

Estomatología

Áreas de conocimiento: Estomatología

Director: Alberto Rodríguez Archilla

Secretario: Manuel Bravo Pérez

Página web: <http://estomatología.ugr.es>

Profesorado: CU: 6, PTU: 31, PDI Contratado y Otros: 35.

Tesis leídas

- Características condiciones y lesiones bucales encontradas en pacientes de centros odontológicos de Mérida (Venezuela)
Doctorando: Janet Josefina Angulo Núñez
Director: Alberto Rodríguez Archilla
Fecha de lectura: 08/01/2016
- Estudio comparativo de dos muestras de pacientes tratados con reformación ósea sinusal y con elevación de seno maxilar usando hidroxiapatita.
Doctorando: Manuel Cara Fuentes
Director: Carmen Ramos Robles, Ildefonso Martínez Lara.
Fecha de lectura: 29/01/2016
- Cambios periodontales en la menopausia
Doctorando: Ricardo de Almeida Castro Alvés
Director: Alberto Rodríguez Archilla, Sergio Antunes Felix
Fecha de lectura: 08/01/2016
- Aplicación de medidas bibliométricas para el análisis del área temática de odontología.
Doctorando: María de la flor Martínez
Director: Enrique Herrera Viedma, Pablo Antonio Galindo Moreno.
Fecha de lectura: 15/01/2016
- Análisis de la pérdida marginal ósea temprana en implantes dentales colocados en hueso injertado versus implantes colocados en hueso prístino.
Doctorando: Andrés Fernández Jiménez
Director: Francisco Javier O. Valle Ravassa, Pablo Antonio Galindo Moreno.
Fecha de lectura: 22/01/2016
- Evolución de la recesión gingival localizada a los 6, 12 y 18 meses.
Doctorando: Antonio García Rubio
Director: Alberto Rodríguez Archilla
Fecha de lectura: 08/01/2016
- Antimicrobianos sistémicos en las periodontitis agresivas generalizadas
Doctorando: Adrián Guerrero Segura
Director: Gerardo Moreu Burgos, Maximino M. González-Jaranay Ruiz
Fecha de lectura: 22/01/2016
- Importancia de la pérdida marginal ósea como criterio de éxito en implantología a corto plazo.
Doctorando: Ana Isabel León Cano
Director: Andrés Catena Martínez, Pablo Antonio Galindo Moreno
Fecha de lectura: 15/01/2017
- Reformación sinusal tras la elevación de la membrana de Schneider y la colocación simultánea de implantes sin injertos.
Doctorando: Jesus Machuca Ariza
Director: Ildefonso Martínez Lara
Fecha de lectura: 29/01/2016
- Efecto de los bisfosfonatos sobre el osteoblasto.
Doctorando: Francisco Javier Manzano Moreno
Director: Candelaria Reyes Botella, Olga García Martínez
Fecha de lectura: 05/04/2016
- Caracterización topográfica de implantes de uso comercial
Doctorando: María Amparo Mendoza Arnau
Director: Juan Ignacio Rosales Leal, Manuel Francisco Vallecillo Capilla, Miguel Ángel Cabrerizo Vílchez
Fecha de lectura: 08/02/2016
- Efecto de la presión pulpar en la adhesión de varios sistemas adhesivos y determinación de adaptación marginal
Doctorando: María de los Ángeles Molino Serrano.
Director: Juan Ignacio Rosales Leal
Fecha de lectura: 08/02/2016
- Evaluación del comportamiento de un injerto intrasinusal compuesto
Doctorando: Ildefonso Moreno Riestra
Director: Francisco Javier O. Valle Ravassa, Miguel Padial Molina, Pablo Antonio Galindo Moreno
Fecha de lectura: 22/01/2016

- Estudio morfométrico de las variable anatómicas que influyen en procedimientos quirúrgicos en maxilares mediante técnicas de tomografía.

Doctorando: Miguel Velasco Torres

Director: Andrés Catena Martínez, Pablo Antonio Galindo Moreno

Fecha de lectura: 22/01/2016

Grupos de Investigación.

CTS1028 Biología Oral y Regeneración

- 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

Dirección y participación en Proyectos I+D

- 2017 Salud y alimentación en poblaciones rurales de la España medieval, , 02/01/2017-31/12/2019

Investigador/a CANDELARIA REYES BOTELLA

- 2016 Estudio de los mecanismos de control del proceso de biomineralización de la cáscara de huevo, , 01/01/2016-31/12/2018

Investigador/a MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA

Investigador/a SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ

- 2016 Testing MSCs behaviour in contact with biomaterials first and two, , 09/12/2016-08/12/2017

Investigador/a MIGUEL PADIAL MOLINA

Investigador/a PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

Investigador/a VIRGÍNEA DE ARAUJO FARIAS

- 2016 ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE CONTROL DEL PROCESO DE BIOMINERALIZACION DE LA CASCARA DE HUEVO, Competitivo, 01/01/2016-01/01/2018

Investigador/a MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA

Investigador/a SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ

- 2016 Salud oral para el envejecimiento cognitivo saludable, Competitivo, 01/12/2016-31/12/2017

Responsable PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 SALUD Y ALIMENTACION EN POBLACIONES RURALES DE LA ESPAÑA MEDIEVAL, Competitivo, 30/12/2016-29/12/2019

Investigador/a CANDELARIA REYES BOTELLA

Contratos de investigación

- 2016 Optimización y Modulación del Comportamiento tisular frente a biomateriales utilizados como injerto óseo, , 03/08/2016-02/08/2017

Investigador/a MIGUEL PADIAL MOLINA

Responsable PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

Publicaciones en revistas

- 2017 Artículo: Ex vivo detection and characterization of remineralized carious dentin, by nanoindentation and single point Raman spectroscopy, after amalgam restoration, *Journal of Raman Spectroscopy*, 48, , 384-392
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Artículo: Effects of surface treatment modification and implant design in implants placed crestal and subcrestally applying delayed loading protocol, *The Journal of Craniofacial Surgery*, 28, 2, 552-558
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2017 Artículo: Is oral cancer incidence among patients with oral lichen planus/oral lichenoid lesions underestimated?, *Journal of Oral Pathology & Medicine*, 46, 2, 148-153
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MANUEL BRAVO PÉREZ
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2017 Artículo: The NobelGuide® All-on-4® Treatment Concept for Rehabilitation of Edentulous Jaws: A Retrospective Report on the 7-Years Clinical and 5-Years Radiographic Outcomes., *Clinical Implant Dentistry and Related Research*, 19, 2, 233-244
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2017 Artículo: Ghrelin and adipose-derived mesenchymal stromal cells improve nerve regeneration in a rat model of epsilon-caprolactone conduit reconstruction, *Histology And Histopathology*, 32, , 627-637
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2017 Artículo: Effects of chronic lead exposure on bone mineral properties in femurs of growing rats, *Toxicology*, 377, , 62-72
SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ
- 2017 Artículo: Association of periodontitis with preterm birth and low birth weight: a comprehensive review, *The Journal of Maternal - Fetal & Neonatal Medicine*, , 1293023, 1-7
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2017 Artículo: Maxillary Sinus Dimensions Decrease as Age and Tooth Loss Increase, *Implant Dentistry*, 26, 2, 288-295
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2017 Artículo: Oral Function Improves Interfacial Integrity and Sealing Ability Between Conventional Glass Ionomer Cements and Dentin., *Microscopy and Microanalysis*, 23, 1, 131-144
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Artículo: Ions-modified nanoparticles affect functional remineralization and energy dissipation through the resin-dentin interface., *Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials*, 68, , 62-79
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Artículo en prensa: Novel potential scaffold for periodontal tissue engineering., *Clinical Oral Investigations*, , , -
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Artículo: Mechanical loading influences the viscoelastic performance of the resin-carious dentin complex., *BIOINTERPHASES*, 12, 2, 021001-
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Artículo: A Zinc chloride-doped adhesive facilitates sealing at the dentin interface: A confocal laser microscopy study., *Journal Of The Mechanical Behavior Of Biomedical Materials (Print)*, 74, , 35-42
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2017 Artículo en prensa: Association between periodontal disease and beta-amiloid protein in cognitive impairment patients and controls elderly, *Journal of Periodontology*, , , -

FRANCISCO FORNIELES RUBIO

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ

- 2017 Artículo en prensa: Relevance of chromosomal band 11q13 in oral carcinogenesis: an update of current knowledge., *Oral Oncology*, , , -

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

PABLO RAMOS GARCÍA

- 2017 Artículo: Incremento de los parámetros de estrés oxidativo salival en pacientes con Diabetes tipo 2: relación con la enfermedad periodontal., *Endocrinología, Diabetes y Nutrición*, 64, 5, 258-264

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2017 Artículo en prensa: Antibacterial efficacy of several intracanal medicaments for endodontic therapy, *Dental Materials Journal*, , , -

CARMEN MARÍA FERRER LUQUE

MARÍA PILAR BACA GARCIA

MATILDE RUIZ LINARES

- 2017 Artículo en prensa: Estudio clínico de 200 pacientes con estomatitis aftosa recurrente., *Gaceta Médica De México*, , , -

ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA

- 2017 Artículo en prensa: Ensayo clínico aleatorizado de la efectividad de tratamientos alternativos en la estomatitis aftosa recurrente., *Medicina Clínica*, , , -

ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA

- 2017 Artículo: Evaluation of scientific output in Dentistry in Spanish universities, *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, , , -

ELENA SANCHEZ FERNANDEZ

PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 Artículo: Relationship of long-term marginal bone loss with bone quality and implant width and surface, *International Journal of Oral & Maxillofacial Implants*, 31, 2, 398-405

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 Artículo: Relationship between periodontal parameters and plasma cytokine profiles in pregnant woman with preterm birth or low birth weight, *Clinical Oral Investigations*, 20, 4, 669-674

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

MANUEL BRAVO PÉREZ

- 2016 Artículo: Peri-implant evaluation of immediately loaded implants placed in the esthetic zone in patients with diabetes mellitus type 2: a two-year study, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 2, 156-161

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Denosumab and osteonecrosis of the jaw. A systematic analysis of events reported in clinical trials, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 3, 367-375

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Bone healing at implants with different surface configurations: an experimental study in dogs, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 2, 196-202

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Human fetal osteoblast behavior on zirconia dental implants and zirconia disks with microstructured surfaces. An experimental in vitro study, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 11, 144-153

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Dental implant surgery in patients in treatment with the anticoagulant oral rivaroxaban, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 6, 730-733

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Bone response to collagenized xenografts of porcine origin and bovine bone mineral grafting grafts in tibia defects: experimental study in rabbits, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 8, 1039-1046

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Otro tipo de publicación en revista: Peri-implant parameters in patients with type 2 diabetes mellitus receiving immediately loaded implants, *JOURNAL OF CLINICAL PERIODONTOLOGY*, 27, 2, 156-161

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Artículo: Influence of hydroxyapatite granule size, porosity and crystallinity on tissue reaction in vivo. Part A: synthesis, characterization of the materials and SEM analysis, *Clinical Oral Implants Research*, 27, 11, 1331-1338
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Artículo: Material characterization and in vivo behavior of dicalcium silicate cement modified with phosphorus, *Ceramics International*, 42, , 952-960
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Artículo: Effect of the terminal group of phosphonate self-assembled films formed on Ti surfaces on the biomimetic layer formation and cell adhesion, *APPLIED SURFACE SCIENCE*, 362, 30, 304-314
JUAN IGNACIO ROSALES LEAL
- 2016 Artículo: Immediate Implants Placed in Fresh Sockets Associated with Periapical Pathology: A Split-Mouth Design and Survival Evaluation after 1-Year Follow-Up., *Clinical Implant Dentistry and Related Research*, 18, 6, 1075-1083
CRISTINA HITA IGLESIAS
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
JAVIER MONTERO MARTÍN
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Optical properties of supra-nano spherical filled resin composites compared to nanofilled, nano-hybrid and micro-hybrid composites, *Dental Materials Journal*, 35, 3, 353-359
CRISTINA HITA IGLESIAS
- 2016 Artículo: SEM and AFM characterization of surface of two RMGICs for degradation before and after modification with bioactive glass ceramic, *Journal of Adhesion Science and Technology*, 3, 6, 621-632
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2016 Artículo en prensa: Xerostomy and hyposalivation treatment: a systematic review, *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, 1, 1, 1-1
ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ
- 2016 Artículo: Choosing the best image processing method for masticatory performance assessment when using two-coloured specimens, *Journal of Oral Rehabilitation*, 43, 7, 496-504
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
- 2016 Artículo: Risk Factors in Early Implant Failure: A Meta-Analysis, *Implant Dentistry*, 25, , -
JAVIER MONTERO MARTÍN
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Artículo: Bisphosphonates, vitamin D, parathyroid hormone, and osteonecrosis of the jaw. Could there be a missing link?, *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, 31, , 236-240
ANTONIO AGUILAR-SALVATIERRA RAYA
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Artículo: Effect of NSAIDs on the aminopeptidase activity of cultured human osteoblasts., *Molecular and Cellular Endocrinology*, 426, 5, 146-154
CANDELARIA REYES BOTELLA
- 2016 Artículo: Preterm birth and/or low birth weight are associated with periodontal disease and the increased placental immunohisto-chemical expression of inflammatory markers, *Histology And Histopathology*, 31, 2, 231-237
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Immunophenotype of Dental Implant-Associated Peripheral Giant Cell Reparative Granuloma in a Representative Case Report, *Journal of Oral Implantology*, 42, 1, 55-60
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo en prensa: Topographic Characterization of Dental Implants for Commercial Use, *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, 1, 1, 1-2
MANUEL FRANCISCO VALLECILLO CAPILLA
- 2016 Artículo: Zinc-modified nanopolymers improve the quality of resin-dentin bonded interfaces., *Clinical Oral Investigations*, 20, , 2411-2420
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Artículo: Advanced zinc-doped adhesives for high performance at the resin-cariou dentin interface, *Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials*, 14, 62, 247-267
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2016 Artículo: Submicron-to-nanoscale structure characterization and organization of crystals in dentin bioapatites, *RSC Advances*, 6, , 45265-45278
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2016 Artículo: Efficacy and micro-characterization of pathophysiological events on caries-affected dentin treated with glass-ionomer cements, *International Journal of Adhesion and Adhesives*, 69, , 91-109
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2016 Artículo: The role of melatonin in periodontal and periimplant bone homeostasis and regeneration, *Journal of Oral Science & Rehabilitation*, 2, Issue 2/2016, 8-15
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Composition of platelet-rich plasma gel: A Western blot analysis, *Journal of Oral Science & Rehabilitation*, 2, , 42-48
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Oral health-related quality of life in 6-12-year-old schoolchildren in Spain, *International Journal of Paediatric Dentistry*, 26, , 220-230
JAVIER MONTERO MARTÍN
MANUEL BRAVO PÉREZ
ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ
- 2016 Artículo: Implications of differential expression of β -Catenin in Oral Carcinoma, *ANTICANCER RESEARCH*, 36, , 1599-1604
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MANUEL BRAVO PÉREZ
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2016 Artículo: Significance of the Immunohistochemical Expression of Bone Morphogenetic Protein-4 in Bone Maturation after Maxillary Sinus Grafting in Humans, *Clinical Implant Dentistry and Related Research*, 18, 4, 717-724
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Maxillary Sinus Dimensions with respect to the Posterior Superior Alveolar Artery Decrease with Tooth Loss, *Implant Dentistry*, 25, 2, 464-470
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Microbial Profiles and detection techniques in peri-implant diseases: a Systematic review, *Journal Oral & Maxillofacial Research*, 7, 3, 1-17
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: The 1st baltic osseointegration academy and Lihuanian University of health sciences consensus Conference 2016. Summary and consensus statements: Group II- Peri Implantitis diagnostics and decision tree, *eJournal of Oral And Maxillofacial Research*, 7, 3 e11, 1-4
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Artículo: Treatment of xerostomia and hyposalivation in the elderly: A systematic review, *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*, 21, , 355-366
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ
- 2016 Artículo: Prevalence of Drug-induced Xerostomia in Older Adults with Cognitive Impairment or Dementia: An Observational Study, *Drugs & Aging*, 33, , 611-618
FRANCISCO FORNIELES RUBIO
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MANUEL BRAVO PÉREZ

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ

- 2016 Articulo: Oral hygiene in the elderly with different degrees of cognitive impairment and dementia, Journal of the American Geriatrics Society, 65, 3, 642-647

FRANCISCO FORNIELES RUBIO

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

MANUEL BRAVO PÉREZ

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ

- 2016 Articulo: Topographic characterisation of dental implants for commercial use, Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal, 21, 5, 631-636

JUAN IGNACIO ROSALES LEAL

- 2016 Articulo: Zinc-Containing Restorations Create Amorphous Biogenic Apatite at the Carious Dentin Interface: A X-Ray Diffraction (XRD) Crystal Lattice Analysis, Microscopy and Microanalysis, 22, 5, 1034-1046

FATIMA SANCHEZ AGUILERA

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Articulo: Bioactive polymeric nanoparticles for periodontal therapy., PLoS One, 11, 11, e0166217-e0166217

MANUEL TOLEDANO PEREZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Articulo: Efficacy of antimicrobial solutions against polymicrobial root canal biofilm, International Endodontic Journal, 50, 1, 77-83

MATILDE RUIZ LINARES

- 2016 Articulo: Effects of Dentin Debris on the Antimicrobial Properties of Sodium Hypochlorite and Etidronic Acid, Journal of Endodontics, 42, 5, 711-715

CARMEN MARÍA FERRER LUQUE

MATILDE RUIZ LINARES

- 2016 Articulo: Influence of Smear Layer on the Antimicrobial Activity of a Sodium Hypochlorite/Etidronic Acid Irrigating Solution in Infected Dentin, Journal of Endodontics, 42, 11, 1647-1650

MATILDE RUIZ LINARES

- 2016 Articulo: Effect of Hydrofluoric Acid Etching Time on, PLOS ONE, 11, 11, 1-12

JUAN IGNACIO ROSALES LEAL

- 2016 Articulo: Bacterial influence on consolidation of bone grafts in maxillary sinus elevation, Clinical Oral Implants Research, 27, 11, 1431-1438

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Aneurysmal bone cyst of the mandible affecting the articular condyle: a case report, Clinical Case reports, 4, 12, 1175-1180

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Influence of hydroxiapatite granule size, porosity and cristallinity on tissue reaction in vivo. Part A: synthesis, characterization of the materials and SEM analysis, Clinical Oral Implants Research, 27, 11, 1331-1338

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Can treatment with statins have a negative influence on the tolerance of mandibular advanced devices?, Slep breathing, 20, 4, 1363-1366

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Update of surgical techniques for maxillary sinus augmentation: a systematic literature review, Implant Dentistry, 25, 6, 839-844

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Biological effects of compressive forces exerted on particulae bone grafts during socket preservation: animal study, Clinical Oral Implants Research, , , -

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Influence of drilling speed on stability of tapered dental implants: an ex vivo experimental study, International Journal of Oral and Maxillofacial Implants, 31, 4, 795-798

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Effects on the osseointegration of titanium implants incorporating calcium-magnesium: a resonance frequency and histomorphometric analysis in rabbit tibia, Clinical Oral Implants Research, , , -

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Influence of hydroxiapatite granule size, porosity and cristallinity on tissue reaction in vivo. Part B: a comparative study with biphasic synthetic biomaterials, Clinical Oral Implants Research, , , -

GERARDO GOMEZ MORENO

- 2016 Articulo: Manual versus sonic powered toothbrushing in patients with intellectual disability: a cluster-

- randomized clinical trial, *Journal of Clinical Periodontology*, 43, 8, 684-693
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Articulo: Peri-implant tissue behavior around non-titanium material: experimental study in dogs, *Annals of anatomy*, , , 104-109
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Articulo: The antibiotic choice determined by antibiogram in maxillary sinus elevation surgery: a clinical study, *Clinical Oral Implants Research*, , , -
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Articulo: Biphosphonates, vitamine D, parathyroid hormone and osteonecrosis of the jaw. Could there be a missing link?, *Medicina Oral, Patologia Oral y Cirugia Bucal*, 21, 2, e236-e240
GERARDO GOMEZ MORENO
- 2016 Articulo: Effects of Armolipid Plus® on small dense LDL particles, *Clinical Lipidology*, 11, 1, 39-40
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
- 2016 Articulo: Complementary clinical effects of red complex bacteria on generalized periodontitis in a caucasian population, *Oral Diseases*, 22, 5, 430-437
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2016 Articulo: Tooth loss and alveolar bone crest loss during supportive periodontal therapy in patients with generalized aggressive periodontitis: retrospective study with follow-up of 8 to 15 years, *Journal of Clinical Periodontology*, 43, 12, 1109-1115
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Articulo: Effect of Clodronate on Antigenic Profile, Growth, and Differentiation of Osteoblast-Like Cells, *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 74, 9, 1765-1770
CANDELARIA REYES BOTELLA
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Articulo: Dental research in Spain. A bibliometric analysis on subjects, authors and institutions (1993-2012), *Medicina Oral, Patologia Oral y Cirugia Bucal*, 21, 2, e142-150
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2016 Articulo: A quality assessment of randomized controlled trials reports in endodontics, *International Endodontic Journal*, 50, 3, 237-250
CRISTINA LUCENA MARTÍN
ROSA PULGAR ENCINAS
- 2016 Articulo: Effect of 30% hydrogen peroxide on mineral chemical composition and surface morphology of bovine enamel, *Odontology - The Society of the Nippon Dental University*, 104, 1, 44-52
MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA
SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ
- 2016 Articulo: . Relationship between periodontal parameters and plasma cytokine profiles in pregnant woman with preterm birth or low birth weight, *Clinical Oral Investigations*, 20, , 669-674
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Articulo: Access to interdental brushing in periodontal healthy young adults: A cross-sectional study, *PloS One*, 11, , e0155467-
JUAN CARLOS LLODRA CALVO
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Articulo: Periodontal conditions among employed adults in Spain, *Journal of Clinical Periodontology*, 43, , 548-556
JUAN CARLOS LLODRA CALVO
JUAN CARLOS LLODRA CALVO
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Articulo: Asymmetrical proliferative pattern loss linked to cyclin D1 overexpression during malignant transformation of the lip epithelium, *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, 30, , 1315-1320
MANUEL BRAVO PÉREZ
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
PABLO RAMOS GARCÍA
- 2016 Articulo: Efficacy of interdental calibrated brushes on bleeding reduction in adults: a 3-month randomized controlled clinical trial, *European Journal Of Oral Sciences*, 124, , 566-571
JUAN CARLOS LLODRA CALVO
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Articulo: Educational intervention about oral piercing knowledge among dental students and adolescents at schools, *International Dental Journal*, , , -
MANUEL BRAVO PÉREZ



MARIA PILAR JUNCO LAFUENTE

ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ

- 2016 Artículo: Aetiological, Histopathological, Clinical, Diagnostic and Therapeutical Features of Idiopathic Cervical Resorption, DENTAL UPDATE, 43, , 964-970

CRISTINA LUCENA MARTÍN

ROSA PULGAR ENCINAS

VIRGINIA ROBLES GIJÓN

- 2016 Artículo: H-classic: a new method to identify classic articles in Implant Dentistry, Periodontics, and Oral Surgery., Clinical Oral Implants Research, 27, 10, 1317-1330

ELENA SANCHEZ FERNANDEZ

PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 Artículo: EFP Delphi study on the trends in Periodontology, Journal of Clinical Periodontology, 43, 6, 472-481

JUAN CARLOS LLODRA CALVO

- 2016 Artículo: Effect of Hydrofluoric Acid Etching Time on Titanium Topography, Chemistry, Wettability, and Cell Adhesion, PLoS One, 11, 11, e0165296-

JUAN IGNACIO ROSALES LEAL

- 2016 Artículo: FIABILIDAD DE LA TRANSMITANCIA ESPECTRAL ESTIMADA PARA CARACTERIZAR LA TRANSLUCIDEZ DE LOS COMPOSITOS, Gaceta Dental, , 277, 86-95

CRISTINA LUCENA MARTÍN

- 2016 Artículo: Effect of the terminal group of phosphonate self-assembled films formed on Ti surfaces on the biomimetic layer formation and cell adhesion, Applied Surface Science, 362, 2016, 304-314

JUAN IGNACIO ROSALES LEAL

- 2016 Artículo: Degree of conversion of a self-adhesive endodontic sealer when used as bulk material, Journal of Oral Science, 58, 3, 333-338

SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ

- 2016 Artículo: LASER THERAPY AND OCCLUSAL STABILIZATION SPLINT FOR TEMPOROMANDIBULAR DISORDERS IN PATIENTS WITH FIBROMYALGIA SYNDROME: A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL., Alternative therapies in health and medicine, 22, 5, 23-31

ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA

- 2016 Artículo: Nanoscopic dynamic mechanical analysis of resin-infiltrated dentine, under in vitro chewing and bruxism events., Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials, 54, , 33-47

INMACULADA CABELLO MALAGÓN

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Artículo en prensa: An update on the implications of cyclin D1 in oral carcinogenesis., Oral Diseases, , , -

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

PABLO RAMOS GARCÍA

- 2016 Artículo: Parámetros clínicos y periodontales predictores de la severidad de la recesión gingival (RG)., Gaceta Médica De México, 152, 1, 51-58

ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA

Capítulos de libros (con ISBN)

- 2016 Título Capítulo: Biomaterials for catalysed mineralization of dental hard tissues, Título Libro: Biomaterialization and Biomaterials. Fundamentals and applications: Woodhead Publishing (Elsevier), , 2016,

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ

Contribuciones en congresos

- 2017 Conferencias impartidas: Interactions between Musashi-1, RUNX2 and Periostin are key for bone regeneration, Osteology Spain, 17/02/2017, Barcelona, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2017 Conferencias impartidas: El sondaje periimplantario.significación clínica, interpretación y limitaciones, Experto Universitario en Implantología Estética Multidisciplinar, 16/03/2017, , Congreso

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2017 Comunicación en congreso: Perfil antigénico de fibroblastos en cultivo tratados con láser de diodo de 940nm., III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2017 Poster en Congreso: Expresión del Factor de Crecimiento Endotelial Vascular en osteoblastos humanos

- tratados con ibuprofeno., III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Comunicación en congreso: Inhibición de la Expresión de los marcadores de diferenciación/maduración de osteoblastos humanos tratados in vitro con acetaminofen., III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Comunicación en congreso: Expresión Génica del Factor de Crecimiento Transformante- β 1, III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Ponencia en Jornada: Ponencia en Jornada de desarrollo de un prototipo clínico de apatita cargada con óxido de zinc, Jornada de desarrollo de un prototipo clínico de apatita cargada con óxido de zinc, 11/05/2017, - Universidad de La Habana, Jornada
MANUEL TOLEDANO PEREZ
- 2017 Comunicación en congreso: Periodontitis y disfunción eréctil. Un estudio de casos y controles, 51ª Reunión Anual de la Sociedad Española de Periodoncia, 25/05/2017, Málaga, Congreso
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2017 Comunicación en congreso: La severidad periodontal y el tamaño radiográfico de la placa de ateroma carotídea se asocian con eventos cardiovasculares previos., 51ª Reunión Anual de la Sociedad Española de Periodoncia, 25/05/2017, Málaga, Congreso
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2017 Ponencia en Congreso: Viscoelasticity of dentin interfaces promoted with polymer nanocarriers, XV Jornadas sobre Biomateriales y el Entorno Celular, 23/02/2017, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, (AVILA, ESPAÑA), Congreso
RAQUEL OSORIO RUIZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MANUEL TOLEDANO PEREZ
- 2017 Comunicación en congreso: El diseño de la prótesis y la superficie del implante como factores pronósticos de pérdida marginal ósea. Estudio retrospectivo a largo plazo., 51ª Reunión Anual de la Sociedad Española de Periodoncia, 25/05/2017, Málaga, Congreso
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2017 Comunicación en congreso: Hyaluronic acid reduces interleukin-1 beta expression in perimplantitis, FDI World Dental Congress 2017, 29/08/2017, Madrid, Congreso
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2017 Ponencia en Jornada: Zinc is an active component to efficiently treat tooth cervical lesions, XV Jornadas sobre Biomateriales y el Entorno Celular, 23/02/2017, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, (AVILA, ESPAÑA), Jornada
MANUEL TOLEDANO PEREZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
RAQUEL OSORIO RUIZ
- 2017 Poster en Congreso: Ions-modified nanoparticles affect functional remineralization and energy dissipation through the resin-dentin interface., AIC 19th International Congress and Conseuro, 11/05/2017, - Bolonia, Italia, Congreso
MANUEL TOLEDANO PEREZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
- 2017 Poster en Congreso: New zinc-containing desensitizers improve nanomechanical properties of dentin, AIC 19th International Congress and Conseuro, 11/05/2017, - Bolonia, Italia, Congreso
MANUEL TOLEDANO PEREZ
RAQUEL OSORIO RUIZ
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
- 2017 Comunicación en congreso: Polymeric nanoparticles exert antibacterial activity against streptococcus mutans, AIC 19th International Congress and Conseuro, 11/05/2017, - Bolonia, Italia, Congreso
MANUEL TOLEDANO PEREZ
RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2017 Comunicación en congreso: Study of photo activation reaction of experimental graphene dental nanocomposites through dynamic laser speckle., Third International Conference on Applications of Optics and Photonics, 08/05/2017, Portugal, Congreso
CRISTINA LUCENA MARTÍN
MARIANNE SALAS SÁNCHEZ
- 2017 Comunicación en congreso: Scattering, absorption and transmittance of experimental graphene dental nanocomposites., Third International Conference on Applications of Optics and Photonics, 08/05/2017, Portugal, Congreso
MARIANNE SALAS SÁNCHEZ
- 2017 Comunicación en Jornada: Efecto de dos protocolos de fotopolimerización sobre la translucidez de varios composites., II Jornada de Investigadores en Formación. Fomentando la Interdisciplinariedad, 17/05/2017, ANTIGUA FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, Jornada
MARIANNE SALAS SÁNCHEZ
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2017 Poster en Congreso: Efecto del Denosumab sobre la actividad de Fosfatasa Alcalina., III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Poster en Congreso: Expresión génica del factor de crecimiento transformante beta-1 (TGF β 1) en osteoblastos humanos tratados con Alendronato, III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Poster en Congreso: Efecto de los compuesto fenólicos presentes en el aceite de oliva virgen extra sobre la expresión génica de TGF B1 en el osteoblasto, III Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 08/03/2017, - Murcia, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2017 Comunicación en Jornada: Organización de eventos científicos. Un caso práctico: Jornadas de Investigadores en Formación (JIFFI), II Jornadas de Investigadores en Formación. Fomentando la interdisciplinariedad, 17/05/2017, . UNIVERSIDAD DE GRANADA. GRANADA, Jornada
CRISTINA BENAVIDES REYES
- 2016 Comunicación en congreso: Clodronate modulates the antigenic profile and inhibites the maturation and biomineralization potential of osteoblast-like cells., XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery. Revolutionary Approaches in Nanomedicine., 21/01/2016, Granada, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
CANDELARIA REYES BOTELLA
- 2016 Comunicación en congreso: Inhibition of aminopeptidase activity of human osteoblasts by NSAIDs., XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery. Revolutionary Approaches in Nanomedicine., 21/01/2016, , Congreso
CANDELARIA REYES BOTELLA
- 2016 Comunicación en congreso: Efecto del Denosumab sobre la proliferación del osteoblasto, I Congreso Internacional y VI Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud, 09/03/2016, , Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Influencia del material de injerto en la colonización por células madre mesenquimales, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Periostin para la homeostasis y regeneración periodontal, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2016 Poster en Congreso: Estudio de la expresión de Musahi 1 en injertos compuestos de biomateriales óseos en modelo humano de seno maxilar, Décimo Congreso Internacional de Rehabilitación Oral, 26/05/2016, Lima (Perú), Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Efecto de la simvastatina sobre la diferenciación y proliferación de células osteoblasticas MG63., 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2016 Comunicación en congreso: Efecto del ácido hialurónico en la patología periimplantaria, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2016 Comunicación en congreso: Caracterización microscópica y por inmunofluorescencia de trampas

- extracelulares de neutrofilos (NETs) en biopsias gingivales, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ
- 2016 Ponencia en Congreso: Índice H de los investigadores de la Universidad de granada según las diferentes ramas de conocimiento, XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES), 30/06/2016, GRANADA, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Implicación de Jagged-1 y Delta-4 en cáncer de colon. Resultados preliminares., I Congreso Internacional y VI Encuentros Hispano - Cubanos en Ciencias de la Salud, 09/03/2016, FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso
ENCARNACION GONZALEZ RODRIGUEZ
- 2016 Comunicación en congreso: C5- Musashi-1 evidencia la reparación de células madre mesenquimales tras elevación de seno maxilar, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: C27 Cultivo y caracterización de células madre mesenquimales de distintas zonas regeneradas, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: C58 Terapia genética con periostin para la regeneración de interfases multitisulares, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: P85 Pérdida ósea marginal periimplantaria de implantes estrechos en el sector anterior. Revisión de la literatura, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Expresión génica del factor de crecimiento endotelial vascular (VEGF) en células osteoblásticas tratadas con zoledronato, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
CANDELARIA REYES BOTELLA
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Influencia del pH sobre la inducción de apoptosis en osteoclastos tratados con Alendronato, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, España, Congreso
CANDELARIA REYES BOTELLA
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Expresión Génica del Factor de Crecimiento Transformante Beta-1 (TGFβ-1) en Osteoblastos Humanos Tratados con Zoledronato, III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento & I Congreso Internacional de Investigación en Salud, 30/06/2016, - Almería, España, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Reflexión sobre la Tasa de Éxito en la Acreditación a los Cuerpos Docentes Funcionarios en Función de la Rama de Conocimiento, XIII Foro sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior, 30/06/2016, Granada, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Desarrollo de Competencias en Ciencias de la Salud. Coaching Educativo como Herramienta., XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y LA EDUCACIÓN SUPERIOR, 30/06/2016, Granada, España, Congreso
FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO
- 2016 Ponencia en Congreso: Ions modified nanoparticles may affect the dissipation of the energy through the resin-dentin interface, XXXIX Congreso de la Sociedad Ibérica de Biomecánica y Biomateriales (SIBB), 21/10/2016, León (Castilla y León), Congreso
RAQUEL OSORIO RUIZ
MANUEL TOLEDANO PEREZ
FATIMA SANCHEZ AGUILERA
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
- 2016 Ponencia en Congreso: Nanopolymers for regeneration of dental tissues, XXXIX Congreso de la Sociedad Ibérica de Biomecánica y Biomateriales (SIBB), 21/10/2016, León (Castilla y León), Congreso
MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ
MANUEL TOLEDANO PEREZ



RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Ponencia en Congreso: Histo-morphological Characterization of Carious Dentin-resin Interfaces, XIV Jornadas sobre Biomateriales y el Entorno Celular, 25/02/2016, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles,

(AVILA, ESPAÑA), Congreso

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

FATIMA SANCHEZ AGUILERA

INMACULADA CABELLO MALAGÓN

RAQUEL OSORIO RUIZ

- 2016 Ponencia en Congreso: Nanopolymers for Periodontal Regeneration, XIV Jornadas sobre Biomateriales y el Entorno Celular, 25/02/2016, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, (AVILA, ESPAÑA), Congreso

RAQUEL OSORIO RUIZ

MANUEL TOLEDANO PEREZ

MARIA ESTRELLA OSORIO RUIZ

- 2016 Comunicación en congreso: EFFECT OF OLIVE OIL PHENOLIC COMPOUNDS ON OSTEOBLAST DIFFERENTIATION, II CONGRESO INTERNACIONAL EN CONTEXTOS CLÍNICOS Y DE LA SALUD,

28/09/2016, - Almería, - Almería, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: LACTANCIA MATERNA EN LA PREVENCIÓN DE LA OBESIDAD INFANTIL, II CONGRESO INTERNACIONAL EN CONTEXTOS CLÍNICOS Y DE LA SALUD, 28/09/2016, - Almería, -

Almería, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Ponencia en Congreso: Biofunctionalization of Titanium surfaces with protein loaded polymeric nanoparticles: physicochemical characterization, 3ª Reunión de Jóvenes Investigadores en Coloides e

Interfases, 13/10/2016, DAD COMPLUTENSE DE MADRID. FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: La periodontitis crónica es un factor de riesgo cardiovascular en pacientes con lupus eritematoso sistémico, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2016 Comunicación en congreso: Efecto clínico cooperativo del complejo rojo en periodontitis agresivas generalizadas en población caucásica, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2016 Comunicación en congreso: Interacción entre el diseño de la prótesis y la superficie del implante sobre la pérdida marginal ósea. Estudio retrospectivo a largo plazo, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016,

Valencia, Congreso

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

- 2016 Comunicación en congreso: Pérdida ósea alveolar en periodontitis agresivas generalizadas. Estudio retrospectivo entre 8 y 15 años, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

MANUEL BRAVO PÉREZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2016 Comunicación en congreso: Prevalencia de placas de ateroma en carótidas de pacientes con periodontitis crónicas. Valoración en ortopantomografías digitales, 50ª Reunión Anual de SEPA,

12/05/2016, Valencia, Congreso

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2016 Comunicación en congreso: Relación entre periodontitis y disfunción eréctil en población española, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

- 2016 Comunicación en congreso: Mayor riesgo cardiovascular en el paciente con lupus eritematoso sistémico afecto de periodontitis crónica, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016,

, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

- 2016 Comunicación en congreso: Efecto antiinflamatorio del ácido hialurónico sobre el sangrado periimplantario, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de

Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso

ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ

CRISTINA HITTA IGLESIAS

FRANCISCO LUIS MESA AGUADO

ELENA SANCHEZ FERNANDEZ

- 2016 Comunicación en congreso: Sistemas de anclaje esquelético para el cierre de mordida abierta anterior: a propósito de un caso, II Congreso Internacional en Contextos Clínicos y de la Salud, 28/09/2016, -

Almería, - Almería, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Análisis de la terapia bioestimulante sobre tejido blando, II CONGRESO INTERNACIONAL EN CONTEXTOS CLÍNICOS Y DE LA SALUD, 28/09/2016, - Almería, - Almería, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Efecto del láser de diodo de baja energía (940nm) sobre la capacidad proliferativa de fibroblastos humanos en cultivo, III Congreso Internacional de Investigación en salud y Envejecimiento y I Congreso de Investigación en Salud, 30/06/2016, - Almería, - Almería, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Proceso de atención enfermera en un niño diagnosticado de trastorno de déficit de atención por hiperactividad, XII Congreso de Enfermería Familiar y Comunitaria, 10/10/2016, Granada, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Técnicas de atención plena como herramienta terapéutica en atención primaria de salud, XII Congreso de Enfermería Familiar y Comunitaria, 10/10/2016, Granada, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Complicaciones detectadas en una cohorte de pacientes sometidos a trasplante alogénico de progenitores hematopoyéticos, XII Congreso de Enfermería Familiar y Comunitaria, 10/10/2016, Granada, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Características principales de la educación sanitaria como tratamiento de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica, XII Congreso de Enfermería Familiar y Comunitaria, 10/10/2016, Granada, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Poster en Congreso: ÍNDICE H DE LOS INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA SEGÚN LAS DIFERENTES RAMAS DE CONOCIMIENTO, XIII FORO INTERNACIONAL SOBRE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES), 30/06/2016, Granada, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

- 2016 Poster en Congreso: CLODRONATE MODULATES THE ANTIGENIC PROFILE AND INHIBITS THE MATURATION AND BIOMINERALIZATION POTENTIAL OF OSTEOBLAST-LIKE CELLS, XI Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery ¿Revolutionary Approaches in Nanomedicine Development¿, 11/01/2016, , Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

CANDELARIA REYES BOTELLA

- 2016 Poster en Congreso: EXPRESIÓN GÉNICA DEL FACTOR DE CRECIMIENTO ENDOTELIAL VASCULAR (VEGF) EN CÉLULAS OSTEOBLÁSTICAS TRATADAS CON ZOLEDRONATO, 50ª Reunión Anual de la SEPA, 25/05/2016, VALENCIA, , - Valencia, España, Congreso

FRANCISCO JAVIER MANZANO MORENO

CANDELARIA REYES BOTELLA

- 2016 Conferencias impartidas: Estrategias para minimizar la pérdida ósea marginal, XIII Reunión de Invierno Dentsply Implants, 03/02/2016, Sierra Nevada, Granada, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2016 Conferencias impartidas: Nuestros pacientes más allá de sus dientes. Odontología ¿ Patología Sistémica y Viceversa, Ilustre Colegio Oficial de Dentistas de Granada, 17/03/2016, Granada, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2016 Conferencias impartidas: Actualización en Implantología y regeneración ósea, Ilustre Colegio Oficial de Dentistas de Málaga, 17/06/2016, Málaga, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2016 Conferencias impartidas: Periostin y enfermedad periodontal como modificadores de enfermedad coronaria por aterosclerosis, Open Researchers, 30/09/2016, Granada, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2016 Conferencias impartidas: Procesos biomoleculares de la enfermedad y regeneración periodontal, III Congreso Internacional en Estomatología, 20/10/2016, Lima, Perú, Congreso

MIGUEL PADIAL MOLINA

- 2016 Conferencias impartidas: Periodontitis y aterosclerosis: buscando la relación biológica, El investigador y su proyecto, 21/11/2016, Granada, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
- 2016 Poster en Congreso: Pérdida ósea marginal perimplantaria en función de la distancia al diente adyacente en implantes estrechos, XXXIII ICOI World Congress, 31/03/2016, Barcelona, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Periostin en la estabilización extracelular para la regeneración tisular, XXXIII ICOI World Congress, 31/03/2016, Barcelona, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Caracterización de células madre obtenidas de maxilar posterior tras elevación de seno, XXXIII ICOI World Congress, 31/03/2016, Barcelona, Congreso
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
MIGUEL PADIAL MOLINA
- 2016 Poster en Congreso: Influencia del material de injerto en la colonización por células madre mesenquimales, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Consistente correlación entre Musashi-1, RunX2 y Periostin, tres moléculas involucradas en la reparación ósea. Modelo experimental en rata, 50ª Reunión Anual de SEPA, 12/05/2016, Valencia, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: La distancia implante-diente no condiciona el hueso interproximal, Iberia Dentsply Symposium, 04/06/2016, Marbella, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
MIGUEL PADIAL MOLINA
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2016 Poster en Congreso: Musashi-1 evidencia la regeneración ósea por células madre estromales en elevación de seno maxilar, Iberia Dentsply Symposium, 04/06/2016, Marbella, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Periostin for the regeneration of multitissue interfaces, Branemark Memorial Symposium, 11/11/2016, Madrid, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Musashi-1 demonstrates the implication of mesenchymal stem cells in bone regeneration after maxillary sinus floor elevation, Branemark Memorial Symposium, 11/11/2016, Madrid, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: The marginal bone loss around narrow implants according to the distance to adjacent teeth, Branemark Memorial Symposium, 11/11/2016, Madrid, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Characterization of mesenchymal stromal cells obtained from different grafted areas, Branemark Memorial Symposium, 11/11/2016, Madrid, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
MIGUEL PADIAL MOLINA
- 2016 Poster en Congreso: Characterization and celular response to modified PLGA nano and microparticles loaded with BMP-2, Branemark Memorial Symposium, 11/11/2016, Madrid, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Musashi-1 evidencia la reparación por células madre mesenquimales tras elevación de seno maxilar, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

- 2016 Comunicación en congreso: Cultivo y caracterización de células madre mesenquimales de distintas zonas regeneradas, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
MIGUEL PADIAL MOLINA
- 2016 Comunicación en congreso: Caracterización y respuesta celular a nano y micropartículas de PLGA modificada transportadoras de BMP2, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
MIGUEL PADIAL MOLINA
- 2016 Comunicación en congreso: Terapia génica con periostin para la regeneración de interfases multitisulares, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
MIGUEL PADIAL MOLINA
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Pérdida ósea marginal periimplantaria de implantes estrechos en el sector anterior. Revisión de la literatura, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
MIGUEL PADIAL MOLINA
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Comunicación en congreso: Variabilidad anatómica de molares inferiores en población española usando CBCT, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora, 19/05/2016, , Congreso
MARÍA PILAR BACA GARCIA
MANUEL BRAVO PÉREZ
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
- 2016 Comunicación en congreso: Morfología de Molares superiores en población española mediante CBCT, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora, 19/05/2016, , Congreso
MANUEL BRAVO PÉREZ
MARÍA PILAR BACA GARCIA
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
- 2016 Comunicación en congreso: Perda do padrao proliferativo assimétrico associada à superexpressão de ciclina D1 durante a transformacao maligna do epitélio labial., 33ª SBPqO. Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica. Divisão Brasileira de IADR, 07/09/2016, Campinas-SP-Brasil, Congreso
PABLO RAMOS GARCÍA
MANUEL BRAVO PÉREZ
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2016 Comunicación en Jornada: Oseointegración en implantes: cambios histológicos óseos con dos membranas de colágeno reabsorbibles, Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración. Reunión anual número 50, 12/05/2016, Valencia, España, Jornada
MANUEL BRAVO PÉREZ
- 2016 Comunicación en Jornada: Pérdida ósea alveolar en periodontitis agresivas generalizadas. Estudio retrospectivo entre 8 y 15 años, Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración. Reunión anual número 50, 12/05/2016, Valencia, España, Jornada
MANUEL BRAVO PÉREZ
FRANCISCO LUIS MESA AGUADO
- 2016 Comunicación en congreso: EFECTIVIDAD DE TRES MÉTODOS DE DESCONTAMINACIÓN PARA REDUCIR LA CARGA BACTERIANA DE PARTÍCULAS DE HUESO AUTÓLOGO OBTENIDAS MEDIANTE FRESADO BIOLÓGICO, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
CANDELARIA REYES BOTELLA
- 2016 Poster en Congreso: Puente de maryland confeccionado con diente natural. A propósito de un caso, XXI CONGRESO NACIONAL Y VIII INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTOLOGÍA CONSERVADORA, 19/05/2016, Auditorio del Parque de las Ciencias de Granada, Seminario
VIRGINIA ROBLES GIJON
ROSA PULGAR ENCINAS
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2016 Poster en Congreso: Influencia del diámetro de la lima en la exactitud de Raypex 6, XXI Congreso nacional y VIII Internacional de la Sociedad española de Odontología Conservadora, 19/05/2016, Facultad de Odontología. Universidad de Granada. Granada España, Congreso



- CRISTINA BENAVIDES REYES
CRISTINA BENAVIDES REYES
MARÍA PALOMA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2016 Comunicación en congreso: Caracterización de la polimerización de los composites mediante patrones de moteado láser, XXI Congreso nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de odontología Conservadora, 19/05/2016, , Congreso
- MARIANNE SALAS SÁNCHEZ
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2016 Conferencias impartidas: XIII Reunión de invierno, XIII Reunión de Invierno Dentsply Implants, 03/02/2016, Sierra Nevada, Granada, Congreso
- ANA MANUELA CARRILLO BADILLO
- 2016 Poster en Congreso: Revisión bibliográfica sistemática del estado de salud oral y necesidades de tratamiento de la población reclusa, XI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Sanidad Penitenciaria, 10/11/2016, , Congreso
- ANA MANUELA CARRILLO BADILLO
- 2016 Poster en Congreso: Consideraciones en el manejo odontológico del paciente trasplantado renal con rechazo crónico, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
- ANA MANUELA CARRILLO BADILLO
M^a ESPERANZA RUIZ SALVATIERRA
- 2016 Poster en Congreso: Estado de salud oral y necesidades de tratamiento de la población reclusa: revisión sistemática, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal 2016, 17/11/2016, Palacio de Congresos de Málaga, Málaga, España, Congreso
- ANA MANUELA CARRILLO BADILLO
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
M^a ESPERANZA RUIZ SALVATIERRA
- 2016 Comunicación en congreso: Caracterización de la polimerización de los composites mediante patrones de moteado láser., XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora, 19/05/2016, Granada, Congreso
- ROSA PULGAR ENCINAS
CRISTINA LUCENA MARTÍN
- 2016 Comunicación en congreso: Restauración del frente anterior mediante técnica de inyección., XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
- MARÍA PALOMA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
CRISTINA BENAVIDES REYES
- 2016 Poster en Congreso: Blanqueamiento del diente no vital para eliminar la discoloración intrínseca, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
- CRISTINA BENAVIDES REYES
INMACULADA CABELLO MALAGÓN
- 2016 Comunicación en congreso: Eficacia de diferentes irrigantes en la eliminación de calcio de medicamentos intraconducto, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
- SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ
MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA
MARÍA PALOMA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
CRISTINA BENAVIDES REYES
- 2016 Poster en Congreso: Efectos en la predentina de varios agentes con capacidad remineralizadora, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
- MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA
CRISTINA BENAVIDES REYES
MARÍA TERESA BRIONES LUJÁN
- 2016 Poster en Congreso: Estudio del Grado de Conversión de composites bulk con ATR,FT-IRT y micro-Raman., XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
- CRISTINA BENAVIDES REYES
MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA
- 2016 Ponencia en Congreso: Zinc-nanoparticles for dentin remineralization, International College of Dentists. European Section. 61^o Annual Meeting., 30/06/2016, MILAN-ITALIA, Congreso
- MANUEL TOLEDANO PEREZ

- 2016 Poster en Congreso: Malignant transformation rate of oral lichen planus/oral lichenoid lesions., VI International Symposium Advances in Oral Cancer, 21/07/2016, Donostia-San Sebastián, Congreso
PABLO RAMOS GARCÍA
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2016 Poster en Congreso: Long-term outcomes of patients treated for oral lichen planus and oral lichenoid lesions., VI International Symposium Advances in Oral Cancer, 21/07/2016, Donostia-San Sebastián, Congreso
PABLO RAMOS GARCÍA
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2016 Poster en Congreso: Loss of heterozygosity detected by microsatellite analysis can be correlated with the presence of premalignant fields in single and multiple oral squamous cell carcinoma (OSCC)., VI International Symposium Advances in Oral Cancer, 21/07/2016, Donostia-San Sebastián, Congreso
JOSE ANTONIO GIL MONTOYA
PABLO RAMOS GARCÍA
MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES
- 2016 Poster en Congreso: Evaluation of Dental Implants after Maxillary Augmentation With and Without Bone Grafting, 2016 NYU Global Implantology Week, 10/06/2016, - NEW YORK - ESTADOS UNIDOS, EEUU, Congreso
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2016 Poster en Congreso: Análisis de la calidad y producción científica en el área de Odontología en España, ICOI Word Congress XXXIII y IV International SCOI Congress, 31/03/2016, Barcelona, Congreso
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
PABLO ANTONIO GALINDO MORENO
- 2016 Poster en Congreso: Análisis de la calidad y producción científica en el área de Odontología a nivel Mundial, ICOI Word Congress XXXIII y IV International SCOI Congress, 31/03/2016, Barcelona, Congreso
ELENA SANCHEZ FERNANDEZ
- 2016 Poster en Congreso: Efectividad del régimen de irrigación en la preparación de conductos radiculares., XXI Congreso nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de odontología Conservadora, 19/05/2016, , Congreso
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
MATILDE RUIZ LINARES
MARÍA PILAR BACA GARCIA
- 2016 Poster en Congreso: Desinfección del conducto radicular con hipoclorito de sodio y ácido maleico., Miembro Del Comité Científico Del XXI Congreso Nacional Y VIII Internacional De La Sociedad Española De La Odontología Conservadora. Granada., 19/05/2016, , Congreso
MATILDE RUIZ LINARES
MARÍA PILAR BACA GARCIA
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
- 2016 Poster en Congreso: Eficacia de los ácidos fítico y etidróico frente a biopelículas polimicrobianas, XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
MATILDE RUIZ LINARES
MARÍA PILAR BACA GARCIA
- 2016 Poster en Congreso: Control microbiológico de biopelículas cariogénicas con ácidos ortofosfórico y fítico., XXI Congreso Nacional y VIII Internacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC), 19/05/2016, PARQUE DE LAS CIENCIAS. GRANADA, ESPAÑA, Congreso
CARMEN MARÍA FERRER LUQUE
MARÍA PILAR BACA GARCIA
MATILDE RUIZ LINARES
- 2016 Poster en Congreso: Linfoma de Hodgkin. Complicaciones orales, XIV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, España, Congreso
M^a ESPERANZA RUIZ SALVATIERRA
- 2016 Poster en Congreso: Evidencia científica sobre implantes cortos versus implantes largos con elevación de seno para el tratamiento maxilar ATR, XIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Bucal, 17/11/2016, Málaga, Congreso
M^a ESPERANZA RUIZ SALVATIERRA
- 2016 Conferencias impartidas: Ponencia en Jornada de Desarrollo de un Prototipo Clínico de Apatita cargada con Óxido de Zinc, Workshop-Cátedra UNESCO de Biomateriales y Centro de Biomateriales de la Universidad de La Habana (Cuba)., 11/05/2016, La Habana, Cuba, Congreso
RAQUEL OSORIO RUIZ



- 2016 Conferencias impartidas: Nanopolymers facilitate dentin remineralization, 61st Annual Meeting of the European section of the International College of Dentists., 30/06/2016, Milán (Italia), Congreso
RAQUEL OSORIO RUIZ

