

JOSE MANUEL NAVAJAS RODRIGUEZ DE MONDELO



Ficha del Directorio

Grupo de Investigación: GRUPO ODONTOLOGICO GRANADINO (Cod.: CTS356)

Departamento: Universidad de Granada. Estomatología

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-4975-313X>

RG: https://www.researchgate.net/profile/Jose_Manuel_Rodriguez_De_Mondelo

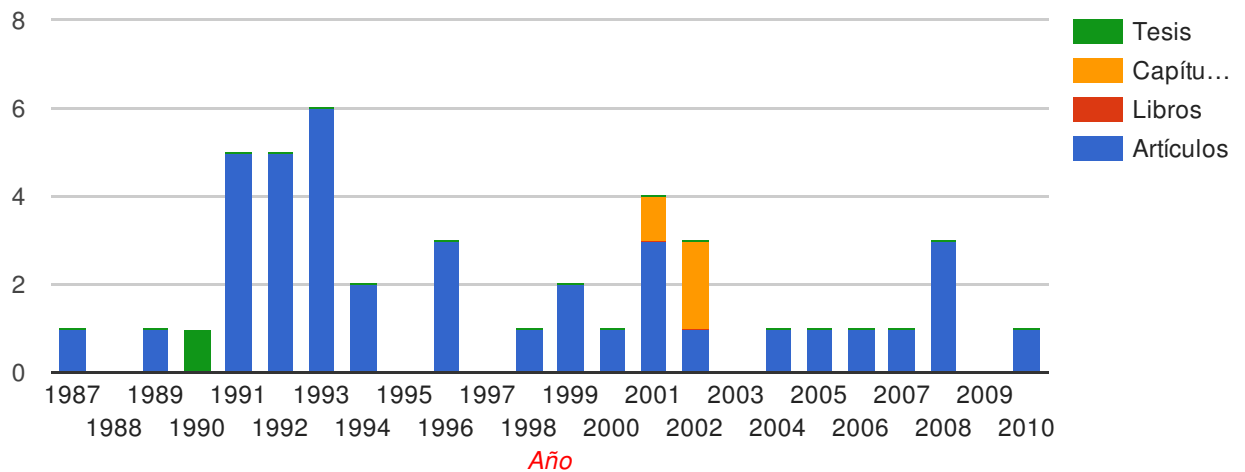
Correo electrónico: jnavajas@ugr.es

Código: 31526

Producción 43

Artículos (39) Libros (0) Capítulos de Libros (3) Tesis dirigidas (1)

Evolución producción



Proyectos dirigidos 0

Proyectos (0) Contratos (0) Convenios (0)

Actividades 0

Titulo publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Aplicación clínica del ionómero de vidrio como material restaurador	Labor dental clínica	Articulo	2010
Estudio de la sonrisa y de la forma de los dientes de cien alumnos de odontología	Revista europea de odonto-estomatología	Articulo	2008
Implantes inmediatos post extracción con reposición de la estética	Revista europea de odonto-estomatología	Articulo	2008
Particularidades ópticas y morfológicas de los dientes que les confieren individualidad (i)	Revista europea de odonto-estomatología	Articulo	2008
Uso de las bases cavitarias en la odontología conservadora actual	Revista europea de odonto-estomatología	Articulo	2007
Individualizad wedge	Operative dentistry	Articulo	2006
Aesthetic treatment of anterior teeth with ceram x duo		Articulo	2005
In vitro evaluation of the accuracy of three electronic apex locators	The journal of endodontics	Articulo	2004
A comparative study of apical leakage of endomethasone, top seal, and roeko seal sealer cements	The journal of endodontics	Articulo	2002
Determinantes ecologicos orales	Microbiología oral	Capítulo de libro	2002
Determinantes ecológicos orales	Microbiología oral	Capítulo de libro	2002
Amelogenesis imperfecta: diagnosis and resolution of a case with hypoplasia and hypocalcification of enamel, dental agenesis, and skeletal open bite	Quintessence international	Articulo	2001
Influence of time and thermocycling on marginal sealing of several dentin adhesive systems	Operative dentistry	Articulo	2001
Protección del complejo pulpodentinario	Endodoncia : técnicas clínicas y bases científicas	Capítulo de libro	2001
The effect of various surface treatments and bonding agents on the repaired strength of heat-treated composites	The journal of prosthetic dentistry	Articulo	2001
Determination of bisphenol a and related aromatic compounds released from bis-gma-based composites and sealants by high performance liquid chromatography	Environmental health perspectives	Articulo	2000
Adaptación marginal en restauraciones de composite de clase i con el sistema de transferencia oclusal biteperf	Odontología conservadora	Articulo	1999
Study of the shear bond strength of five one-component adhesives under simulated pulpal pressure	Operative dentistry	Articulo	1999
Protocolo experimental para el estudio de la adhesión a dentina.	Relieve: revista electrónica de investigación y evaluación educativa	Articulo	1998
Diffusion dentinaire lors de la preparation manuelle des conduits rdiculaires	Bulletin du groupement international pour la recherche scientifique en stomatologie & odontologie	Articulo	1996
Instrumentation mécanique des conduits radiculaires. une étude á laide du meb et analyse informatisée d'image	Bulletin du groupement international pour la recherche scientifique en stomatologie & odontologie	Articulo	1996
Mechanical instrumentation of the root canals. a study using sem and computerized image analysis.	Bulletin du groupement international pour la recherche scientifique en stomatologie & odontologie	Articulo	1996
Estudio "in vitro" de la efectividad del sistema adhesivo glutarealdehido/hema.	Actualidad odontoestomatológica española	Articulo	1994
Utilización del ácido cítrico en al preparación biomecanica del conducto radicular	Endodoncia	Articulo	1994
Adhesión de amalgamas con ionómeros cermet un estudio	Revista europea de odonto-		

Remoción de amalgamos con ionómeros cement. un estudio "in vitro";	Revista europea de Odontología	Artículo	1993
Comportamiento mecánico de los ionómeros de vidrio en la técnica sandwich	Archivos de Odontología	Artículo	1993
Eficacia del monómero 4-meta para impedir la filtración marginal	Archivos de Odontología	Artículo	1993
Estudio con microscopia electrónica de barrido de la acción de distintos agentes irrigantes en la preparación de conductos radiculares.	Revista europea de Odontología	Artículo	1993
Estudio de los factores determinantes en la aparición de la "línea blanca" en restauraciones estéticas anteriores.	Quintessence (spanish edition)	Artículo	1993
Mecanismos de adhesión a la dentina. diferenciación entre resinas hidrófilas e hidrofóbicas.	Archivos de Odontología	Artículo	1993
Clasificación de los acondicionadores dentinarios usando técnicas de análisis computarizado de imagen	Archivos de Odontología	Artículo	1992
El ácido cítrico, una alternativa al tratamiento integral de la dentina y el esmalte	Revista europea de Odontología	Artículo	1992
Hipersensibilidad dentinaria. parte i. revisión de las teorías etiopatogénicas.	Revista europea de Odontología	Artículo	1992
Hipersensibilidad dentinaria. parte ii. posibilidades terapéuticas	Revista europea de Odontología	Artículo	1992
Túbulos dentinarios gigantes. descripción y mecanismo de formación.	Archivos de Odontología	Artículo	1992
Efecto de distintos agentes antisépticos y del sistema "caridex" sobre la lámina untuosa. un estudio con meb	Avances en Odontología	Artículo	1991
Efecto del flúor de aminas y sales de oxalato sobre el área de difusión dentinaria. valoración con análisis de imagen computarizado	Quintessence (spanish edition)	Artículo	1991
Efecto del ácido fosfórico, cítrico y edta sobre la matriz colágena dentinaria. un estudio con meb	Archivos de Odontología	Artículo	1991
El barrido dentinario. un estudio con meb y análisis computarizado de imagen.	Quintessence (spanish edition)	Artículo	1991
La unión del cemento de vidrio ionómero a la dentina: un estudio "in vitro";	Revista europea de Odontología	Artículo	1991
Estudio con microscopio electrónico de barrido y análisis computarizado de imagen de la lamina untuosa dentinaria y la efectividad de los métodos para su eliminación	Universidad de Granada. Odontología	Tesis doctoral	1990
Estudio con microscopia óptica y electrónica de barrido de la microfiltración gingival en restauraciones de clase II con composite	Avances en Odontología	Artículo	1989
Estudio comparativo de la resistencia a la tracción de tres tipos de pernos intrarradiculares prefabricados	Archivos de Odontología	Artículo	1987

	Titulo proyecto	Tipo	Inicio	Fin
--	-----------------	------	--------	-----

Actividades 0

Titulo actividad	Fuente	Tipo	Fecha
------------------	--------	------	-------

Colaboradores

- SANTIAGO GONZALEZ LOPEZ (26)
- CARMEN MARÍA FERRER LUQUE (12)
- CRISTINA LUCENA MARTÍN (12)
- ROSA PULGAR ENCINAS (8)
- VIRGINIA ROBLES GIJON (8)
- MARÍA PALOMA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ (4)
- ANA MARIA RIVAS VELASCO (1)
- FATIMA OLEA SERRANO (1)
- FRANCISCO DE ASIS DE HARO GASQUET (1)
- JOSE ANTONIO GIL MONTOYA (1)
- JOSÉ LIEBANA UREÑA (1)
- MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET (1)
- MARTA ALVAREZ ESTEVEZ (1)
- MARÍA VICTORIA BOLAÑOS CARMONA (1)
- MIGUEL ANGEL VILCHEZ DIAZ (1)
- NICOLAS OLEA SERRANO (1)