

Estomatología

Áreas de conocimiento: Estomatología

Director: Alberto Rodríguez Archilla

Secretario: Manuel Bravo Pérez

Página web: estomatologia.ugr.es

Profesorado: CU:11, PTU: 26 , PDI Contratado y Otros:29.

Grupos de Investigación.

CTS102 Biología Oral y Regeneración 8

- Responsable: PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

CTS592 BIOMATERIALES EN ODONTOLOGIA Y ODONTOPEDIATRIA

- Responsable: SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ

CTS242 BIOMATERIALES Y SALUD LABORAL EN ODONTOLOGIA

- Responsable: MANUEL TOLEDANO PEREZ

CTS392 BIOPATOLOGIA DEL CARCINOMA ESCAMOSO DE CABEZA Y CUELLO

- Responsable: MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

CTS974 Fisiopatología estomatognática y prostodoncia

- Responsable: JUAN IGNACIO ROSALES LEAL

CTS356 GRUPO ODONTOLOGICO GRANADINO

- Responsable: CRISTINA LUCENA MARTÍN

CTS245 IMPLANTES OSTEOINTEGRADOS

- Responsable: MANUEL FRANCISCO VALLECILLO CAPILLA

CTS654 INVESTIGACIÓN FARMACOLÓGICA EN ODONTOLOGÍA

- Responsable: GERARDO GOMEZ MORENO

CTS263 LA MELATONINA Y SUS IMPLICACIONES EN LA PATOLOGIA ORAL.

- Responsable: ANTONIO CUTANDO SORIANO

CTS167 MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA, EPIDEMIOLOGIA Y PREVENCION DE ENFERMEDADES ORALES

- Responsable: MARÍA PILAR BACA GARCIA

CTS402 ODONTOPEDIATRIA

- Responsable: ENCARNACION GONZALEZ RODRIGUEZ

CTS583 PERIODONCIA E IMPLANTES

- Responsable: FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

CTS403 PROTESIS DENTAL Y OCLUSION

- Responsable: JOSE MAROTO GARCIA

CTS503 SALUD PUBLICA DENTAL

- Responsable: MANUEL BRAVO PÉREZ

Publicaciones en revistas

- 2019 Artículo en prensa: Zn-containing polymer nanogels promote cervical dentin remineralization, *Clinical Oral Investigations*, 23, 8, 1197-1208

FATIMA SANCHEZ AGUILERA

INMACULADA CABELLO MALAGÓN

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2019 Artículo en prensa: Antibacterial effects of polymeric PolymP-n Activenanoparticles. An in vitro biofilm study., *Dental Materials*, 35, 1, 156-168

MANUEL TOLEDANO PEREZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2019 Artículo: Periodontitis and mechanisms of cardiometabolic risk: Novel insights and future perspectives, *Biochimica et Biophysica Acta. Molecular Basis of Disease*, 1865, 2, 476-484

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2019 Artículo: Effect of animal glue on mineralogy, strength and weathering resistance of calcium sulfate-based composite materials, *Cement & Concrete Composites*, 96, , 274-283

CRISTINA BENAVIDES REYES

- 2019 Artículo: An update of knowledge on cortactin as a metastatic driver and potential therapeutic target in oral squamous cell carcinoma., *Oral Diseases*, 25, 4, 949-971

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

PABLO RAMOS GARCÍA

- 2019 Artículo: Asymmetrical proliferative pattern loss linked to cyclin D1 overexpression in adjacent non-

- tumour epithelium in oral squamous cell carcinoma, Archives of Oral Biology, 97, , 12-17
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MANUEL BRAVO PÉREZ
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
PABLO RAMOS GARCÍA
- 2019 Artículo: Stored potential energy increases and elastic properties alterations are produced after restoring dentin with Zn-containing amalgams, Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials, 91, , 109-121
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2019 Artículo: Associated factors with health-compromising behaviors among patients treated for oral cancer., Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal, 24, , -
EVA MARÍA ROSEL GALLARDO
JAVIER MONTERO MARTÍN
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2019 Artículo: Changes in avian cortical and medullary bone mineral composition and organization during acid-induced demineralization, European Journal of Mineralogy, 31, , 209-216
CRISTINA BENAVIDES REYES
- 2019 Artículo: Dentine tubule disinfection by different irrigation protocols, Microscopy Research and Technique, 82, 5, 558-563
ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
MARÍA PILAR BACA GARCIA
MATILDE RUIZ LINARES
- 2019 Artículo: Quality of life during pregnancy and its influence on oral health: a systematic review., Journal of Oral Research, , , -
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
- 2019 Artículo: Exenatide once-weekly improves metabolic parameters, endothelial dysfunction and carotid intima-media thickness in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective, Diabetes Research and Clinical Practice, , , -
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
- 2019 Artículo: Composite Alloplastic Biomaterial vs. Autologous Platelet-Rich Fibrin in Ridge Preservation., Journal of Clinical Medicine, 9, 8, -
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2019 Artículo: Evaluation of different mouthwashes for the treatment of halitosis, International dental & medical journal of advanced research, 5, , 1-7
ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA
- 2019 Artículo: Silver-loaded nanoparticles affect ex-vivo mechanical behavior and mineralization of dentin, Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal, 24, 2, -
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2019 Artículo: The mineralizing effect of zinc oxide-modified hydroxyapatite-based sealer on radicular dentin, Clinical Oral Investigations, , , -
ESTHER MUÑOZ SOTO
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ

Contribuciones en congresos

- 2019 Conferencias impartidas en Jornada: Fusobacterium nucleatum y su relación con el cancer de colon, Jornadas "El investigador y su proyecto", 18/03/2019, Granada, Jornada
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2019 Conferencias impartidas en Exposición: Tips sobre aislamiento del campo operatorio en Odontología, Formación continuada. Colegio oficial de Dentistas de Granada, 04/04/2019, Colegio de Dentistas de

Granada, Exposición

CRISTINA BENAVIDES REYES

- 2019 Conferencia Congreso no publicada: Effects of polymeric nanostructured membranes on bone healing, 13th International Conference on Frontiers in Biomedical Polymers, 19/05/2019, El Puerto de la Cruz (Tenerife), Congreso

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ

- 2019 Poster en Congreso: A Caenorhabditis elegans model for testing toxicity of zinc and doxycycline loaded polymeric nanoparticles., 13th International Conference on Frontiers in Biomedical Polymers, 19/05/2019, El Puerto de la Cruz (Tenerife), Congreso

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ

- 2019 Poster en Congreso: Novel potential polymeric nanostructured scaffolds for guided bone regeneration processes, TERMIS European Chapter Meeting 2019, 27/05/2019, RHODES, GRECIA,

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ

- 2019 Poster en Congreso: Surface characterization of polymeric nanostructured scaffolds for periodontal regeneration, TERMIS European Chapter Meeting 2019, 27/05/2019, RHODES, GRECIA, Congreso

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ