BIOLOGÍA ORAL Y REGENERACIÓN

Código: CTS1028

Responsable del grupo: PABLO ANTONIO GALINDO MORENO

Miembros

- ELENA SANCHEZ FERNANDEZ Otros
- PABLO ANTONIO GALINDO MORENO Profesor titular de universidad Tiempo completo
- MIGUEL PADIAL MOLINA Investigador/a Tiempo completo
- VIRGÍNEA DE ARAUJO FARIAS Investigador/a Tiempo completo
- MIGUEL VELASCO TORRES Investigador/a
Producción 254

- Artículos (207)
- Libros (13)
- Capítulos de Libros (18)
- Tesis dirigidas (16)

Evolución producción

Proyectos dirigidos 8

- Proyectos (5)
- Contratos (3)
- Convenios (0)

Proyectos en curso por año

Actividades 29
<table>
<thead>
<tr>
<th>Titulo publicación</th>
<th>Fuente</th>
<th>Tipo</th>
<th>Fecha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Evaluation of scientific output in dentistry in spanish universities</td>
<td>Medicina oral, patología oral y cirugía bucal</td>
<td>Artículo</td>
<td>2017</td>
</tr>
<tr>
<td>Ghrelin and adipose-derived mesenchymal stromal cells improve nerve regeneration</td>
<td>Histología y histopatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>2017</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxillary sinus dimensions decrease as age and tooth loss increase</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2017</td>
</tr>
<tr>
<td>The nobelguide® all-on-4® treatment concept for rehabilitation of edentulous</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2017</td>
</tr>
<tr>
<td>Estudio morfométrico de las variables anatómicas que influyen en procedimientos</td>
<td>Universidad de granada. facultad de odontología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>related to the posterior superior alveolar artery decrease</td>
<td>Facultad de odontología, universidad de granada, españa</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>H-classic: a new method to identify classic articles in implant dentistry,</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxillary sinus dimensions with respect to the posterior superior alveolar artery</td>
<td>Universidad de granada. facultad de odontología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>The 1st baltic osseointegration academy and</td>
<td>Plos one</td>
<td>Artículo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Spheno-occipital synchondrosis fusion correlates with cervical vertebrae maturation</td>
<td>International journal of oral &amp; maxillofacial implants</td>
<td>Artículo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Significance of the immunohistochemical expression of bone morphogenetic protein-4</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Spheno-occipital synchondrosis fusion correlates with cervical vertebrae maturation</td>
<td>Plos one</td>
<td>Artículo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Title</td>
<td>Journal</td>
<td>Type</td>
<td>Year</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------------------------</td>
<td>--------------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>The role of melatonin in periodontal and peri-implant bone homeostasis and decision tree</td>
<td>Journal of oral and maxillofacial research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxillary sinus dimensions with respect to the posterior superior alveolar artery decrease with tooth loss</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Articulo</td>
<td>2016</td>
</tr>
<tr>
<td>Abutment height influences the effect of platform switching on peri-implant marginal bone loss</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Clinical application of mesenchymal stem cells and novel supportive therapies for oral bone regeneration</td>
<td>Biomed research international</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Human mesenchymal stem cells enhance the systemic effects of radiotherapy</td>
<td>Oncotarget</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Immunohistochemical osteopontin expression in bone xenograft in clinical series of maxillary sinus lift</td>
<td>Journal of oral science &amp; rehabilitation</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Marginal bone loss in implants placed in grafted maxillary sinus</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Osteoarticular expression of musashi-1 in an experimental model of arthritis</td>
<td>Biomed research international</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Preterm birth and/or low birth weight are associated with periodontal disease and the increased placental immunohistochemical expression of inflammatory markers</td>
<td>Histology and histopathology</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Significance of the immunohistochemical expression of bone morphogenetic protein-4 in bone maturation after maxillary sinus grafting in humans</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>The nobelguide® all-on-4® treatment concept for rehabilitation of edentulous jaws: a prospective report on medium- and long-term outcomes.</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Trabajos fin de grado de la facultad de odontología de la universidad de granada presentados en el año 2015</td>
<td>Trabajos fin de grado de la facultad de odontología de la universidad de granada presentados en el año 2015</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>2015</td>
</tr>
<tr>
<td>Acute myocardial infarct size is related to periodontitis extent and severity</td>
<td>Journal of dental research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>An ex vivo model in human femoral heads for histopathological study and resonance frequency analysis of dental implant primary stability</td>
<td>Biomed research international</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Catecholamine metabolites in urine, as chronic stress biomarkers, are associated with higher risk of chronic periodontitis in adults</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Influence of crown/implant ratio on marginal bone loss: a systematic review</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Marginal bone loss around implants placed in maxillary native bone or grafted sinuses: a retrospective cohort study</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxillary sinus lateral wall thickness and their morphologic patterns in the atrophic posterior</td>
<td>Journal of the international academy of</td>
<td>Articulo</td>
<td>2014</td>
</tr>
<tr>
<td>Title</td>
<td>Journal</td>
<td>Year</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------</td>
<td>------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Morphological evidences of bio-oss(®) colonization by cd44-positive cells</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>The influence of implant diameter on its survival: a meta-analysis based on prospective clinical trials</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tobacco consumption induces alveolar crest height loss independently of mandibular bone mass and bone density.</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Evaluation of mandibular lingual foramina related to dental implant treatment with computerized tomography: a multicenter clinical study</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tobacco consumption induces alveolar crest height loss independently of mandibular bone mass and bone density</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Do implant length and width matter for short dental implants (&lt;10 mm)? a meta-analysis of prospective studies.</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Growth and spontaneous differentiation of umbilical-cord stromal stem cells on activated carbon cloth</td>
<td>Journal of materials chemistry b</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Image-based, fiber guiding scaffolds: a platform for regenerating tissue interfaces</td>
<td>Tissue engineering. part c. methods</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Immunophenotype of dental implant-associated peripheral giant cell reparative granuloma in a representative case report.</td>
<td>The journal of oral implantology</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Parp inhibition attenuates histopathological lesion in ischemia/reperfusion renal mouse model after cold prolonged ischemia</td>
<td>The scientific world journal</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Periostin increases migration and proliferation of human periodontal ligament fibroblasts challenged by tumor necrosis factor-a and porphyromonas gingivalis lipopolysaccharides</td>
<td>Journal of periodontal research</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Slow resorption of anorganic bovine bone by osteoclasts in maxillary sinus augmentation.</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stem cells, scaffolds and gene therapy for periodontal engineering</td>
<td>Current oral health reports</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tumor necrosis factor-alpha and porphyromonas gingivalis lipopolysaccharides decrease periostin in human periodontal ligament fibroblasts</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Umbilical-cord stromal stem cells grown and differentiation on an activated-carbon cloth: the importance of surface porosity</td>
<td>Journal of materials chemistry b</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Is there a gender difference in anatomic features of incisive canal and maxillary environmental bone?</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alveolar bone level is not associated with vitamin d receptor gene polymorphism and bone density in mandible.</td>
<td>Clinical oral investigations</td>
<td>2012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cox-2 expression in gingival biopsies from periodontal patients is correlated with connective tissue loss</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Complications associated with implant migration into the maxillary sinus cavity.</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>2012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cyclooxygenase-2 expression in gingival biopsies from periodontal patients is correlated with</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Title</td>
<td>Journal/Media</td>
<td>Type</td>
<td>Year</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>Methods to validate tooth-supporting regenerative therapies</td>
<td>Odontogenesis: methods and protocols - methods in molecular biology</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Periostin is down-regulated during periodontal inflammation</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Predictive factors for maxillary sinus augmentation outcomes: a case series analysis</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Slow resorption of anorganic bovine bone by osteoclasts in maxillary sinus augmentation</td>
<td>Clinical implant dentistry and related research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>The importance of bystander effects in radiation therapy in melanoma skin-cancer cells and umbilical-cord stromal stem cells</td>
<td>Radiotherapy and oncology</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Tissue engineering bone-ligament complexes using fiber-guiding scaffolds</td>
<td>Biomaterials</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Evaluation of maxillary incisive canal characteristics related to dental implant treatment with computerized tomography: a clinical multicenter study</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>Artículo</td>
<td>2012</td>
</tr>
<tr>
<td>Alveolar bone level is not associated with vitamin d receptor gene polymorphism and bone density in mandible</td>
<td>Clinical oral investigations</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Dental implant migration in grafted maxillary sinus</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Effect of anorganic bovine bone to autogenous cortical bone ratio upon bone remodeling pattern in maxillary sinus augmentation</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Human umbilical cord stromal stem cell express cd10 and exert contractile properties</td>
<td>Placenta</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Multifocal oral melanoacanthoma and melanotic macula in patient after dental implant surgery</td>
<td>American dental association. journal</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Oral pathogens, immunity and periodontal diseases</td>
<td>Current immunology reviews</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Outcomes of implant treatment in patients with aggresive periodontitis and multiple maxillary external root resorption: review and five year follow-up</td>
<td>The journal of implant &amp; advanced clinical dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Reimplantation of failed implants: three cases of an unusual procedure with 5 year follow up</td>
<td>The journal of implant and advanced clinical dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Role of wettability and nanoroughness on interactions between osteoblast and modified silicon surfaces</td>
<td>Acta biomaterialia</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Tela de carbón activo: biomateriales para la proliferación de células mesenquimales</td>
<td>Boletín del grupo español del carbón</td>
<td>Artículo</td>
<td>2011</td>
</tr>
<tr>
<td>Clinical and histologic outcomes after the use of a novel allograft for maxillary sinus augmentation: a case series</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo</td>
<td>2010</td>
</tr>
<tr>
<td>Histomorphometric comparison of maxillary pristine bone and composite bone graft biopsies obtained after sinus augmentation</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2010</td>
</tr>
<tr>
<td>Title</td>
<td>Journal/Book</td>
<td>Year</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Implant primary stability determined by resonance frequency analysis in surgically created defects: a pilot cadaver study</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>La biopsia en cirugía bucal</td>
<td>Manual de enseñanzas prácticas en cirugía bucal</td>
<td>2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nanorugosidad y metilación superficial como factores modificadores del comportamiento osteoblástico en términos de proliferación, diferenciación y osteogénesis</td>
<td>Libros</td>
<td>2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nanorugosidad y metilación superficial como factores modificadores del comportamiento osteoblástico en términos de proliferación, diferenciación y osteogénesis</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral 2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>The influence of bucco-palatal distance on sinus augmentation outcomes</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>A novel decision-making process for tooth retention or extraction</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>2009</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Activated carbon cloth as support for mesenchymal stem cell growth and differentiation to osteocytes</td>
<td>Carbon</td>
<td>Artículo 2009</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Biomimetic ceramics in implant dentistry</td>
<td>Minerva biotecnologica</td>
<td>Artículo 2009</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Roughness and hydrophobicity on silica surfaces as factors for osteoblast proliferation and cell morphology</td>
<td># iii reunión ibérica de coloides e interfases (rici), viii reunión del grupo especializado de coloides e interfases (geci). extended communications ( año: 2009, isbn: 978-84-338-5027-0)</td>
<td>Capítulo de libro 2009</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>The influence of remaining alveolar bone upon lateral windows sinus augmentation implant survival</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo 2009</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Descripción de una técnica simplificada para elevación de seno</td>
<td>Periodoncia</td>
<td>Artículo 2008</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Implant success, survival, and failure: the international congress of oral implantologists (icoi) pisa consensus conference</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo 2008</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>In vitro reduction of mutans streptococci by means of ozone gas application</td>
<td>Quintessence international</td>
<td>Artículo 2008</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Multivariate study of factors influencing primary dental implant stability</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo 2008</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Recomendaciones para la prevención de la osteonecrosis de los maxilares (onm) en pacientes con cáncer tratados con bisfosfonatos intravenosos</td>
<td>Medicina oral, patología oral y cirugía bucal</td>
<td>Artículo 2008</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Estudio descriptivo y analítico de la evolución de una muestra de quistes periapicales</td>
<td>Universidad de granada</td>
<td>Libros 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Estudio descriptivo y analítico de la evolución de una muestra de quistes periapicales</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Evaluation of sinus floor elevation using a composite bone graft mixture</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Immediate implant loading: current status from available literature</td>
<td>Implant dentistry</td>
<td>Artículo 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lesión endoperiodontal por piercing lingual. revisión, tratamiento y evolución a tres años de un caso</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Melatonin expression in periodontal disease</td>
<td>Journal of periodontal research</td>
<td>Artículo 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Título</td>
<td>Autor/Institución</td>
<td>Tipo de Publicación</td>
<td>Año</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------------------</td>
<td>-----</td>
</tr>
<tr>
<td>Sinus elevation by in situ utilization of bone scrapers: technique and results</td>
<td>Medicina oral, patología oral y cirugía bucal</td>
<td>Artículo</td>
<td>2007</td>
</tr>
<tr>
<td>El plasma rico en plaquetas como inductor de procesos de proliferación y diferenciación celular epitelo-mesenquimal</td>
<td>Universidad de granada</td>
<td>Libros</td>
<td>2006</td>
</tr>
<tr>
<td>Flow cytometric and morphological characterization of platelet-rich plasma gel</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2006</td>
</tr>
<tr>
<td>Implantes inmediatos: indicaciones, técnica y resultados</td>
<td>Gaceta dental</td>
<td>Artículo</td>
<td>2006</td>
</tr>
<tr>
<td>Relationship between salivary melatonin and severity of periodontal disease.</td>
<td>Journal of periodontology</td>
<td>Artículo</td>
<td>2006</td>
</tr>
<tr>
<td>Influence of alcohol and tobacco habits on peri-implant marginal bone loss: a prospective study</td>
<td>Clinical oral implants research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2005</td>
</tr>
<tr>
<td>Migration of implants into the maxillary sinus: two clinical cases</td>
<td>International journal of oral &amp; maxillofacial implants</td>
<td>Artículo</td>
<td>2005</td>
</tr>
<tr>
<td>Protocolo en sustitutos óseos</td>
<td>Protocolos y guías de práctica clínica en cirugía bucal</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>2005</td>
</tr>
<tr>
<td>Quiste de erupción</td>
<td>Revista secib on line</td>
<td>Artículo</td>
<td>2005</td>
</tr>
<tr>
<td>Quiste maxilar asociado con un diente invaginado: presentación de un caso y revisión de la literatura</td>
<td>Quintessence (spanish edition)</td>
<td>Artículo</td>
<td>2004</td>
</tr>
<tr>
<td>Comportamiento clínico y evolución de una muestra de implantes inmediatos</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>2003</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxillary cyst associated with an invaginated tooth: a case report and literature review</td>
<td>Quintessence international</td>
<td>Artículo</td>
<td>2003</td>
</tr>
<tr>
<td>Análisis de osteointegración y supervivencia de una muestra de implantes. estudio retrospectivo</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>2002</td>
</tr>
<tr>
<td>Consideraciones sobre el plasma rico en plaquetas</td>
<td>Revista odontológica granadina</td>
<td>Artículo</td>
<td>2002</td>
</tr>
<tr>
<td>El tratamiento con implantes orales oseointegrados. un estudio clínico multicéntrico prospectivo a 1 año</td>
<td>Archivos de odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>2002</td>
</tr>
<tr>
<td>La profilaxis antibiótica en pacientes odontológicos portadores de prótesis corporales</td>
<td>Medicina oral</td>
<td>Artículo</td>
<td>2002</td>
</tr>
<tr>
<td>Significance of p53 expression in non-tumoral epithelium adjacent to oral squamous cell carcinomas</td>
<td>Journal of laryngology and otology</td>
<td>Artículo</td>
<td>2002</td>
</tr>
<tr>
<td>Cordales incluidos</td>
<td>Atlas de cirugía oral</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>2001</td>
</tr>
<tr>
<td>P53 protein expression in oral squamous cell carcinoma. survival analysis</td>
<td>Anticancer research</td>
<td>Artículo</td>
<td>2001</td>
</tr>
<tr>
<td>Protocolo de actuación quirúrgica en injertos óseos</td>
<td>Protocolos y guías de práctica clínica en cirugía bucal</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>2001</td>
</tr>
<tr>
<td>Expression of the p53 protein in oral squamous cell carcinomas associated with epstein-barr virus</td>
<td>Microbios</td>
<td>Artículo</td>
<td>2000</td>
</tr>
<tr>
<td>Características físicas y morfológicas de los implantes</td>
<td>Tratado de odontología tomo iv</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1999</td>
</tr>
<tr>
<td>Evolución clínica y radiológica de una muestra de implantes recubiertos de ha.: estudio retrospectivo</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>1999</td>
</tr>
<tr>
<td>Expresión de p53 en carcinomas epidermoideas de cavidad oral positivos para el virus de epstein-barr</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>1999</td>
</tr>
<tr>
<td>Tuberculosis en la glándula submaxilar. aportación de dos casos clínicos</td>
<td>Revista de la sociedad odontológica de la plata</td>
<td>Artículo</td>
<td>1999</td>
</tr>
<tr>
<td>Características físicas y morfológicas de los implantes</td>
<td>Tratado de odontología</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Título</td>
<td>Fuente</td>
<td>Tipo de documento</td>
<td>Año</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------------------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>Implantes dentales</td>
<td>Quintessence (spanish edition)</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Expresión de pcna en el carcinoma epidermoide de la cavidad oral y orofaringe. relación con parámetros epidemiológicos, clínicos e histológicos</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Homeostasis y crecimiento tumoral</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Síndrome de kawasaki. presencia de manifestaciones orales</td>
<td>Quintessence (spanish edition)</td>
<td>Artículo</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Traumatismos alveolo-dentarios</td>
<td>Tratado de odontología</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1998</td>
</tr>
<tr>
<td>Aplicacion de membranas en cirugia bucal</td>
<td>Revista europea de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1997</td>
</tr>
<tr>
<td>Cirugía perirradicular</td>
<td>Revista española de endodoncia</td>
<td>Artículo</td>
<td>1997</td>
</tr>
<tr>
<td>Estudio morfologico y fenotipo de las celulas osteoblasticas humanas en cultivo. influencia de los factores de crecimiento en la osteointegracion.</td>
<td>Universidad de granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral</td>
<td>1997</td>
</tr>
<tr>
<td>Occupational allergy in saffron workers</td>
<td>Allergy (copenhagen)</td>
<td>Artículo</td>
<td>1997</td>
</tr>
<tr>
<td>Rincoconjuntivitis y asma ocupacional por polen de azafran</td>
<td>Revista española de alergología e inmunología clínica (internet)</td>
<td>Artículo</td>
<td>1997</td>
</tr>
<tr>
<td>Crocus sativus (saffron) pollen a new case of occupational asthma</td>
<td>Allergy suplement</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Epithelial response to the immunitary aggression in oral lichen planus.</td>
<td>Acta stomatologica belgica</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Estudio de cohortes sobre complicaciones de los colgajos en cirugía oncológica de cabeza y cuello y su relación con parámetros hematológicos y bioquímicos</td>
<td>Revista de la sociedad odontológica de la plata</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Leucoplasia oral</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Tercer molar</td>
<td>Actualidad odontoestomatológica española</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Tres casos de quiste maxilar. diagnostico</td>
<td>Revista europea de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1996</td>
</tr>
<tr>
<td>Consideraciones sobre la osteointegración</td>
<td>Avances en periodoncia</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Enfoque terapeutico del cancer de suelo de boca</td>
<td>Archivos de odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Factores de importancia pronóstica en el cáncer oral</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Inclusiones dentarias</td>
<td>El manual de odontología</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Inclusiones dentarias</td>
<td>El manual de odontología</td>
<td>Capítulo de libro</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Infecciones orales en pacientes con inmunodeficiencia local o sistemic</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Nueva orientación clínica en el dolor facial atípico</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Patología apical en tres poblaciones de andalucia oriental</td>
<td>Archivos de odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Reacciones adversas a anestesicos locales</td>
<td>Quintessence (spanish edition)</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Tratamiento del dolor postextraccion</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Tratamiento integral de los estadios iniciales del cancer de labio</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1995</td>
</tr>
<tr>
<td>Cirugía periapical. materiales para obturación a retro</td>
<td>Revista europea de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1994</td>
</tr>
<tr>
<td>Complicaciones de las infecciones odontogénicas</td>
<td>Revista vasca de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1994</td>
</tr>
<tr>
<td>Diagnóstico y tratamiento de los odontomas</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1994</td>
</tr>
<tr>
<td>Título</td>
<td>Autor</td>
<td>Libro</td>
<td>Año</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>------------------------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>Introducción a la implantología</td>
<td>Universidad de Granada</td>
<td>Libros 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nuevas tendencias en el aumento de la osteointegración</td>
<td>Avances en periodoncia</td>
<td>Artículo 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Profilaxis antibiótica en cirugía oral</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Protocolos en cirugía bucal</td>
<td>Universidad de Granada</td>
<td>Libros 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Protocolos terapéuticos de los estadios iniciales del cáncer oral</td>
<td>Avances en odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tratamiento de las infecciones odontogénicas</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1994</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Aumentar la osteointegración con hidroxiapatita: estado actual del tema</td>
<td>Revista española odontooestomatológica de implantes</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Consideraciones sobre las inclusiones dentarias</td>
<td>Actualidad odontoestomatológica española</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Consideraciones sobre las inclusiones dentarias: presentación de 5 casos</td>
<td>Actualidad odontoestomatológica española</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Protocolo terapéutico de los estadios iniciales del cáncer oral</td>
<td>Universidad de Granada</td>
<td>Libros 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Selección del paciente en cirugía periapical: estudio de 16 casos</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Selección del paciente en cirugía periapical: estudio de 16 casos clínicos</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tratamiento integral de las celulitis agudas circunscritas</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1993</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Análisis sociométrico de las publicaciones sobre cáncer bucal (1978-88)</td>
<td>Actualidad odontoestomatológica española</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Análisis sociométrico de las publicaciones sobre el cáncer bucal (1978-88)</td>
<td>Actualidad odontoestomatológica española</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cuaderno de prácticas de cirugía bucal</td>
<td>Universidad de Granada</td>
<td>Libros 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hemangioma y síndrome de reiter.</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Implantes osteointegrados en desdentados totales</td>
<td>Revista europea de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Implantes osteointegrados reconocidos por la a.d.a.</td>
<td>Actualidad médica</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Prevalencia de los dientes retenidos. análisis de la diferencia de sexo, edad y estado dental como factores de riesgo. descriptiva y analítica de las condiciones morbidad</td>
<td>Universidad de Granada. estomatología</td>
<td>Tesis doctoral 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Principales implantes osteointegrados: estudio comparativo</td>
<td>Actualidad médica</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Queratoquistes de los maxilares: presentación de tres casos</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Técnica quirúrgica de implantes osteointegrados en desdentados parciales</td>
<td>Revista europea de odonto-estomatología</td>
<td>Artículo 1992</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Displasia ectodérmica: aportación de 5 casos con especial referencia a la dentición y revisión de la literatura</td>
<td>Avances en odontoestomatología</td>
<td>Artículo 1991</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Título</td>
<td>Revista/Publicación</td>
<td>Tipo</td>
<td>Año</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------------------------------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>Evolución histórica de los implantes dentales</td>
<td>Actualidad médica</td>
<td>Artículo</td>
<td>1991</td>
</tr>
<tr>
<td>La osteointegracion en implantologia oral.</td>
<td>Revista andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1991</td>
</tr>
<tr>
<td>Los materiales en implantología</td>
<td>Actualidad médica</td>
<td>Artículo</td>
<td>1991</td>
</tr>
<tr>
<td>Cáncer bucal: análisis descriptivo y sociométrico de las publicaciones aparecidas entre 1978-1988</td>
<td>Universidad de granada</td>
<td>Libros</td>
<td>1990</td>
</tr>
<tr>
<td>A propósito de un caso de granuloma eosinófilo y su evolución a hand-schüller-christian</td>
<td>Revista española de estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1988</td>
</tr>
<tr>
<td>Brucelosis. presentación de un caso de localización mandibular</td>
<td>Revista española de estomatología</td>
<td>Artículo</td>
<td>1988</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Título proyecto</td>
<td>Tipo</td>
<td>Inicio</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Salud oral para el envejecimiento cognitivo saludable</td>
<td>Proyecto</td>
<td>8/1/16</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Optimización y modulación del comportamiento tisular frente a biomateriales</td>
<td>Contrato</td>
<td>8/3/16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>utilizados como injerto óseo</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>An open, prospective, singel arm, multicenter study evaluating osseospeed tm</td>
<td>Proyecto</td>
<td>8/1/08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>implant replacing incisors. a follow up study</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Optimización del uso de biomateriales óseos en técnicas de regeneración guiada:</td>
<td>Contrato</td>
<td>8/26/13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>propiedades del hueso bovino</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Optimización y modulación del comportamiento tisular frente a biomateriales</td>
<td>Contrato</td>
<td>8/26/13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>utilizados como injerto óseo</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>The effect of immediate temporization on sige-tooth implants in the maxillary</td>
<td>Proyecto</td>
<td>8/1/08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>premolar area placed using flapless surgery: a ramdomize controlled trial</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Sistema audiovisual de recomendaciones para el soporte al aprendizaje de</td>
<td>Proyecto</td>
<td>8/1/09</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>técnicas quirúrgicas y de laboratorio vía web mediante técnicas de inteligencia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>artificial (tia)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Análisis de factores de crecimiento atrapados en matrices de prp con fines</td>
<td>Proyecto</td>
<td>9/7/02</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>terapéuticos: desarrollo y aplicación de una terapia génica sustitutoria</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Actividades 29**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Título actividad</th>
<th>Entidad</th>
<th>Tipo</th>
<th>Fecha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>I simposio internacional de la sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Nov 27, 2009</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vii congreso de la sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Sep 17, 2009</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: presidente del comité científico ()</td>
<td></td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Apr 30, 2009</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: moderador de mesa durante el vi congreso nacional de la secib</td>
<td>Sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Oct 23, 2008</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(sociedad española de cirugía bucal)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: miembro fundador y primer presidente (scoi)</td>
<td>Scoi</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Oct 1, 2007</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: miembro asociado (icoi)</td>
<td>Icoi</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Jan 1, 2005</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: miembro asociado (eao)</td>
<td>Eao</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Jan 1, 2002</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Participación en: miembro asociado (asociación andaluza de odontología y</td>
<td>Asociación andaluza de odontología y estomatología</td>
<td>Comité científico en sociedad científica</td>
<td>Sep 1, 1993</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>estomatología)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: miembro numerario (secib)</td>
<td>Secib</td>
<td>Ciencífico en sociedad ci</td>
<td>Oct 1, 2000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: moderador de mesa en el v congreso nacional de la seoeme (sociedad española de odontología para el minusválido y pacientes especiales)</td>
<td>Sociedad española de odontología para el minusválido y pacientes especiales</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Feb 2, 2002</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: presidente de la sesión de comunicaciones orales (international association of disability and oral health)</td>
<td>International association of disability and oral health</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Jan 1, 2000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: moderador de mesa redonda &quot;principios estéticos en implantología&quot; (sociedad española de cirugía bucal)</td>
<td>Sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Oct 20, 2005</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: secretario de mesa en el iv simposio de la sociedad española de cirugía bucal (sociedad española de cirugía bucal)</td>
<td>Sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>May 18, 2006</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: chairman en el podium internacional (dgoi and icoi)</td>
<td>Dgoi and icoi</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Sep 27, 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: moderador de mesa en el v congreso nacional de la sociedad española de cirugía bucal (sociedad española de cirugía bucal)</td>
<td>Sociedad española de cirugía bucal</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Nov 8, 2007</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en: secretario de la sociedad española de odontología para el minusválido y pacientes especiales (sociedad española de odontología para el minusválido y pacientes especiales)</td>
<td>Sociedad española de odontología para el minusválido y pacientes especiales</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Jan 1, 1995</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: journal of clinical and experimental dentistry</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2010</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: journal of oral and maxillofacial research</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2004</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: medicina oral, patología oral, cirugía bucal</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2004</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: indian journal of maxillofacial and oral surgery</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2004</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: zhongguo zuzhi gongcheng yanjiu yu linchuang kangfu</td>
<td></td>
<td>journal of clinical rehabilitative tissue engineering research</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2004</td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: medicina oral, patología oral y cirugía bucal</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Oct 1, 2005</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: biomedical materials</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Jan 1, 2004</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Participación en comité de revista: journal of periodontology</td>
<td>Comités científicos de revista</td>
<td>Oct 1, 2010</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Experiencia</td>
<td></td>
<td>Experiencia</td>
<td>Dec</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Event</td>
<td>Host Institution</td>
<td>Comité</td>
<td>Date</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------------------------------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Moderador de la sesión &quot;new approaches to periodontal regeneration&quot;</td>
<td>International association for dental research</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Mar 20, 2013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>llii congreso de la sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Mar 27, 2014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Grupo de investigación de la junta de andalucía en periodoncia e implantes cts-583</td>
<td>Grupos y equipos de investigación</td>
<td></td>
<td>Jan 1, 2011</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I congreso de la sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Sociedad científica de odontología implantológica</td>
<td>Comité científico en sociedad ci</td>
<td>Mar 31, 2011</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Colaboradores 76

- PABLO ANTONIO GALINDO MORENO (63)
- FRANCISCO J. O&#039;VALLE RAVASSA (62)
- ELENA SANCHEZ FERNANDEZ (48)
- MANUEL FRANCISCO VALLECILLO CAPILLA (40)
- FRANCISCO LUIS MESA AGUADO (32)
- MIGUEL PADIAL MOLINA (23)
- PEDRO HERNÁNDEZ CORTÉS (19)
- JUAN EMILIO FERNÁNDEZ BARBERO (18)
- ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ (17)
- CANDELARIA REYES BOTELLA (12)
- MARIA VICTORIA OLMEDO GAYA (11)
- MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES (11)
- ANA MANUELA CARRILLO BADILLO (10)
- ANTONIO CUTANDO SORIANO (9)
- JOSÉ GUTIÉRREZ FERNÁNDEZ (9)
- MANUEL BRAVO PÉREZ (9)
- MARIA ISABEL RUIZ AVILA (8)
- ALBERTO RODRIGUEZ ARCHILLA (7)
- ANTONIO MAGÁN FERNÁNDEZ (7)
- FRANCISCO JAVIER OLIVER POZO (7)
- M. DOLORES RODRÍGUEZ MARTÍNEZ (7)
- MARIANO AGUILAR PEÑA (7)
- JOSÉ MARIANO RUIZ DE ALMODOVAR RIVERA (6)
- DAVID AGUILAR PEÑA (5)
- JUAN LUIS ORTEGA VINUESA (5)
- RICARDO MUÑOZ MARTÍNEZ (5)
- ANA BELÉN JÓDAR REYES (4)
- CRISTINA HITA IGLESIAS (4)
- ENRIQUE HERRERA VIEDMA (4)
- JOSE LUIS LINARES FERNÁNDEZ (4)
- MANUEL JESÚS COBO MARTÍN (4)