINA JIMÉNEZ LUNA  
GLORIA PERAZZOLI  
JAIME ANTONIO OLIVER ESTEVE  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Molecular markers of response to different chemotherapeutic agents in RAS/BRAF mutated colon cancer cell lines, Annals of Oncology, 31, 4, -  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Artículo: Unusual long survival in a case of heterotaxy and polysplenia, Surgical and Radiologic Anatomy, , , -  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
- 2020 Artículo: The isolated armadillo-repeat domain of Plakophilin 1 is a monomer in solution with a low conformational stability, Journal of Structural Biology, 211, 3, 107569-  
MARIA ESTHER FAREZ VIDAL
- 2020 Meeting-Abstract: The antitumor role of glatiramer acetate and fingolimod in neural tumor cell lines, European Journal of Cancer, 138, S2, S54-S54  
GLORIA PERAZZOLI
- 2020 Artículo: Argaric craftswomen: Sex based division of labor in the Bronze Age southeastern Iberia, Journal of Archaeological Science, IN PRESS, , -

SYLVIA ALEJANDRA JIMÉNEZ BROBEIL

- 2020 Artículo: Low Lung Function at Early Adulthood Doesn't Change During Follow-Up. Results from Lung Development Cohort-University of Granada. *Low Lung Function at Early Adulthood Doesn't Change During Follow-Up. Results from Lung Development Cohort-University of Granada*, *The European Respiratory Journal*, 56, 64, 1401-

PEDRO JOSÉ ROMERO PALACIOS

- 2020 Artículo: A new case of prehistoric trepanation and scalping in the Iberian Peninsula: The tomb of La Saga (Cáteda, Navarre), *International Journal of Osteoarchaeology*, , , 1-11

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2020 Artículo: A Survey on Artificial Intelligence Techniques for Biomedical Image Analysis in Skeleton-Based Forensic Human Identification, *Applied Sciences*, 10, 14, -

RUBÉN MARTOS FERNÁNDEZ

- 2020 Artículo: Generation of a novel human dermal substitute functionalized with antibiotic-loaded nanostructured lipid carriers (NLCs) with antimicrobial properties for tissue engineering, *Journal of Nanobiotechnology*, 18, 1, 174-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Evaluation of Fibrin-Agarose Tissue-Like Hydrogels Biocompatibility for Tissue Engineering Applications, *Frontiers in Bioengineering and Biotechnology*, 8, , 596-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Evaluation of the optical and biomechanical properties of bioengineered human skin generated with fibrin-agarose biomaterials, *Journal of Biomedical Optics*, 25, 5, 1-16

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Detergent-based decellularized peripheral nerve allografts: An in vivo preclinical study in the rat sciatic nerve injury model, *Journal of tissue engineering and regenerative medicine*, 14, 6,

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Improving the regenerative microenvironment during tendon healing by using nanostructured fibrin/agarose-based hydrogels in a rat Achilles tendon injury model, *The Bone & Joint Journal*, 102, B8, 1095-1106

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: In vitro characterization of a novel magnetic fibrin-agarose hydrogel for cartilage tissue engineering, *Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials*, 104, 103619, 103619-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Regeneration of Melanocytes and Langerhans Cells in a Human Artificial Skin by Tissue Engineering, *European Cells & Materials*, 1, , 320-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: In vitro evaluation of extracellular matrix components in two different peripheral nerve decellularization protocols, *European Cells & Materials*, 1, , 292-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Novel Biofabrication Technique for the Generation of Nanostructured Neuroconductive Guides Containing Cellular Neuroinductive Hydrogels, *European Cells & Materials*, 1, , 291-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Biomechanical and Biological Effects of Genipin Chemical Crosslinking on Decellularized Peripheral Nerves, *European Cells & Materials*, 1, , 290-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Quantitative Evaluation of Regeneration-Related Intrafascicular Components in Decellularized Allograft Nerve Strategies. An in vivo Analysis, *European Cells & Materials*, 1, , 289-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Biological, Structural and Functional Properties of Human and Elastic Cartilage Microtissues, *European Cells & Materials*, 1, , 134-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Biodegradation of Fibrin-based Biomaterials Used in Tissue Engineering. A Time-Course in vivo Analysis, *European Cells & Materials*, 1, , 81-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Meeting-Abstract: Biocompatibility of Fibrin-Agarose Hydrogels Crosslinked with 1-Ethyl-3-(3-Dimethylaminopropyl) Carbodiimide in Combination with N-Hydroxysuccinimide for Tissue Engineering, *European Cells & Materials*, 1, , 80-

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Seroprevalence and epidemiology of hepatitis B and C viruses in pregnant women in Spain. Risk factors for vertical transmission., *PLoS ONE*, 15, 5, 1-13

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Artículo: Group B Streptococcal Chorioamnionitis with Intact Amniotic Membranes. A Rare?, *Open*

Journal of Obstetrics and Gynecology, 10, , 809-814

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Artículo: Walking in pregnancy and prevention of insomnia in third trimester using pedometers: study protocol of Walking\_Preg project (WPP). A randomized controlled trial., BMC Pregnancy and Childbirth, 20, 521, 1-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Artículo: Inmunología en la gestante y su repercusión sobre la susceptibilidad al SARS-CoV-2., Revista Latinoamericana de Perinatología, 23, 3, 223-229

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Artículo: Manejo del parto en gestantes afectadas por COVID-19., Revista Latinoamericana de Perinatología, 23, 3, 309-323

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Artículo: Effect of pulmonary vein catheter ablation on kidney function in patients with atrial fibrillation. A prospective cohort study, Revista Española de Cardiología (English ed.), 73, 6, 471-478

ANTONIO OSUNA ORTEGA

- 2020 Artículo: Gemcitabine-loaded magnetically responsive poly(epsilon-caprolactone) nanoparticles against breast cancer, Polymers, 25, , 2790-

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Artículo: Gemcitabine-Loaded Magnetically Responsive Poly(epsilon-caprolactone) Nanoparticles against Breast Cancer, Polymers, 12, , 2790-

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Artículo: Bio-inspired hydrogel composed of hyaluronic acid and alginate as a potential bioink for 3D bioprinting of articular cartilage engineering constructs, Acta Biomaterialia, 106, , 114-123

CRISTINA ANTICH ACEDO

- 2020 Artículo: MODIFICATION OF INTRA-CARPAL TUNNEL PRESSURE AFTER Z-LENGTHENING OF THE TRANSVERSE CARPAL LIGAMENT, Clinical Biomechanics, 80, 105150, -

PEDRO HERNÁNDEZ CORTÉS

- 2020 Artículo: Menstrual blood-derived stromal cells modulate functional properties of mouse and human macrophages, Scientific Reports, 10, 1, 21389-

SALVADOR ROMERO PINEDO

- 2020 Artículo: What Reasons Lead Spanish Medical Students Not to Be in Favor of Organ Donation?, Transplantation Proceedings, 52, 2, 443-445

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

- 2020 Artículo: Information About Donation and Organ Transplantation Among Spanish Medical Students, Transplantation Proceedings, 52, 2, 446-448

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

- 2020 Artículo: Attitudes Toward Organ Donation: Differences Between Medical and Nursing Andalusian Students, Transplantation Proceedings, 52, 2, 496-499

FRANCISCO JAVIER GÓMEZ JIMENEZ

- 2020 Artículo: Identificación de los componentes afectivo-motivacionales para el aprendizaje de la ciencia en estudiantes del grado de farmacia, Actualidad Médica, 105, 809, 27-30

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Artículo: Polymorphisms within the TNFSF4 and MAPKAPK2 Loci Influence the Risk of Developing Invasive Aspergillosis: A Two-Stage Case Control Study in the Context of the aspBIOmics Consortium (Los polimorfismos dentro de los loci TNFSF4 y MAPKAPK2 influyen en el ri, Journal of Fungi, 7(1), , 4-

JOSE MANUEL SANCHEZ MALDONADO

- 2020 Artículo: Prevalence and correlates of suicidality in Andalusia (Spain): Results of the epidemiological study PISMA-ep, Journal of Affective Disorders, 266, , 503-511

BLANCA GUTIERREZ MARTINEZ

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

- 2020 Artículo: Prevalence and correlates of major depressive disorder: a systematic review, Revista Brasileira de Psiquiatria, 42, 6, 657-672

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

- 2020 Artículo: Validity and reliability of a Spanish version of the Standardised Assessment of Personality-Abbreviated Scale (SAPAS) for personality disorder screening in community mental health settings, The European Journal of Psychiatry, 34, 4, 189-194

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

- 2020 Artículo: A systematic review of studies with clinician-rated scales on the pharmacological

treatment of delusional disorder, *International Clinical Psychopharmacology*, 35, 3, 129-136

JORGE CERVILLA BALLESTEROS

JOSE EDUARDO MUÑOZ NEGRO

- 2020 Artículo: Features associated with depressive predominant polarity and early illness onset in patients with bipolar disorder, *Frontiers in Psychiatry*, , , -

MANUEL GURPEGUI FERNÁNDEZ DE LEGARIA

#### Libros (con ISBN)

- 2020 HIPERTENSIÓN ARTERIAL. ESTADO ACTUAL: EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, Granada, 2020, 9788433865397

ALFREDO JOSÉ PARDO CABELLO

#### Capítulos de libros (con ISBN)

- 2021 Título Capítulo: EL PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO EN TUS MANOS. RÉPLICAS 3D PARA PROFUNDIZAR EN EL CONOCIMIENTO DE LA PREHISTORIA, Título Libro: Universidad, innovación e investigación ante el horizonte 2030: Ediciones Egregius, , 2021, 978-84-18167-39-3

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2021 Título Capítulo: SINTIENDO LA EVOLUCIÓN HUMANA. EDUCACIÓN INCLUSIVA CON RÉPLICAS TIFLOLÓFICAS IMPRESAS EN 3D, Título Libro: Universidad, innovación e investigación ante el horizonte 2030: Ediciones Egregius, , 2021, 978-84-18167-39-3

SONIA DIAZ NAVARRO

- 2020 Título Capítulo: ANATOMÍA DE LA AUDICIÓN Y EL LENGUAJE EN EDUCACIÓN PRIMARIA: CREACIÓN DE MAQUETAS EN LA INTEGRACIÓN DE LA EDUCACIÓN POR COMPETENCIAS, Título Libro: Innovación Docente e Investigación en Educación. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje:

DYKINSON, S.L., , 2020, 978-84-1377-221-9

LAURA CABEZA MONTILLA

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Título Capítulo: COVID-19 Y ENSEÑANZA EN ANATOMÍA: ESTRATEGIAS PARA LA ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA ONLINE, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud.

Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Título Capítulo: USO DE LAPAROSCOPIA COMO METODOLOGÍA DOCENTE EN EL ESTUDIO DE LA ANATOMÍA HUMANA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud.

Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Título Capítulo: LA RADIOLOGÍA COMO HERRAMIENTA EN EL APRENDIZAJE DE LA ANATOMÍA: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud.

Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

LAURA CABEZA MONTILLA

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2020 Título Capítulo: APRENDIZAJE DE LA ANATOMÍA A TRAVÉS DE LA DISECCIÓN: INFLUENCIA EMOCIONAL EN EL DISCENTE DE PRIMER AÑO DE MEDICINA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

GLORIA PERAZZOLI

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Título Capítulo: IMPACTO DEL USO DE LA REALIDAD VITUAL COMO NUEVA HERRAMIENTA EDUCATIVA EN LA ENSEÑANZA DE ANATOMÍA CARDÍACA: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje:

Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Título Capítulo: PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE BASADO EN UN ESTUDIO COMPARATIVO SOBRE LA VIRTUALIZACIÓN DE LA DOCENCIA PRÁCTICA EN ANATOMÍA EN EL GRADO EN FISIOTERAPIA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de

enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

LAURA CABEZA MONTILLA

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2020 Título Capítulo: REALIDAD VIRTUAL EN EL APRENDIZAJE DE LA NEUROANATOMÍA: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

LAURA CABEZA MONTILLA

GLORIA PERAZZOLI

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

- 2020 Título Capítulo: LA UTILIZACIÓN DE LA ECOGRAFÍA EN EL APRENDIZAJE DE LA ANATOMÍA HUMANA EN ESTUDIANTES DE GRADO: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Título Capítulo: PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE BASADO EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA FLIPPED CLASSROOM EN LA DOCENCIA PRÁCTICA DEL GRADO DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA EN LA ASIGNATURA DE ANATOMÍA FUNCIONAL DEL SISTEMA VISUAL HUMANO, Título Libro: Innovación docente e investigación en ciencias de la salud. Avanzando en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Dykinson, , 2020, 978-84-1377-220-2

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Título Capítulo: Patología gineco-obstétrica., Título Libro: Manual de Ginecología: Editorial Técnica AVICAM, Universidad de Granada. Departamento de Obstetricia y Ginecología, 2020, 978-84--18147-30-2

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Inmunología en la gestante y su repercusión sobre la susceptibilidad al SARS-CoV-2, Título Libro: COVID-19. Obstetricia y Perinatología. 1ª edición.: Ecuasalud, S.A., Guayaquil (Ecuador), 2020, 978-9942-8784-1-0

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Manejo del parto en gestantes afectadas por COVID-19., Título Libro: COVID-19. Obstetricia y Perinatología. 1ª edición.: Ecuasalud, S.A., Guayaquil (Ecuador), 2020, 978-9942-8784-1-0

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Introducción. Concepto y contenidos de la Asignatura. La Unidad Materno-Fetal., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Crecimiento intrauterino. Influencia de la nutrición materna sobre el crecimiento intrauterino., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Endocrinología del embarazo, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Cambios fisiológicos durante la gestación, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Desarrollo fetal. Curvas de crecimiento, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Nutrición materna durante el embarazo y la lactancia, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Aumento de peso de la mujer durante el embarazo, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL

TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Nutrición en la gestación gemelar, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Alteraciones del crecimiento fetal. Crecimiento fetal excesivo y crecimiento intrauterino restringido, Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Metabolismo de la mujer embarazada. Metabolismo fetal., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Recomendaciones dietéticas para mujer embarazada., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Preparados de micronutrientes múltiples para mujer embarazada., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Lactancia materna., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Toxiinfecciones alimentarias de la mujer durante el embarazo. Listeriosis. Toxoplasmosis., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: La nutrición de la mujer embarazada con bajo peso., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: La nutrición la mujer embarazada con anorexia y bulimia nerviosa., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: La nutrición la mujer embarazada con sobrepeso y obesidad., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: . La nutrición en el embarazo y lactancia de las adolescentes., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Crecimiento fetal deficiente y desarrollo futuro de enfermedades crónicas., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9

JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO

- 2020 Título Capítulo: Manejo dietético de la mujer embarazada con enfermedades del aparato digestivo. Alteraciones de la ingesta. Alteraciones en la excreción., Título Libro: "Alimentación y Crecimiento

- Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: La mujer embarazada con diabetes mellitus, Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: La mujer embarazada con anemia ferropénica., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Nutrición parenteral durante el embarazo., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Prevención y manejo de complicaciones relacionadas con la nutrición, Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Exposición prenatal a mercurio y crecimiento fetal., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Consumo de alcohol durante el embarazo y la lactancia., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Consumo de cafeína durante el embarazo y la lactancia., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: . La nutrición en tratamiento de fertilidad. La alimentación para la fertilidad., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Sexualidad y nutrición., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: La nutrición en la mujer y Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) de horizonte 2030., Titulo Libro: "Alimentación y Crecimiento Fetal". Manual para estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética.: EDITORIAL TÉCNICA AVICAM., Departamento de Obstetricia y Ginecología. Universidad de Granada., 2020, 978-84-18147-28-9
- JOSÉ LUIS GALLO VALLEJO
- 2020 Titulo Capítulo: Con pastores y ovejas en la vereda de la neolitización: una perspectiva integral de las evidencias arqueológicas de la cueva de Els Trocs (San Feliú de Veri/Bisaurri, Huesca), Titulo Libro: ACTUALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN ARQUEOLÓGICA EN ESPAÑA I (2018-2019) CONFERENCIAS IMPARTIDAS EN EL MUSEO ARQUEOLÓGICO NACIONAL: MUSEO ARQUEOLÓGICO NACIONAL, Madrid, 2020,
- SONIA DIAZ NAVARRO
- 2020 Titulo Capítulo: OXIGENOTERAPIA NASAL DE ALTO FLUJO EN UN SERVICIO DE MEDICINA INTERNA, Titulo Libro: Conocimientos, investigación y prácticas en el campo de la salud: Innovación y: Asoc. Univ. de Educación y Psicología (ASUNIVEP), - Almería, - Almería, España, 2020, 978-84-09-23750-0
- ANTONIO CÁRDENAS CRUZ

### Contribuciones en congresos

- 2021 Sesión Plenaria en Otras Actividades: ¿Cómo manipular el sistema inmunitario para curar enfermedades?, XII Jornadas de la Ciencia para Todos, 01/06/2021, : Foro virtual del congreso, Otra actividad de divulgación  
FRANCISCO JAVIER BLANCO LÓPEZ
- 2021 Poster en Congreso: Aproximación paleodemográfica a una población altomedieval de la Península Ibérica., EMBIO21 - Early Medieval Bioanthropology, 20/05/2021, Coimbra, Congreso  
SYLVIA ALEJANDRA JIMÉNEZ BROBEIL
- 2020 Ponencia en Congreso: Efecto inmunomodulador del lactobacillus paracasei INIA p272 en colitis inducida por DSS en ratones, XI workshop sociedad española de microbiota, probióticos y prebióticos, 12/02/2020, Granada, Congreso  
JOSÉ GARRIDO MESA
- 2020 Poster en Congreso: EL ICATIBANT COMO AGENTE ANTITUMORAL EN CÉLULAS DE NEUROBLASTOMA IN VITRO, VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
GLORIA PERAZZOLI
- 2020 Comunicación en congreso: Nanopartículas magnéticas biomiméticas cargadas con Oxaliplatino para el tratamiento del cáncer colorrectal., VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
LAURA CABEZA MONTILLA  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO
- 2020 Poster en Congreso: EXPRESIÓN DE ESCLEROSTINA Y OSTEOGLICINA EN TEJIDO VASCULAR Y ESTUDIO DE SU RELACIÓN CON LA CALCIFICACIÓN VASCULAR EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2, XXXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Diabetes, 21/06/2020, ACTAS ONLINE, Congreso  
MANUEL EDUARDO MUÑOZ TORRES
- 2020 Poster en Congreso: Nanotecnología para el tratamiento del cáncer de páncreas: avances, riesgos y desafíos, VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
GLORIA PERAZZOLI  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO
- 2020 Comunicación en congreso: Desarrollo de liposomas con núcleos magnéticos para el transporte del agente antitumoral 5-fluorouracilo: aplicación en Cáncer de Colon, VI Congreso de Estudiantes de Medicina de la Universidad de Oviedo, 27/02/2020, Hospital Universitario Central de Asturias, Congreso  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
LAURA CABEZA MONTILLA  
GLORIA PERAZZOLI
- 2020 Poster en Congreso: Evaluación del efecto antitumoral y antioxidante de extractos de Anemonia sulcata y su microalga simbiote Symbiodinium, VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Poster en Congreso: Actividad antitumoral de solanáceas y cucurbitáceas en cáncer de colon: una revisión sistemática de ensayos en modelos in vitro, VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
GLORIA PERAZZOLI
- 2020 Poster en Congreso: Nuevas nanopartículas para la mejora del tratamiento del cáncer: ensayo en cáncer de colon y mama, VI Congreso de Estudiantes de Investigación Biosanitaria, 11/03/2020, , , , , , , , . FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR  
LAURA CABEZA MONTILLA
- 2020 Poster en Congreso: DIFFERENTIAL EXPRESSION OF CSCs AND STEMNESS MARKERS IN PANCREATIC CANCER CELLS: MODULATION BY THE CHEMOTHERAPY REGIME USED, IV CONGRESO NACIONAL DE JÓVENES INVESTIGADORES EN BIOMEDICINA, 04/11/2020, Online, Congreso  
CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR
- 2020 Poster en Congreso: ICATIBANT AS ANTITUMORAL AGENT IN NEUROBLASTOMA CELLS IN VITRO, IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso  
JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR



GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Poster en Congreso: Influence of PARP1 in response to radiotherapy in pancreatic cancer, IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

- 2020 Poster en Congreso: Oxaliplatin and 5-fluorouraxil loaded in magnetoliposomes for combined therapy of colorectal cancer: a preliminary study., IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso

LAURA CABEZA MONTILLA

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

- 2020 Poster en Congreso: Solanaceae and Cucurbitaceae families: a literature review of the antiproliferative effect, IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Poster en Congreso: DEVELOPMENT OF BIOACTIVE ETHYL ACETATE EXTRACTS FROM FUNGI CULTURES: A PRELIMINARY STUDY, IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

GLORIA PERAZZOLI

- 2020 Poster en Congreso: STUDY OF FUNCTIONAL EXTRACTS OF ANEMONIA SULCATA AND ITS MICROALGAE SYMBIODINIUM IN COLORECTAL CANCER, IV Congreso Nacional Jóvenes Investigadores en Biomedicina, 04/11/2020, Granada (Virtual), Congreso

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Poster en Congreso: A potential colorectal cancer therapy with biomimetic magnetoliposomes loaded with oxaliplatin and its potential application in colon cancer, IV CONGRESO NACIONAL DE JÓVENES INVESTIGADORES EN BIOMEDICINA, 04/11/2020, Online, Congreso

JOSÉ CARLOS PRADOS SALAZAR

CONSOLACIÓN MELGUIZO ALONSO

LAURA CABEZA MONTILLA

- 2020 Comunicación en congreso: Regeneration of Melanocytes and Langerhans Cells in a Human Artificial Skin by Tissue Engineering, Termis EU, 26/05/2020, - Manchester, Reino Unido, Congreso

SALVADOR OYONARTE GOMEZ

- 2020 Comunicación en congreso: Evaluación de biomateriales biocompatibles para la reparación microquirúrgica de lesiones tendinosas por ingeniería tisular., XL Congreso Mexicano y VII Iberoamericano de Histología, 09/11/2020, Mexico, Congreso

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ

- 2020 Poster en Congreso: Microbial roadmap along the menstrual cycle: a new approach to identify active microorganism in the uterus, 36th Annual Meeting of the European Society of Human Reproduction and Embryology, 06/07/2020, Online, Congreso

LUIS MARTINEZ NAVARRO

- 2020 Comunicación en congreso: El aprendizaje inverso como recurso educativo para la introducción de la ingeniería tisular en los programas de histología, XL Congreso Mexicano y VII Iberoamericano de Histología, 09/11/2020, Mexico, Congreso

FERNANDO CAMPOS SANCHEZ