



Juan José Segura Egea

Generado desde: Universidad de Sevilla (Unidad de Bibliometría)

Fecha del documento: 28/10/2024

v 1.4.3

85772258e19b7799252fea2c39ac50ae

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en http://cvn.fecyt.es/





Juan José Segura Egea

Apellidos: Segura Egea Nombre: Juan José

DNI:

Perfil de Dialnet: 282257

ResearcherID: A-6312-2009 ScopusID: 10240248100

ORCID: 0000-0002-0427-9059
Perfil de Google Académico: 2OAEMFOAAAJ

Fecha de nacimiento:

Sexo: Hombre Nacionalidad: España

Correo electrónico:

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Estomatología

Categoría profesional: Catedrático de Universidad Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de inicio: 04/11/2011







Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Fecha de titulación: 1991

Título de la tesis: Caracterización y regulación del sistema receptor-efecto el péptido intestinal vasoactivo

en macrófagos peritoneales de rata

Director/a de tesis: Juan Ramón Calvo Gutiérrez

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos de fin de estudios

1 Título del trabajo: Pulpotomía completa en dientes permanentes maduros con pulpitis irreversible sintomática:

Estudio retrospectivo de dos años **Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Alumno/a:** Jimenez Martin, Cristina Nieves

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 11/10/2024

2 Título del trabajo: Prescripción de antibióticos por endodoncistas en España. Impacto de la publicación de la guía

clínica y posicionamiento de la sociedad europea de endodoncia

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Martin Gonzalez, Jenifer Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Lopez-Marrufo Medina, Alfonso

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 13/06/2024

3 Título del trabajo: Ensayo clínico a simple ciego aleatorizado entre un cepillo dental iónico y un cepillo dental

convencional en la prevención de la gingivitis experimental

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Machuca Portillo, Maria Del Carmen

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Sanz De Madrid Calvo, Jose Antonio Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 03/10/2023

4 Título del trabajo: Antibioterapia en endodoncia: hábitos de prescripción por odontólogos generales y percepción

sobre su uso de la población general

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral







Codirector/a tesis: Martin Gonzalez, Jenifer Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Dominguez Dominguez, Laura

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 03/10/2023

5 Título del trabajo: PREVALENCIA DE TRATAMIENTO DE CONDUCTOS EN LA POBLACIÓN GENERAL Y EN

PACIENTES DIABETICOS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Cabanillas Balsera, Daniel Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Leon Lopez, Maria

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 27/09/2023

6 Título del trabajo: Estrategias diagnósticas y terapéuticas de los dentistas españoles en las lesiones profundas

de caries

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Martin Gonzalez, Jenifer Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Crespo Gallardo, Isabel Del Rocio Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 09/03/2022

Título del trabajo: Diabetes mellitus y hábito tabáquico como factores pronósticos del tratamiento endodóntico: revisión sistemática y metaanálisis / diabetes mellitus and smoking as prognostic factors of endodontic treatment:

sys

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Velasco Ortega, Eugenio Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Cabanillas Balsera, Daniel

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 07/10/2021

8 Título del trabajo: Estado de salud bucodental de una muestra de pacientes diabeticos: estudio clínico y

radiográfico

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Albert Estrugo Devesa Entidad de realización: Universitat de Barcelona

Alumno/a: Flor-de-Liz Perez-Losada

Fecha de defensa: 2021

9 Título del trabajo: ASOCIACIÓN ENTRE LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL Y LAS

INFECCIONES CRÓNICAS ORALES DE ORIGEN ENDODÓNCICO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Segura Sampedro, Juan Jose Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Poyato Borrego, Manuel

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 20/07/2020







10 Título del trabajo: DOLOR INTRAOPERATORIO EN EL PACIENTE ENDODONTICO: FACTORES

MODIFICADORES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Murillo Benitez, Maria

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 20/07/2020

11 Título del trabajo: MATERIALES COMPUESTOS DE VIDRIO BIOACTIVO MESOPOROSO FUNCIONALIZADOS

CON ZINC PARA APLICACIÓN EN ENDODONCIA REGENERATIVA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Diaz Cuenca, María Aranzazu; Martin Gonzalez, Jenifer

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Jimenez Sanchez, Maria Del Carmen Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 18/11/2019

12 Título del trabajo: ANTIBIOTERAPIA EN ENDODONCIA. EVALUACIÓN DE LOS HÁBITOS DE PRESCRIPCIÓN ANTIBIÓTICA DE LOS ESTUDIANTES DE GRADO EN ODONTOLOGÍA Y POSTGRADOS EN ENDODONCIA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Martin Gonzalez, Jenifer Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Martin Jimenez, Maria Milagros

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 21/02/2019

13 Título del trabajo: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA ELIMINACIÓN DE DEBRIS Y SMEAR LAYER CON LÁSER DE ND:YAG Y ER,CR:YSGG. ANÁLISIS IN VITRO MEDIANTE MICROSCOPÍA ELECTRÓNICA DE BARRIDO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Torres Lagares, Daniel Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Montero Miralles, Paloma

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 29/11/2018

14 Título del trabajo: Evaluación del estado periapical del paciente diabético versus el paciente no diabético de la

ciudad de Valladolid

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Rafael Cisneros Cabello

Entidad de realización: Universidad Europea de Madrid

Alumno/a: F. de la Torre de la Fuente

Fecha de defensa: 2016

15 Título del trabajo: SALUD BUCODENTAL DE LA COHORTE DE 6 AÑOS EN LEBRIJA Y EL CUERVO: PREVALENCIA DE LA HIPOPLASIA INCISIVO-MOLAR Y VALORACIÓN DEL GRADO DE SATISFACCIÓN Y

MEJORA DE LA ASISTENCIA DENTAL INFANTIL

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Chaparro Heredia, Antonio Jesus Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Jimenez Moreno, Elena

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 30/09/2015







16 Título del trabajo: ASOCIACIÓN ENTRE EL ESTADO PERIAPICAL Y ENDODÓNCICO Y LA DIABETES

MELLITUS TIPO II

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Castellanos Cosano, Lizett Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Sanchez Dominguez, Benito

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 30/09/2015

17 Título del trabajo: ESTUDIO SOBRE DIFERENTES PROTOCOLOS DE IRRIGACIÓN Y MEDICACIÓN

INTRACONDUCTO PARA LA REVASCULARIZACIÓN PULPAR EN DIENTES INMADUROS Y NECRÓTICOS DE

PERROS BEAGLE

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Stambolsky Guelfand, Carlos Mario

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Rodriguez Benitez, Maria Soledad Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 30/09/2015

18 Título del trabajo: LEPTINA Y SU RECEPTOR EN TEJIDO DENTAL HUMANO SANO E INFLAMADO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Sanchez Margalet, Victor Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Martin Gonzalez, Jenifer

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 24/09/2014

19 Título del trabajo: PREVALENCIA DE PERIODONTITIS APICAL Y TRATAMIENTO DE CONDUCTOS EN

PACIENTES CON DIFERENTES PATOLOGÍAS SISTEMÁTICAS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Machuca Portillo, Guillermo Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Castellanos Cosano, Lizett

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 13/12/2013

20 Título del trabajo: EVALUACIÓN CLÍNICA E HISTOMORFOLÓGICA DE LA REGENERACIÓN PULPAR EN DIENTES INMADUROS Y NECRÓTICOS DE PERROS BEAGLE: COMPARACIÓN DE DIFERENTES

PROTOCOLOS DE ANTIBIOTERAPIA Y DE MATRICES PARA LA REORGANIZACIÓN PU

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Alumno/a: Stambolsky Guelfand, Carlos Mario Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 29/11/2013

21 Título del trabajo: ESTUDIO CLÍNICO COMPARATIVO DEL TRATAMIENTO CON IMPLANTES ORALES SPI ELEMENT EN PACIENTES NORMALES Y CON PATOLOGÍA SISTÉMICA: 4 AÑOS DE SEGUIMIENTO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Machuca Portillo, Guillermo; Serrera Figallo, Maria Angeles

Entidad de realización: Universidad de Sevilla







Alumno/a: Delgado Muñoz, Jose Maria

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude" por unanimidad

Fecha de defensa: 28/09/2012

22 Título del trabajo: EL TRATAMIENTO CON IMPLANTES DENTALES MEDIANTE TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

COMPLEJAS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Jimenez Guerra, Alvaro; Velasco Ortega, Eugenio

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Mezquita Fidalgo, Elena

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude" por unanimidad

Fecha de defensa: 06/07/2012

23 Título del trabajo: LA VALORACIÓN CLÍNICA DEL LOS IMPLANTES DENTALES CON NANOSUPERFICIE

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Jimenez Guerra, Alvaro; Velasco Ortega, Eugenio

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Martinez Hurtado De Mendoza, Laura Montserrat

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 30/03/2012

Título del trabajo: REABSORCIÓN RADICULAR SECUNDARIA AL TRATAMIENTO ORTODÓNCICO EN DIENTES ENDODONCIADOS Y EN DIENTES VITALES: ESTUDIO CLÍNICO COMPARATIVO CON DISEÑO DE

BOCA PARTIDA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Espinar Escalona, Eduardo; Llamas Carreras, Jose Maria

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Amarilla Gutiérrez, Almudena

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 18/11/2011

25 Título del trabajo: LA ELEVACIÓN DEL SENO MAXILAR CON BETAFOSFATO TRICÁLCICO EN EL

TRATAMIENTO CON IMPLANTES DENTALES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Monsalve Guil, Loreto; Velasco Ortega, Eugenio

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Alumno/a: Jimenez Guerra, Alvaro

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Fecha de defensa: 17/09/2010







Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

Nombre del proyecto: Ecología del estrés en saliva humana: asociación con estado de enfermedad

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Simón Soro, Áurea

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Estatal 2017-2020 Generación Conocimiento - Proyectos I+D+i

Cód. según financiadora: PID2020-118557GA-I00

Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2025 **Duración:** 4 años

Cuantía total: 131.890 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: Caracterización molecular de nuevos mediadores inmunológicos de los tejidos

periimplantarios durante el desarrollo de periimplantitis en perros Beagle **Grado de contribución:** Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 7 Entidad/es financiadora/s:

ILERIMPLANT, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 4403/0116

Fecha de inicio: 26/01/2022 Duración: 6 meses

Cuantía total: 7.260 €

2 Nombre del proyecto: Estudio de desarrollo de Periimplantitis en animales de investigación

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 6 Entidad/es financiadora/s:

ILERIMPLANT, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 3307/0116

Fecha de inicio: 02/05/2018 Duración: 1 año

Cuantía total: 19.965 €







3 Nombre del proyecto: Eficacia del uso de MimetikOss en la preservación de cresta alveolar: un estudio

multicéntrico aleatorizado controlado Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s: MIMETIS BIOMATERIALS, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 3189/0116

Fecha de inicio: 21/11/2017 Duración: 2 años

Cuantía total: 10.890 €

4 Nombre del proyecto: Estudio In Vitro de la biocompatibilidad celular de superficies dentales de titanio,

nanosuperficies

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 10 Entidad/es financiadora/s: Kyt Implantes Dentales, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 2375/0116

Fecha de inicio: 18/11/2014 Duración: 6 meses

Cuantía total: 7.260 €

5 Nombre del proyecto: Estudio In Vitro de la viabilidad de diferentes cultivos celulares sobre diversos tipos

de siperficies de implantes

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

Galimplant S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 2188/0116

Fecha de inicio: 18/03/2014 Duración: 3 meses

Cuantía total: 7.260 €

6 Nombre del proyecto: Analizar y valorar diversos aspectos endodonticos, periodontales e implantológicos

de los tratamientos odontológicos integrados.

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ríos Santos, José Vicente; Segura Egea, Juan José

Nº de investigadores/as: 3 Entidad/es financiadora/s:

SERVICIOS MÉDICO DENTALES SCP-SEMEDENT

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 1183/0480

Fecha de inicio: 27/04/2011 Duración: 6 meses

Cuantía total: 3.540 €







7 Nombre del proyecto: Estudio clínico de la eficacia de los implantes GMI en el tratamiento de pacientes

con edentulismo parcial y total.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Velasco Ortega, Eugenio

Nº de investigadores/as: 5 Entidad/es financiadora/s: GLOBAL MEDICAL IMPLANTS

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 1144/0116

Fecha de inicio: 16/03/2011 Duración: 1 año

Cuantía total: 14.160 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Máquina para testar instrumental endodóntico

Descripción de cualidades: null

Tipo de propiedad industrial: Modelo de utilidad

Inventores/autores/obtentores: Zubizarreta Macho, Álvaro; Rico Romano, Cristina; Gutiérrez González, Roberto; Ortega Ufano, Daniel; Lobo Galindo, Ana Belén; Mena Álvarez, Jesús; Alonso Ezpeleta, Luis Óscar; Durán Sindreu, Fernando; Abella Sans, Francesc; López Píriz, Roberto; Fernández Domínguez, Manuel; Segura Egea, Juan José; Del Campo Moreno, Rosa María; López Suárez, Carlos; López-Malla Matute, Joaquín; Agustín Panadero, Rubén; Garrido Martínez, Pablo; Puebla González, Manuel; Berrendero Dávila, Santiago; Quispe López, Norberto; Centenera Centenera, María Belén; Peláez Rico, Jesús; Moreno Alonso, Iván; Caviedes Brucheli, Javier Fernando; Tobar Arribas, Celia; Carrillo Sánchez, Alberto José; Ferreiroa Navarro, Alberto; Gonzalo Iñigo, Esther; Gil Villagrá, Luis Javier; Macias Garcia, Antonio; Plata Reguera, Enrique; Martín Muñoz, Cristina; Alfaro Dominguez, Manuel

Entidad titular de derechos: Rico Romano, Cristina; Gutiérrez González, Roberto; Ortega Ufano,

Daniel; Lobo Galindo, Ana Belén; Zubizarreta Macho, Álvaro

Nº de solicitud: U201831396 Fecha de registro: 13/10/2017 Fecha de concesión: 09/01/2019







Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Palmeira, Eduarda; de Liz Perez-Losada, Flor; Díaz-Flores-García, Víctor; Segura-Sampedro, Juan J.; Segura-Egea, Juan J.; López-López, José. Prevalence of oral infections in chronic kidney disease patients: a cross-sectional study.ORAL DISEASES. 30 - 4, pp. 2708 - 2715. WILEY-BLACKWELL; WILEY, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/odi.14663. ISSN 1354-523X, ISSN 1601-0825

DOI: 10.1111/odi.14663

PMID: 37392430

Código WOS: WOS:001021956800001

Código Scopus: 85164161759

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.900 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.895 Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.895 Posición de publicación: 11

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 157

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 160

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 124

Citas: 4

Citas: 4

Jiménez-Martín, Cristina; Martín-González, Jenifer; Crespo-Gallardo, Isabel; Montero-Miralles, Paloma; Cabanillas-Balsera, Daniel; Segura-Egea, Juan J.. Elective full pulpotomy in mature permanent teeth diagnosed with symptomatic irreversible pulpitis: a two years retrospective study. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS. 28 - 8, SPRINGER; SPRINGER HEIDELBERG, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1007/s00784-024-05814-z>. ISSN 1432-6981, ISSN 1436-3771

DOI: 10.1007/s00784-024-05814-z

PMID: 38976067

Código WOS: WOS:001265505800002

Código Scopus: 85197801159

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.100

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí







Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 157

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.942 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 14 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: WOS Citas: 0

J.A. Sanz de Madrid Calvo; Francisco J. Manso; Cira Suárez Marchena; Juan J. Segura Egea; María Carmen Machuca Portillo. Cepillo iónico versus manual: eficacia en la remoción bioeléctrica de la placa bacteriana. Avances en Odontoestomatologia. 40 - 1, pp. 15 - 20. Ediciones Avances Medico Dentales, 2024. Disponible en Internet en: https://idus.us.es/handle/11441/163406>. ISSN 0213-1285

Handle: 11441/163406

Código Scopus: 85204713156

Código de Dialnet: ARTREV 9694298

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.111 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 149 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.111

Posición de publicación: 115

Categoría: Otorhinolaryngology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 124

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Mendez-Millan, Juan A; Leon-Lopez, Maria; Martin-Gonzalez, Jenifer; Sauco-Marquez, Juan J; Cabanillas-Balsera, Daniel; Segura-Egea, Juan J. Antibiotic Over-Prescription by Dentists in the Treatment of Apical Periodontitis: A Systematic Review and Meta-Analysis.Antibiotics. 13 - 4, MDPI, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/antibiotics13040289. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics13040289

Handle: 11441/162089 **PMID:** 38666965

Código WOS: WOS:001210355700001

Código Scopus: 85191761883

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Indice de impacto: 4.300 Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.300 Posición de publicación: 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 132

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY &

PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 354

Categoría: Biochemistry







Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 143

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 97

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 59

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.920 Posición de publicación: 10

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 448

Categoría: Infectious Diseases Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 340

Categoría: Microbiology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 178

Categoría: Microbiology (medical) Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Pharmacology (medical)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 276

Categoría: Pharmacology, Toxicology and

Pharmaceutics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 116

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0 **Citas:** 0

Javier García-Torres; Juan J. Segura Egea. Barodontalgia and its implications for Navy divers and dentists: a narrative review. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 16 - 5, pp. 634 - 638. 2024. Disponible en Internet

en: https://doi.org/10.4317/jced.61619>. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.61619 **Código Scopus:** 85193486641

Código de Dialnet: ARTREV 9682005 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.468 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 71 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Martínez-Fuentes, A.; Pabón-Carrasco, M.; Crespo-Gallardo, I.; Castelo-Baz, P.; Segura-Egea, JJ.; Martín-González, J.; Cabrera-Fernández, A.. Level of knowledge and attitude of spanish primary school teachers regarding tooth avulsion. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. pp. e1261 - e1268. 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.62148. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.62148

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)







Índice de impacto: 0.468 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 71 **Num. revistas en cat.:** 160

Domínguez-Domínguez, Laura; Castelo Baz, Pablo; Cabrera-Fernandez, Alberto; Cabanillas-Balsera, Daniel; Pabon-Carrasco, Manuel; Segura-Egea, Juan Jose; Martin-Gonzalez, Jenifer. Patients' Opinions on Antibiotics in the Treatment of Dental Infections: A Cross-Sectional Survey. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 13 - 7, MDPI; MDPI AG, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm13072099>. ISSN 2077-0383

Tipo de soporte: Revista

INTERNAL

Autor de correspondencia: Sí

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 329

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 2.494

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

DOI: 10.3390/jcm13072099 **Handle:** 11441/156666

Código WOS: WOS:001201631900001

Código Scopus: 85190132516

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.000 Posición de publicación: 59

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.882 Posición de publicación: 614

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: WOS Citas: 0

Saúco, C.arlos; Rus, María J.; Nieto, María R.; Barros, Carolina; Cantiga-Silva, Cristiane; Lendines-Cordero, Débora; Calderer-Ortiz, Marta; Zurita-García, Miriam; Arias-Herrera, Santiago; Monsalve-Guil, Loreto; Segura-Egea, Juan José; Simón-Soro, Áurea. Hyposalivation but not Sjogren's syndrome associated with microbial dysbiosis in women. FRONTIERS IN MICROBIOLOGY. 14, FRONTIERS MEDIA SA, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3389/fmicb.2023.1240891. ISSN 1664-302X

DOI: 10.3389/fmicb.2023.1240891

Handle: 11441/160825 **PMID:** 37869670

Código WOS: WOS:001086294100001

Código Scopus: 85174811591

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 11 Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 4.000 Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.065 Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.065 Posición de publicación: 33

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 161

Categoría: Microbiology Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 178

Categoría: Microbiology (medical) Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 136

Citas: 1







Fuente de citas: WOS Citas: 0

Poyato-Borrego, M.; León-López, M.; Martín-González, J.; Cisneros-Herreros, J. M.; Cabanillas-Balsera, D.; Segura-Egea, J. J.. Endodontic variables in patients with SARS-CoV-2 infection (COVID-19) in relation to the severity of the disease. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 28 - 4, pp. e355 - e361. MEDICINA ORAL S L, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.25773>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.25773 **Handle:** 11441/162450

PMID: 36641741

Código WOS: WOS:001022883900008

Código Scopus: 85164050921

Código de Dialnet: ARTREV 9009929 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.800 Posición de publicación: 72

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 1.002

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 162

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 158

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 160

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.494

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 124

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 549

Citas: 2 Citas: 2

Citas: 0

Duncan, Henry F; Kirkevang, Lise-Lotte; Peters, Ove A; El-Karim, Ikhlas; Krastl, Gabriel; Del Fabbro, Massimo; Chong, Bun San; Galler, Kerstin M; Segura-Egea, Juan J; Kebschull, Moritz; ESE Workshop Participants and Methodological Consultant. Treatment of pulpal and apical disease: The European Society of Endodontology (ESE) S3-level clinical practice guideline.INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 56 Suppl 3 - S3, pp. 238 - 295. WILEY, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13974. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13974 **Handle:** 11441/162427 **PMID:** 37772327

Código WOS: WOS:001073050800001

Código Scopus: 85173555546

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9







Nº total de autores: 11

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

> SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158

Revista dentro del 25%: Sí

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Indice de impacto: 2.155 Posición de publicación: 2

Num. revistas en cat.: 160

Citas: 41 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS Citas: 41

11 Jenifer Martín-González; Laura Domínguez Domínguez; Alfonso López Marrufo Medina; Daniel Cabanillas-Balsera; Alberto Fernández Cabrera; Pablo Castelo Baz; Juan J. Segura-Egea. ¿Cómo está contribuyendo la Odontología a la grave amenaza de salud pública representada por la resistencia bacteriana a los antibióticos?. Maxillaris (Madrid).

26 - 285, pp. 24 - 33. Cyan, 2023. ISSN 1139-1626

Código de Dialnet: ARTREV 9217848 Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

12 Segura-Egea, J. J.; Cabanillas-Balsera, D.; Martín-González, J.; Cintra, L. T. A.. Impact of systemic health on treatment outcomes in endodontics. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 56 - S2, pp. 219 - 235. WILEY, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13789. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13789 Handle: 11441/146551 PMID: 35752972

Código WOS: WOS:000822052800001

Código Scopus: 85133601205

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.400 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.155 Posición de publicación: 2

Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 160

Citas: 31 Citas: 31

13 Marques-Ferreira, M; Abrantes, AM; Paula, A; Laranjo, M; Pires, AS; Caramelo, F; Segura-Egea, JJ; Brito, A; Carvalho, L; Botelho, MF; Carrilho, E; Marto, CM; Paulo, S. The Role of Apical Periodontitis Disease in the Development of Bisphosphonate-Related Osteonecrosis of the Jaw: An Animal Study. Dentistry Journal. 11 - 7, MDPI, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/dj11070168. ISSN 2304-6767

DOI: 10.3390/dj11070168





Handle: 11441/162425 PMID: 37504234

Código WOS: WOS:001038124200001

Código Scopus: 85166400201

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.553 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 56 Num. revistas en cat.: 160

Citas: 2 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS Citas: 2

14 Song, Xiaozhe; Segura-Egea, Juan J; Diaz-Cuenca, Aranzazu. Sol-Gel Technologies to Obtain Advanced Bioceramics for Dental Therapeutics.MOLECULES. 28 - 19, MDPI; MDPI AG, 2023. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.3390/molecules28196967>. ISSN 1420-3049

DOI: 10.3390/molecules28196967

Handle: 11441/162423 PMID: 37836810

Código WOS: WOS:001095616900001

Código Scopus: 85173797001

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY &

> MOLECULAR BIOLOGY Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 313

Indice de impacto: 4.200 Posición de publicación: 88

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY,

MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 4.200 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 77 Num. revistas en cat.: 231

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744 Posición de publicación: 123

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744 Posición de publicación: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744 Posición de publicación: 799

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744

Categoría: Chemistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 495

Categoría: Analytical Chemistry

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 155

Categoría: Drug Discovery Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 156

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.494

Categoría: Molecular Medicine Revista dentro del 25%: No







Posición de publicación: 90 Num. revistas en cat.: 176

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744

Posición de publicación: 50

Categoría: Organic Chemistry
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 195

Validation de publicación. 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.744

Posición de publicación: 45

Categoría: Pharmaceutical Science
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 190

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical and Theoretical Chemistry

Índice de impacto: 0.744 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 48 Num. revistas en cat.: 186

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 6
Fuente de citas: WOS Citas: 6

Manuel Poyato Borrego; María León-López; Jenifer Martín-González; Jose Miguel Cisneros Herreros; Daniel Cabanillas-Balsera; Juan J. Segura-Egea. Variables endodónticas y su relación con la gravedad de pacientes infectados por SARS-COV2 (COVID-19). Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 28 - 5, pp. 348 - 354.

MEDICINA ORAL S L, 2023. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 9183699

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 1.800

Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 72

Num. revistas en cat.: 158

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.630 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 37 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.630 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 1.002 Num. revistas en cat.: 2.494

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Otorhinolaryngology **Índice de impacto:** 0.630 **Revista dentro del 25%:** No

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Índice de impacto: 0.630Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 162Num. revistas en cat.: 549

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Segura-Sampedro, Juan J.; Jiménez-Giménez, Carla; Jane Salas, Enric; Cabanillas-Balsera, Daniel; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan J.; López-López, José. Periapical and endodontic status of patients with inflammatory bowel disease: age- and sex- matched case-control study.INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 55 - 7, pp. 748 - 757. WILEY, 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13747. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13747







Handle: 11441/162429 **PMID:** 35403728

Código WOS: WOS:000787528300001

Código Scopus: 85128757286

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.000 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.506 Posición de publicación: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158

Citas: 11

Citas: 8

Cortés-Martinicorena, Francisco Javier; Ceballos, Laura; Martínez-Pérez, Eva; Hernández-Juyol, Miguel; Schulte, Andreas G.; Almerich-Silla, José Manuel; Egea, Juan José Segura (Spanish Curriculum of Cariology Expert Group); Spanish Curriculum of Cariology Expert Group. Spanish Curriculum in Cariology for undergraduate dental students: Proceedings and consensus. EUROPEAN JOURNAL OF DENTAL EDUCATION. 26 - 2, pp. 317 - 328. Wiley-Blackwell Publishing, Inc., 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/eje.12706. ISSN 1396-5883, ISSN 1600-0579

DOI: 10.1111/eje.12706 **Handle:** 11441/162456

PMID: 34143927

Código Scopus: 85128245829

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.400 Revista
Posición de publicación: 54 Num. re

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.400 Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.523 Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.523 Posición de publicación: 502

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Science Edition - EDUCATION, SCIENTIFIC

DISCIPLINES

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 43

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 158

Categoría: Education

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 1.501

Citas: 3







18 Carrera-Cortés, A.; Pascual-González, Y.; Santos, S.; Martín-González, J.; Segura-Egea, J. J.; López-López, J.. Chronic obstructive pulmonary disease and apical periodontitis and other oral health variables: a case-control study. APPLIED SCIENCES-BASEL. 12 - 14, MDPI, 2022. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.3390/app12147141. ISSN 2076-3417

DOI: 10.3390/app12147141 Handle: 11441/146968

Código WOS: WOS:000831509700001

Código Scopus: 85137316201

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Índice de impacto: 2.700

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY,

MULTIDISCIPLINARY Índice de impacto: 2.700 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 100 Num. revistas en cat.: 178

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

> MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: No

Índice de impacto: 2.700 Posición de publicación: 42 Num. revistas en cat.: 90

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE,

> MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 208 Num. revistas en cat.: 344

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSICS, APPLIED Índice de impacto: 2.700 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 78 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Computer Science Applications

Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 386 Num. revistas en cat.: 791

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 138 Num. revistas en cat.: 468

Categoría: Fluid Flow and Transfer Processes Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Instrumentation Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 57 Num. revistas en cat.: 138

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Materials Science (miscellaneous)

Indice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 255 Num. revistas en cat.: 631

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Process Chemistry and Technology

Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 35 Num. revistas en cat.: 71

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2







Fuente de citas: WOS Citas: 2

Juan J. Segura-Egea; Paloma Montero-Miralles; Isabel Crespo-Gallardo; Jenifer Martín-González. La terapia pulpar vital y el manejo de las lesiones profundas de caries. Maxillaris (Madrid). 25 - 273, pp. 24 - 37. Cyan, 2022. ISSN

1139-1626

Código de Dialnet: ARTREV 8645885 Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 4

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

León-López, María; Cabanillas-Balsera, Daniel; Martín-González, Jenifer; Montero-Miralles, Paloma; Saúco-Márquez, Juan J.; Segura-Egea, Juan J.. Prevalence of root canal treatment worldwide: a systematic review and meta-analysis. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 55 - 11, pp. 1105 - 1127. WILEY, 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13822. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13822 **Handle:** 11441/161146 **PMID:** 36016509

Código WOS: WOS:000851063700001

Código Scopus: 85137489238

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.000 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.506 Posición de publicación: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158

Citas: 35

Citas: 32

López-Marrufo-Medina, Alfonso; Domínguez-Domínguez, Laura; Cabanillas-Balsera, Daniel; Areal-Quecuty, Victoria; Crespo-Gallardo, Isabel; Jiménez-Sánchez, Ma Carmen; López-López, José; Segura-Egea, Juan J.; Martin-Gonzalez, Jenifer. Antibiotics prescription habits of Spanish endodontists: Impact of the ESE awareness campaign and position statement. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 14 - 1, pp. 48 - 54. 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/JCED.59053. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/JCED.59053 **Handle:** 11441/144175

Código Scopus: 85123246791

Código de Dialnet: ARTREV 8319669 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8 Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.445 Posición de publicación: 70 Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 158







Fuente de citas: SCOPUS Citas: 5
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Ruiz-González, Paula; Cabanillas-Balsera, Daniel; Saúco-Márquez, Juan J.; Segura-Egea, Juan J.. Outcome of Direct Pulp Capping in Teeth Diagnosed as Irreversible Pulpitis: Systematic Review and Meta-Analysis. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 14 - 7, pp. 594 - 603. 2022. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.4317/jced.59668>. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.59668 **Handle:** 11441/145866

Código Scopus: 85134514998

Código de Dialnet: ARTREV 8552727

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.445Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 70Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 4

Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

González-Mancilla, Sara; Montero-Miralles, Paloma; Saúco-Márquez, Juan J.; Areal-Quecuty, Victoria; Cabanillas-Balsera, Daniel; Segura-Egea, Juan J.. Prevalence of dens invaginatus assessed by CBCT: systematic review and meta-analysis. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 14 - 11, pp. 959 - 966. 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.59849. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.59849 **Handle:** 11441/161143

Código Scopus: 85141804404

Código de Dialnet: ARTREV 8700681

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.445 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 70 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 5
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Poyato-Borrego, M.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Segura-Egea, J. J.; Martín-González, J.; Cabanillas-Balsera, D.; Areal-Quecuty, V.; Segura-Sampedro, J. J.. Prevalence of endodontic infection in patients with Crohn's disease and ulcerative colitis. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 26 - 2, pp. e208 - e215. MEDICINA ORAL S L, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.24135>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Tipo de soporte: Revista

DOI: 10.4317/medoral.24135 **Handle:** 11441/151096 **PMID:** 32851982

Código WOS: WOS:000624011200012

Código Scopus: 85102400726

Código de Dialnet: ARTREV 7884348

Tipo de producción: Artículo científico





Posición de firma: 3 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 2.883

Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 46

Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.681Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 30Num. revistas en cat.: 158

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.681 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 871 Num. revistas en cat.: 2.548

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.681

Categoría: Otorhinolaryngology
Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 125

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Indice de impacto: 0.681 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 124 **Num. revistas en cat.:** 556

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 7

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

Gaviño-Orduña, J. F.; Caviedes-Bucheli, J.; Manzanares-Céspedes, M. C.; Román-Richón, S.; Martín-Biedma, B.; Segura-Egea, J. J.; Berastegui-Jimeno, E.; López-López, J.. Dentin growth after direct pulp capping with the different fractions of plasma rich in growth factors (PRGF) vs. MAT: experimental study in animal model. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 10 - 15, MDPI; MDPI AG, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm10153432>. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm10153432 **Handle:** 11441/140049

PMID: 34362215

Código WOS: WOS:000682040000001

Código Scopus: 85114077848

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Índice de impacto: 4.964Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 55Num. revistas en cat.: 172

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.040 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 433 Num. revistas en cat.: 2.548

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4
Fuente de citas: WOS Citas: 2







26 Manuel Poyato Borrego; Juan J. Segura-Egea; Jenifer Martín-González; María del Carmen Jiménez Sánchez; Daniel Cabanillas-Balsera; Victoria Areal-Quecuty; Juan José Segura Sampedro. Prevalencia de la infección oral de origen endodóncico en pacientes con enfermedad de Crohn y Colitis Ulcerosa. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 26 - 4, pp. 238 - 245. MEDICINA ORAL S L, 2021. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 8188516

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 7

Índice de impacto: 2.883

Posición de publicación: 46

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

> SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.681 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.681 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 871 Num. revistas en cat.: 2.548

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Otorhinolaryngology Índice de impacto: 0.681 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 125

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No **Indice de impacto:** 0.681 Posición de publicación: 124 Num. revistas en cat.: 556

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

27 Cantiga-Silva, C.; Estrela, C.; Segura-Egea, J. J.; Azevedo, J. P.; de Oliveira, P. H. C.; Cardoso, C. B. M.; Pinheiro, T. N.; Ervolino, E.; Sivieri-Araujo, G.; Cintra, L. T. A.. Inflammatory profile of apical periodontitis associated with liver fibrosis in rats: histological and immunohistochemical analysis.INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 54 -8, pp. 1353 - 1361. WILEY, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13519. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13519 **PMID:** 33733459

Código WOS: WOS:000636553000001

Código Scopus: 85103981159

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 10

Índice de impacto: 5.165

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.645 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 3 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 14 Fuente de citas: WOS Citas: 12





Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY &

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 95

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279

Num. revistas en cat.: 463

Num. revistas en cat.: 333

Revista dentro del 25%: No

Categoría: Microbiology (medical) Revista dentro del 25%: No

Categoría: Pharmacology (medical)

Num. revistas en cat.: 174

Num. revistas en cat.: 135

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 283

Categoría: Microbiology

Categoría: Infectious Diseases Revista dentro del 25%: No

Categoría: Biochemistry Revista dentro del 25%: No

PHARMACY



28 Domínguez-Domínguez, Laura; López-Marrufo-Medina, Alfonso; Cabanillas-Balsera, Daniel; Jiménez-Sánchez, María Carmen; Areal-Quecuty, Victoria; López-López, José; Segura-Egea, Juan J.; Martín-González, Jenifer. Antibiotics prescription by Spanish general practitioners in primary dental care. Antibiotics. 10 - 6, MDPI, 2021.

Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/antibiotics10060703. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics10060703

Handle: 11441/143876 PMID: 34208145

Código WOS: WOS:000665276000001

Código Scopus: 85108610512

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222 Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222 Posición de publicación: 68

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 174

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 121

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 70

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 84

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.785 Posición de publicación: 15

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9 Fuente de citas: WOS

Categoría: Pharmacology, Toxicology and

Pharmaceutics (miscellaneous) Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 124

Citas: 8

29 Montero-Miralles, Paloma; Ibáñez-Barranco, Rafael; Cabanillas-Balsera, Daniel; Areal-Quecuty, Victoria; Sánchez-Domínguez, Benito; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan J.; Jiménez-Sánchez, María C.. Biomaterials in periapical regeneration after microsurgical endodontics: a narrative review. Journal of Clinical and







Experimental Dentistry. 13 - 9, pp. 935 - 940. 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.58651.

ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.58651 **Handle:** 11441/137565 **PMID:** 34603623

Código Scopus: 85114417749

Código de Dialnet: ARTREV 8100470

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.403 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 67 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Segura-Egea, J. J.; Zarza-Rebollo, A.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Cabanillas-Balsera, D.; Areal-Quecuty, V.; Martín-González, J.. Evaluation of undergraduate Endodontic teaching in dental schools within Spain. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 54 - 3, pp. 454 - 463. WILEY, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/jej.13430. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13430 **PMID:** 33063865

Código WOS: WOS:000587865000001

Código Scopus: 85096720803

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6

Nº total de autores: 6 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 5.165 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.645 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 3 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 20
Fuente de citas: WOS Citas: 19

Jiménez-Sánchez, M. C.; Segura-Egea, J. J.; Zarza-Rebollo, A.; Areal-Quecuty, V.; Montero-Miralles, P.; Martín-González, J.; Cabanillas-Balsera, D.. Use of contemporary technologies and new materials in undergraduate Endodontics teaching. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 13 - 4, pp. e383 - e388. 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.57795. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.57795 **Handle:** 11441/151354

PMID: 33841738

Código Scopus: 85104267467

Código de Dialnet: ARTREV 7888134 Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2







Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.403 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 67 **Num. revistas en cat.:** 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

32 León-López, María; Cabanillas-Balsera, Daniel; Areal-Quecuty, Victoria; Martín-González, Jenifer; Jiménez-Sánchez, María C.; Saúco-Márquez, Juan J.; Sánchez-Domínguez, Benito; Segura-Egea, Juan J.. Influence of coronal preflaring on the accuracy of electronic working length determination: systematic review and meta-analysis. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 10 - 13, MDPI; MDPI AG, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm10132760. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm10132760 **Handle:** 11441/139570 **PMID:** 34201705

Código WOS: WOS:000671093800001

Código Scopus: 85114071383

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Citas: 5

Revista dentro del 25%: No

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.964 Posición de publicación: 55

sición de publicación: 55 Num. revistas en cat.: 172

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Índice de impacto: 1.040

Índice de impacto: 1.040 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 433 Num. revistas en cat.: 2.548

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS Citas: 3

de Liz Pérez-Losada, Flor; López-López, José; Martín-González, Jenifer; Jané-Salas, Enric; Segura-Egea, Juan J.; Estrugo-Devesa, Albert. Apical periodontitis and glycemic control in type 2 diabetic patients: cross-sectional study. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 12 - 10, pp. e964 - e971. 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.57191. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.57191 **Handle:** 11441/146124 **PMID:** 33154799

Código Scopus: 85091995761

Código de Dialnet: ARTREV 7639076 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.481 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 63 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 6

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0







Murillo-Benítez, M.; Martín-González, J.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Cabanillas-Balsera, D.; Velasco-Ortega, E.; Segura-Egea, J. J.. Association between dental anxiety and intraoperative pain during root canal treatment: a cross-sectional study. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 53 - 4, pp. 447 - 454. WILEY, 2020. Disponible

Autor de correspondencia: Sí

en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13245>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13245 **PMID:** 31691312

Código WOS: WOS:000499705100001

Código Scopus: 85076149595

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 5.264Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 10Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.988 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 1 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22
Fuente de citas: WOS Citas: 20

Conti, L. C.; Segura-Egea, J. J.; Cardoso, Cbm; Benetti, F.; Azuma, M. M.; Oliveira, Phc; Bomfim, Srm; Cintra, Lta. Relationship between apical periodontitis and atherosclerosis: Lipid profile and histological study. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 53 - 10, pp. 1387 - 1397. WILEY, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/jej.13350>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13350 **PMID:** 32573791

Código WOS: WOS:000548701500001

Código Scopus: 85088091314

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
 Índice de impacto: 5.264
 Revista dentro del 25%: Sí
 Posición de publicación: 10
 Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.988Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 1Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22
Fuente de citas: WOS Citas: 20

González-Navarro, Beatriz; Segura-Egea, Juan José; Estrugo-Devesa, Albert; Pintó-Sala, Xavier; Jane-Salas, Enric; Jiménez-Sánchez, Mari Carmen; Cabanillas-Balsera, Daniel; López-López, José. Relationship between apical periodontitis and metabolic syndrome and cardiovascular events: a cross-sectional study. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 9 - 10, pp. 1 - 13. MDPI; MDPI AG, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm9103205. ISSN 2077-0383







DOI: 10.3390/jcm9103205 **Handle:** 11441/103330

PMID: 33020413

Código WOS: WOS:000585204600001

Código Scopus: 85100587285

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 8 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Tipo de soporte: Revista

Índice de impacto: 4.242 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 39 Num. revistas en cat.: 167

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 18
Fuente de citas: WOS Citas: 16

María del Carmen Jiménez Sánchez; Daniel Cabanillas-Balsera; Victoria Areal-Quecuty; Eugenio Velasco Ortega; Jenifer Martín González; Juan J. Segura-Egea. Enfermedades cardiovasculares y periodontitis apical: asociación no siempre implica causalidad. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 25 - 5, pp. 333 - 340. MEDICINA ORAL S L, 2020. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 7642849

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Índice de impacto: 2.047

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 2.531

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 127

Categoría: Otorhinolaryngology

Num. revistas en cat.: 158

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 42

Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 1.036

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644

Posición de publicación: 162

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 552

38 Jimenez-Sanchez, MC; Segura-Egea, JJ; Diaz-Cuenca, A. A Microstructure Insight of MTA Repair HP of Rapid Setting Capacity and Bioactive Response. MATERIALS. 13 - 7, MDPI, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/ma13071641. ISSN 1996-1944

DOI: 10.3390/ma13071641 **Handle:** 11441/96096 **PMID:** 32252262







Código WOS: WOS:000529875600159

Código Scopus: 85082931955

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Índice de impacto: 3.623

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, PHYSICAL Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 79 Num. revistas en cat.: 162

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE.

> MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: No

Índice de impacto: 3.623 Posición de publicación: 152 Num. revistas en cat.: 334

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - METALLURGY &

METALLURGICAL ENGINEERING

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSICS, APPLIED

Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSICS, CONDENSED

MATTER

Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Condensed Matter Physics

Índice de impacto: 0.682 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 127 Num. revistas en cat.: 439

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Materials Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.682 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 180 Num. revistas en cat.: 644

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 8 Fuente de citas: WOS Citas: 9

39 Zubizarreta-Macho, A; Alvarez, JM; Martinez, AA; Segura-Egea, JJ; Brucheli, JC; Agustin-Panadero, R; Piriz, RL; Alonso-Ezpeleta, O. Influence of the Pecking Motion Frequency on the Cyclic Fatigue Resistance of Endodontic Rotary Files. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 9 - 1, MDPI; MDPI AG, 2020. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.3390/jcm9010045. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm9010045 Handle: 11441/100888

PMID: 31878217

Código WOS: WOS:000515388400045

Código Scopus: 85088660124

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL







Índice de impacto: 4.242 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 39 Num. revistas en cat.: 167

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22
Fuente de citas: WOS Citas: 21

40 Velasco-Ortega, Eugenio; Jimenez-Guerra, Alvaro; Monsalve-Guil, Loreto; Ortiz-Garcia, Ivan; Nicolas-Silvente, Ana I.; Segura-Egea, Juan J.; Lopez-Lopez, Jose. Long-term clinical outcomes of treatment with dental implants with acid etched surface. MATERIALS. 13 - 7, MDPI, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/ma13071553>.

ISSN 1996-1944

DOI: 10.3390/ma13071553 **Handle:** 11441/100404 **PMID:** 32230917

Código WOS: WOS:000529875600071

Código Scopus: 85082936149

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, PHYSICAL

Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 79 Num. revistas en cat.: 162

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE,

MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 152 Num. revistas en cat.: 334

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - METALLURGY &

METALLURGICAL ENGINEERING

Índice de impacto: 3.623Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 17Num. revistas en cat.: 80

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSICS, APPLIED

Índice de impacto: 3.623Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 51Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - PHYSICS, CONDENSED

MATTER

Índice de impacto: 3.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Condensed Matter Physics

Índice de impacto: 0.682Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 127Num. revistas en cat.: 439

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Materials Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.682Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 180Num. revistas en cat.: 644

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22
Fuente de citas: WOS Citas: 17







Poyato-Borrego, Manuel; Segura-Sampedro, Juan J.; Martín-González, Jenifer; Torres-Domínguez, Yolanda; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan J.. High Prevalence of Apical Periodontitis in Patients With Inflammatory Bowel Disease: An Age- and Gender- matched Case-control Study. INFLAMMATORY BOWEL DISEASES. 26 - 2, pp. 273 - 279. OXFORD UNIV PRESS; OXFORD UNIV PRESS INC, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1093/ibd/izz128>. ISSN 1078-0998, ISSN 1536-4844

DOI: 10.1093/ibd/izz128

PMID: 31247107

Código WOS: WOS:000506807300020

Código Scopus: 85077488682

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.325 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.932 Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.932 Posición de publicación: 36

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - GASTROENTEROLOGY &

HEPATOLOGY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Gastroenterology Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 165

Categoría: Immunology and Allergy

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 225

Citas: 28

Citas: 25

Martín-González, Jenifer; Pérez-Pérez, Antonio; Cabanillas-Balsera, Daniel; Vilariño-García, Teresa; Sánchez-Margalet, Victor; Segura-Egea, Juan José. Leptin stimulates DMP-1 and DSPP expression in human dental pulp via MAPK 1/3 and PI3K signaling pathways. ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY. 98, pp. 126 - 131. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.archoralbio.2018.11.019>. ISSN 0003-9969, ISSN 1879-1506

DOI: 10.1016/j.archoralbio.2018.11.019

PMID: 30476887

Código WOS: WOS:000457664000020

Código Scopus: 85056823092

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.931 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.689 Posición de publicación: 198

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.689 Posición de publicación: 27 Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Cell Biology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 313

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 161







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.689 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 913 Num. revistas en cat.: 2.814

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.689

Posición de publicación: 39

Categoría: Otorhinolaryngology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 127

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 15
Fuente de citas: WOS Citas: 17

María del Carmen Jiménez Sánchez; Juan J. Segura-Egea; María Aránzazu Díaz Cuenca. MTA HP Repair stimulates in vitro an homogeneous calcium phosphate phase coating deposition. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 11 - 4, pp. e322 - e326. 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.55661. ISSN 1989-5488

Tipo de soporte: Revista

DOI: 10.4317/jced.55661 **Handle:** 11441/162451 **PMID:** 31110610

Código Scopus: 85064991991

Código de Dialnet: ARTREV 6936543 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.432 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 161

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Jiménez-Sánchez, María del Carmen; Segura-Egea, Juan José; Díaz-Cuenca, Aránzazu. Higher hydration performance and bioactive response of the new endodontic bioactive cement MTA HP repair compared with ProRoot MTA white and NeoMTA plus. JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART B-APPLIED BIOMATERIALS. 107 - 6, pp. 2109 - 2120. WILEY, 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1002/jbm.b.34304. ISSN 1552-4973, ISSN 1552-4981

DOI: 10.1002/jbm.b.34304

PMID: 30637928

Código WOS: WOS:000489979100035

Código Scopus: 85059959944

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

BIOMEDICAL

Índice de impacto: 2.831 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 35 Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE,

BIOMATERIALS

Índice de impacto: 2.831 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Biomaterials





Categoría: Biomedical Engineering Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 278



Índice de impacto: 0.659Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 48Num. revistas en cat.: 121

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.659 Posición de publicación: 89

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 22
Fuente de citas: WOS Citas: 21

María del Carmen Jiménez Sánchez; Juan J. Segura-Egea; María Aránzazu Díaz Cuenca. Physicochemical parameters - hydration performance relationship of the new endodontic cement MTA Repair HP. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 11 - 8, pp. e739 - e744. 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.56013>. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.56013 **Handle:** 11441/162431 **PMID:** 31598203

Código Scopus: 85071609435

Código de Dialnet: ARTREV 7116363

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.432Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 62Num. revistas en cat.: 161

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 15

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Spanemberg, Juliana Cassol; Segura-Egea, Juan José; Rodríguez-de Rivera-Campillo, Eugenia; Jané-Salas, Enric; Salum, Fernanda Gonçalves; López-López, José. Low-level laser therapy in patients with Burning Mouth Syndrome: A double-blind, randomized, controlled clinical trial. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 11 - 2, pp. e162 - e169. 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.55517>. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.55517 **Handle:** 11441/162454

PMID: 30805121

Código Scopus: 85061531601

Código de Dialnet: ARTREV 6831736

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.432 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 161

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 25
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

47 Estrugo-Devesa, Albert; Segura-Egea, Juan; García-Vicente, Laia; Schemel-Suárez, Mayra; Blanco-Carrrión, Ándres; Jané-Salas, Enric; López-López, José. Correlation between mandibular bone density and skeletal bone density in a Catalonian postmenopausal population. ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY







ORAL RADIOLOGY. 125 - 5, pp. 495 - 502. ELSEVIER SCIENCE INC, 2018. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.1016/j.oooo.2017.10.003>. ISSN 2212-4403, ISSN 2212-4411

DOI: 10.1016/j.oooo.2017.10.003

PMID: 29198430

Código WOS: WOS:000432085700017

Código Scopus: 85036501502

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 7

Índice de impacto: 1.690

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 91

Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Índice de impacto: 0.723

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.723 Posición de publicación: 19

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.723 Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.723 Posición de publicación: 90

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.723 Posición de publicación: 124

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 147

Categoría: Oral Surgery Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 53

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 216

Categoría: Radiology, Nuclear Medicine and Imaging

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 322

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 489

Tipo de soporte: Revista

Citas: 4

Citas: 3

Daniel, Cabanillas Balsera; Jenifer Martín González; Juan J. Segura Egea. Revascularización pulpar: una alternativa terapéutica en dientes inmaduros necróticos. Endodoncia. 36, pp. 50 - 54. Ediciones Ergon S.A, 2018. ISSN

1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

49 Segura-Egea, Juan José; Martín-González, Jenifer; Jiménez Sánchez, Mari Carmen; Cabanillas-Balsera, Daniel; Sánchez-Domínguez, Benito; Montero-Miralles, Paloma. Indicación de antibioterapia sistémica en el tratamiento de las infecciones endodóncicas. Soluciones Clínicas en Odontología. 11, pp. 6 - 10. Dentsply, 2018. ISSN 2444-7420

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6







Alonso-Ezpeleta, Oscar; Martín-Jiménez, Milagros; Martín-Biedma, Benjamín; López-López, José; Forner-Navarro, Leopoldo; Martín-González, Jenifer; Montero-Miralles, Paloma; Jiménez-Sánchez, María del Carmen; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan J.. Use of antibiotics by Spanish dentists receiving postgraduate training in endodontics. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 10 - 7, pp. e687 - e695. 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.54894. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.54894 **Handle:** 11441/160905 **PMID:** 30057712

Código Scopus: 85049256266

Código de Dialnet: ARTREV 6541376

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 10 Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.465 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 59 Num. revistas en cat.: 147

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 15
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Luis Oliveros-Lopez; Ana Fernández Olavarria; Daniel Torres Lagares; María Angeles Serrera Figallo; Raquel Castillo de Oyagüe; Juan J. Segura-Egea; José Luis Gutiérrez Pérez. Estudio de la tasa de descompresión en el tratamiento de quistes de los maxilares. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 23 - 2, pp. 124 - 131. MEDICINA ORAL S L, 2018. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 6474205

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Índice de impacto: 1.284

Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 91

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.623Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 39Num. revistas en cat.: 147

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 1.054 Num. revistas en cat.: 2.805

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Otorhinolaryngology

Índice de impacto: 0.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 39 Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Índice de impacto: 0.623 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 152 Num. revistas en cat.: 489

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0







Crespo-Gallardo, Isabel; Martín-González, Jenifer; Jiménez, Mari Carmen; Cabanillas-balsera, Daniel; Sánchez-Domínguez, Benito; Segura-Egea, Juan José. Dentists knowledge, attitudes and determining factors of the conservative approach in teeth with reversible pulpitis and deep caries lesions. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 10 - 12, pp. e1205 - e1215. 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.55395. ISSN 1989-5488

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 147

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 91

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

DOI: 10.4317/jced.55395 **Handle:** 11441/162327

PMID: 30697380

Código Scopus: 85087967040

Código de Dialnet: ARTREV 6807866

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Indice de impacto: 0.465 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 59 **Num. revistas en cat.:** 147

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 11

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Martín-Jiménez, M.; Martín-Biedma, B.; López-López, J.; Alonso-Ezpeleta, O.; Velasco-Ortega, E.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Segura-Egea, J. J.. Dental students' knowledge regarding the indications for antibiotics in the management of endodontic infections. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 51 - 1, pp. 118 - 127. WILEY, 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.12778. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12778

PMID: 28375572

Código WOS: WOS:000417573100014

Código Scopus: 85018677155

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.331 Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.146 Posición de publicación: 1

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 26
Fuente de citas: WOS Citas: 23

Montero-Miralles, Paloma; Torres-Lagares, Daniel; Segura-Egea, Juan Jose; Serrera-Figallo, Maria Ángeles; Gutierrez-Perez, Jose Luis; Castillo-Dali, Gabriel. Comparative study of debris and smear layer removal with EDTA and Er,Cr:YSGG laser. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 10 - 6, pp. e598 - e602. 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.54936. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.54936 **Handle:** 11441/160989

PMID: 29930779

Código Scopus: 85047986282







Código de Dialnet: ARTREV 6507587 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.465 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 59 **Num. revistas en cat.:** 147

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 13
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Crespo-Gallardo, Isabel; Hay-Levytska, Olesia; Martín-González, Jenifer; Jiménez-Sánchez, Mari Carmen; Sánchez-Domínguez, Benito; Segura-Egea, Juan J.. Criteria and treatment decisions in the management of deep caries lesions: Is there endodontic overtreatment?. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 10 - 8, pp. e751 - e760. 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.55050. ISSN 1989-5488

Tipo de soporte: Revista

DOI: 10.4317/jced.55050 **Handle:** 11441/162328

PMID: 30305872

Código Scopus: 85051092516

Código de Dialnet: ARTREV 6619123

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Indice de impacto: 0.465 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 59 **Num. revistas en cat.:** 147

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 16
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Matos Garrido, N; Moreno Silvan, M; Ayllón Guerola, JM; Jiménez Guerra, A; Ortiz García, I; España López, A; Segura Egea, JJ; Velasco Ortega, E. Influencia de la fatiga cíclica en las conexiones internas implante-pilar. Avances en Odontoestomatologia. 33 - 5, pp. 221 - 229. Ediciones Avances Medico Dentales, 2017. Disponible en Internet en: https://idus.us.es/handle/11441/161457>. ISSN 0213-1285

Tipo de soporte: Revista

Handle: 11441/161457

Código WOS: SCIELO:S0213-12852017000500006

Código Scopus: 85060915969

Código de Dialnet: ARTREV 6468312 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.105 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 124 Num. revistas en cat.: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.105

Posición de publicación: 94

Categoría: Otorhinolaryngology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 118

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0







Gaviño Orduña, José Francisco; Caviedes-Bucheli, Javier; Manzanares Céspedes, María C.; Berástegui Jimeno, Esther; Martín Biedma, Benjamín; Segura-Egea, Juan José; López-López, José. Use of Platelet-rich Plasma in Endodontic Procedures in Adults: Regeneration or Repair? A Report of 3 Cases with 5 Years of Follow-up. JOURNAL OF ENDODONTICS. 43 - 8, pp. 1294 - 1301. ELSEVIER SCIENCE INC, 2017. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2017.04.010>. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2017.04.010

PMID: 28662879

Código WOS: WOS:000407985700013

Código Scopus: 85021748466

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 91

Índice de impacto: 2.886 Revista dentro Posición de publicación: 13 Num. revistas e

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.585 **Revista dentro del 25%:** Sí **Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 144

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 25
Fuente de citas: WOS Citas: 21

Velasco-Ortega, Eugenio; Monsalve-Guil, L.; Ortiz-Garcia, I.; Jimenez-Guerra, A.; Lopez-Lopez, J.; Segura-Egea, J. J.. Dental caries status of patients with schizophrenia in Seville, Spain: a case-control study. BMC Research Notes. 10 - 1, BIOMED CENTRAL LTD, 2017. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1186/s13104-016-2368-9>.

ISSN 1756-0500

DOI: 10.1186/s13104-016-2368-9

Handle: 11441/161079 **PMID:** 28100262

Código Scopus: 85009760534

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Índice de impacto: 0.691

Posición de publicación: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Biology (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 268

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.691 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 962 Num. revistas en cat.: 2.797

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 17

Oliveros-Lopez, Luis; Fernandez-Olavarria, Ana; Torres-Lagares, Daniel; Serrera-Figallo, Maria Angeles; Castillo-Oyagüe, Raquel; Segura-Egea, Juan Jose; Gutierrez-Perez, Jose Luis. Reduction rate by decompression as a treatment of odontogenic cysts. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 22 - 5, pp. E643 - E650. MEDICINA ORAL S L, 2017. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.21916>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946







DOI: 10.4317/medoral.21916 **Handle:** 11441/161459 **PMID:** 28809378

Código WOS: WOS:000422866700018

Código Scopus: 85029050248

Código de Dialnet: ARTREV 6187767 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

Tipo de soporte: Revista

SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 1.671

Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 41

Num. revistas en cat.: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.841 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.841 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 748 Num. revistas en cat.: 2.797

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)Categoría: OtorhinolaryngologyÍndice de impacto: 0.841Revista dentro del 25%: Sí

Posición de publicación: 25 Num. revistas en cat.: 118

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Índice de impacto: 0.841 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 95 Num. revistas en cat.: 463

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 33

Fuente de citas: WOS

Citas: 30

Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

Crespo-Gallardo, Isabel; Herrera-Martinez, Manuela; Hay, Olesia; Bonilla-Represa, Victoria; Jiménez Sánchez, Maria del Carmen; Montero-Miralles, Paloma; Segura-Egea, Juan José. Diagnóstico y tratamiento de la lesión de caries según los principios de operatoria dental mínimamente invasiva. Soluciones Clínicas en Odontología. 9, pp. 6 - 11. Dentsply, 2017. ISSN 2444-7420

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Stambolsky, Carlos; Rodríguez-Benítez, Soledad; Gutiérrez-Pérez, José Luis; Torres-Lagares, Daniel; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan José. Histologic characterization of regenerated tissues after pulp revascularization of immature dog teeth with apical periodontitis using tri-antibiotic paste and platelet-rich plasma. ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY. 71, pp. 122 - 128. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2016. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.archoralbio.2016.07.007 ISSN 0003-9969. ISSN 1879-1506

Internet en: https://doi.org/10.1016/j.archoralbio.2016.07.007>. ISSN 0003-9969, ISSN 1879-1506

DOI: 10.1016/j.archoralbio.2016.07.007

PMID: 27491082

Código WOS: WOS:000385328200017

Código Scopus: 84979938921

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista







Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.748 Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.735 Posición de publicación: 188

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.735 Posición de publicación: 29

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.735 Posición de publicación: 885

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.735 Posición de publicación: 33

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Cell Biology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 298

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 140

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.809

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 119

Tipo de soporte: Revista

Citas: 31

Citas: 25

Mª Carmen Jiménez-Sánchez; Paloma Montero-Miralles; Juan José Saúco-Márquez; Juan J. Segura-Egea. Geminación y fusión: un desafío en la práctica clínica. Endodoncia. 35 - 3, pp. 9 - 20. Ediciones Ergon S.A, 2016.

ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Herrera-Martinez, Manuela; Bonilla-Represa, Victoria; Segura-Egea, Juan José. Caries disease versus caries lesion: diagnostic and therapeutic implications according to the International Caries Consensus Collaboration

Group.Endodoncia. 34 - 4, pp. 204 - 219. Ediciones Ergon S.A, 2016. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

Hernández Vigueras, Scarlette; Donoso Zúñiga, Manuel; Jané-Salas, Enric; Salazar Navarrete, Luis; Segura-Egea, Juan José; Velasco-Ortega, Eugenio; López-López, José. Viruses in pulp and periapical inflammation: a review. ODONTOLOGY. 104 - 2, pp. 184 - 191. SPRINGER, 2016. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.1007/s10266-015-0200-y. ISSN 1618-1247, ISSN 1618-1255

DOI: 10.1007/s10266-015-0200-y

PMID: 25796386

Código WOS: WOS:000374310000008

Código Scopus: 84925424798

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE







Índice de impacto: 1.602 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.669 Posición de publicación: 36

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 140

Tipo de soporte: Revista

Citas: 20

Citas: 16

Francisco Javier López-Frías,; Oscar Alonso-Ezpeleta; Ana Mª Moreno Fernández; José Ramón Armas Padrón,; Mª Carmen Jiménez-Sánchez; Juan José Segura-Egea. Concrescencia clínica pero no histológica: presentación de un caso clínico. Endodoncia. 34 - 2, pp. 100 - 106. Ediciones Ergon S.A, 2016. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

66 Llena, Carmen; Cuesta, Carla; Forner, Leopoldo; Mozo, Sandra; Segura, Juan Jose. The effect of passive ultrasonic activation of 2% chlorhexidine or 3% sodium hypochlorite in canal wall cleaning. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 7 - 1, pp. e69 - e73. 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.52088. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.52088 **Handle:** 11441/162326 **PMID:** 25810845

Código Scopus: 84922110473

Código de Dialnet: ARTREV 4956147

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.342 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 69 Num. revistas en cat.: 136

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 7

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Martín-González, J.; Carmona-Fernández, A.; Pérez-Pérez, A.; Sánchez-Jiménez, F.; Sánchez-Margalet, V.; Segura-Egea, J. J.. Expression and immunohistochemical localization of leptin receptor in human periapical granuloma. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 48 - 6, pp. 611 - 618. WILEY, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.12356. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12356 **PMID:** 25081278

Código WOS: WOS:000354294300014

Código Scopus: 84929081553

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Nº total de autores: 6 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Tipo de soporte: Revista

Índice de impacto: 2.842 Posición de publicación: 12







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.376 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 136

Citas: 7 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS Citas: 6

Jennifer Martín González; Víctor Sánchez-Margalet; Juan J. Segura-Egea. Demostración experimental de la presencia de leptina y su receptor en pulpa dental y tejido periapical humanos. Gaceta Dental. 268, pp. 108 - 122.

PUES, 2015. ISSN 1135-2949

Código de Dialnet: ARTREV 5410159

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Rodríguez-Benítez, Soledad; Stambolsky, Carlos; Gutiérrez-Pérez, José L.; Torres-Lagares, Daniel; Segura-Egea, Juan José. Pulp Revascularization of Immature Dog Teeth with Apical Periodontitis Using Triantibiotic Paste and Platelet-rich Plasma: A Radiographic Study. JOURNAL OF ENDODONTICS. 41 - 8, pp. 1299 - 1304. ELSEVIER SCIENCE INC, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2015.05.002. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2015.05.002

PMID: 26081268

Código WOS: WOS:000359183600016

Código Scopus: 84937971066

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.904 Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.852 Posición de publicación: 5

Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 136

Citas: 31 Citas: 27

70 Hernández-Vigueras, S; Jané-Salas, E; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan José; López-lópez, José. Virus en patología pulpar y periapical. Revisión de la literatura. Endodoncia. 2, pp. 77 - 83. Ediciones Ergon S.A,

2015. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

71 Jiménez Guerra, A.; Monsalve Guil, L.; Ortiz García, I.; España López, A.; Segura Egea, J.J.; Velasco Ortega, E.. La elevación del seno maxilar en el tratamiento con implantes dentales. Un estudio a 4 años. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 27 - 3, pp. 145 - 154. Ediciones Avances, 2015. Disponible en Internet en: https://idus.us.es/handle/11441/96715. ISSN 1699-6585







Handle: 11441/96715

Código WOS: SCIELO:S1699-65852015000300006

Código de Dialnet: ARTREV 5186341 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan José. Radiolucent periapical lesions and bone mineral density in post-menopausal women. GERODONTOLOGY. 32 - 3, pp. 195 - 201. WILEY, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/ger.12076. ISSN 0734-0664, ISSN 1741-2358

DOI: 10.1111/ger.12076

PMID: 24164489

Código WOS: WOS:000360047400006

Código Scopus: 84939575737

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.396 Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.396 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.829 Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.829 Posición de publicación: 38

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Science Edition - GERIATRICS &

GERONTOLOGY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 49

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Geriatrics and Gerontology

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 116

Tipo de soporte: Revista

Citas: 43

Citas: 37

73 Sánchez-Domínguez, Benito; López-López, José; Jané-Salas, Enric; Castellanos-Cosano, Lizett; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan José. Glycated Hemoglobin Levels and Prevalence of Apical Periodontitis in Type 2 Diabetic Patients. JOURNAL OF ENDODONTICS. 41 - 5, pp. 601 - 606. ELSEVIER SCIENCE INC, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2014.12.024. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2014.12.024

PMID: 25670246

Código WOS: WOS:000354597200005

Código Scopus: 84929029123

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)







Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.852 **Revista dentro del 25%:** Sí **Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 136

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 64
Fuente de citas: WOS Citas: 53

74 David E. Jaramillo; Alberto Díaz; Juan José Segura-Egea; Oscar Alonso-Ezpeleta. Biofilm on external root surfaces associated with persistent apical periodontitis: report of two cases. Endodoncia. 33 - 2, pp. 28 - 36. Ediciones Ergon

S.A, 2015. ISSN 1130-9903

Índice de impacto: 2.904

Posición de publicación: 10

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 4

Martín-González, Jénifer; Pérez-Pérez, Antonio; Sánchez-Jiménez, Flora; Díaz-Parrado, Eduardo Manuel; De Miguel, Manuel; Sánchez-Margalet, Víctor; Segura-Egea, Juan José. Leptin Promotes Dentin Sialophosphoprotein Expression in Human Dental Pulp. JOURNAL OF ENDODONTICS. 41 - 4, pp. 487 - 492. ELSEVIER SCIENCE INC, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2014.11.026. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2014.11.026

PMID: 25583546

Código WOS: WOS:000353076700011

Código Scopus: 84933183080

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Nº total de autores: 7

Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Índice de impacto: 2.904 Revista dentro del 25%: Sí

Posición de publicación: 10 Num. revistas en cat.: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.852

Posición de publicación: 5

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 136

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 16

Fuente de citas: WOS

Citas: 14

76 Velasco-Ortega, Eugenio; Monsalve-Guil, Loreto; Jimenez-Guerra, Alvaro; Segura-Egea, Juan José; Matos-Garrido, Nuno; Moreno-Muñoz, Jesús. El tratamiento con implantes dentales en los pacientes adultos mayores. Avances en Odontoestomatologia. 31 - 3, pp. 217 - 229. Ediciones Avances Medico Dentales, 2015. Disponible en Internet en:

Tipo de soporte: Revista

https://doi.org/10.4321/S0213-12852015000300011. ISSN 0213-1285

DOI: 10.4321/S0213-12852015000300011

Handle: 11441/91963

Código WOS: SCIELO:S0213-12852015000300011

Código Scopus: 84938088709

Código de Dialnet: ARTREV 5263469 Tipo de producción: Artículo científico





Posición de firma: 4 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Indice de impacto: 0.116 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 115 **Num. revistas en cat.:** 136

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)Categoría: OtorhinolaryngologyÍndice de impacto: 0.116Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 92 Num. revistas en cat.: 117

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Martín-González, Jénifer; Carmona-Fernández, Antonio; Pérez-Pérez, Antonio; Sánchez-Jiménez, Flora; Sánchez-Margalet, Víctor; Segura-Egea, Juan J.. Expression and immunohistochemical localization of leptin in human periapical granulomas. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 20 - 3, pp. e334 - e339. MEDICINA ORAL S L, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.20385. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.20385

PMID: 25662559

Código WOS: WOS:000357121400011

Código Scopus: 84946194908

Código de Dialnet: ARTREV 5122587 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.087 Posición de publicación: 60

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.663 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.663 Posición de publicación: 1.011

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.663 Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.663 Posición de publicación: 132

Fuente de citas: SCOPUS

Cita
Fuente de citas: WOS

Cita
Fuente de citas: Dialnet

Cita

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.830

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 117

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 447

Citas: 10
Citas: 9
Citas: 0







78 Velasco Ortega, E.; Monsalve Guil, L.; Ortiz García, I.; Jiménez Guerra, A.; Matos Garrido, N.; Segura Egea, J.J.. Sobredentaduras mandibulares sobre dos implantes en pacientes edéntulos totales. Un estudio a tres años. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 27 - 3, pp. 109 - 116. Ediciones Avances, 2015. Disponible en Internet en:

https://idus.us.es/handle/11441/94599>. ISSN 1699-6585

Handle: 11441/94599

Código WOS: SCIELO:S1699-65852015000300002

Código de Dialnet: ARTREV 5186337

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

79 Lizett Castellanos Cosano; Guillermo Machuca-Portillo; Juan J. Segura-Egea. Interrelación entre la patología pulpo-periapical y las enfermedades sistémicas. Gaceta Dental. 264, pp. 126 - 135. PUES, 2014. ISSN 1135-2949

Código de Dialnet: ARTREV 4894929

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

80 García Delgado, A.; Martín-González, J.; Castellanos-Cosano, L.; Martín Jiménez, M.; Segura-Egea, J. J.. Sistemas ultrasónicos para la irrigación del sistema de conductos radiculares. Avances en Odontoestomatologia. 30 - 2, pp. 79 - 94. Ediciones Avances Medico Dentales, 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/S0213-12852014000200004. ISSN 0213-1285

DOI: 10.4321/S0213-12852014000200004

Handle: 11441/160996

Código Scopus: 84901815095

Código de Dialnet: ARTREV 4678877

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.103 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 120 Num. revistas en cat.: 132

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Otorhinolaryngology Índice de impacto: 0.103 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 98 Num. revistas en cat.: 116

Citas: 0 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

81 Segura-Egea, Juan José; Martín-González, Jenifer; Sánchez-Domínguez, Benito; Martín-Jiménez, Milagros; Sauco-Márquez, Juan José; Tarilonte-Delgado, María Luisa. Respuesta inmune innata pulpar frente a la caries:

mecanismos efectores. Endodoncia. 32 - 2, pp. 85 - 96. Ediciones Ergon S.A, 2014. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6







Hernández-vigueras, Scarlette; Salazar Navarrete, Luis; Pérez-tomas, R; Segura-Egea, Juan José; Viñas, M; López-lópez, José. Virus en Endodoncia. International journal of odontostomatology. 8 - 2, pp. 211 - 214. Universidad de la Frontera, 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4067/s0718-381x2014000200010.

ISSN 0718-3801

DOI: 10.4067/s0718-381x2014000200010

Handle: 11441/162299

Código de Dialnet: ARTREV 9478834

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 6

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Alonso-Ezpeleta, Oscar; Martín, Pablo J.; López-López, José; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan J.. Pregabalin in the treatment of inferior alveolar nerve paraesthesia following overfilling of endodontic sealer. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 6 - 2, pp. e197 - e202. 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.51420. ISSN 1989-5488

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

DOI: 10.4317/jced.51420 **Handle:** 11441/162115

PMID: 24790724

Código Scopus: 84939202095

Código de Dialnet: ARTREV 4672959 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.190 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 89 Num. revistas en cat.: 132

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Rodríguez-Benítez, Soledad; Stambolsky Guelfand, Carlos; Martín-Jiménez, Milagros; Segura-Egea, Jua José. Root canal disinfection of immature dog teeth with apical periodontitis: Comparison of three different protocols. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 6 - 4, pp. e357 - e363. 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.51475. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.51475 **Handle:** 11441/160991 **PMID:** 25593656

Código Scopus: 84913538357

Código de Dialnet: ARTREV 4871969 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.190 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 89 Num. revistas en cat.: 132

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0







Torres-Lagares, Daniel; Recio-Lora, Concha; Castillo-Dalí, Gabriel; Ruiz-de-León-Hernández, Gonzalo; Hita-Iglesias, Pilar; Serrera-Figallo, Maria Angeles; Segura-Egea, Juan José; Gutiérrez-Pérez, José Luis. Influence of state anxiety and trate anxiety in postoperative in oral surgery. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 19 - 4, pp. E403 - E408. MEDICINA ORAL S L, 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.19604. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.19604

Handle: 11441/99087 **PMID:** 24608206

Código WOS: WOS:000338423500016

Código Scopus: 84904012614

Código de Dialnet: ARTREV 4806542 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.171 Posición de publicación: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 925

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 118

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 88

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 132

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.859

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 116

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 432

Citas: 26 **Citas:** 32

Citas: 0

Daniel Torres Lagares; C. Recio Lora; Gabriel Castillo Dalí; Gonzalo Ruiz de León; Pilar Hita Iglesias; María Angeles Serrera Figallo; Juan J. Segura-Egea; José Luis Gutiérrez Pérez. Influencia de la ansiedad rasgo y estado en el postoperatorio en cirugía bucal. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 19 - 5, pp. 323 - 328. MEDICINA ORAL S L, 2014. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 4888845 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.171 Posición de publicación: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 88

Categoría: Dentistry (miscellaneous)





Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 132

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 2.859

Num. revistas en cat.: 116

Revista dentro del 25%: No

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Surgery

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 925

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.714 Posición de publicación: 118

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Posición de publicación: 118 Num. revistas en cat.: 432

Juan José Segura Egea. Entrevista: "Hemos encontrado una asociación, estadísticamente significativa, entre el hábito de fumar y la presencia de periodontitis apical": Prof. Dr. Juan José Segura Egea, vicedecano de Ordenación Académica e Investigación de la Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla. Gaceta Dental. 263, pp. 124

- 126. PUES, 2014. ISSN 1135-2949
 Código de Dialnet: ARTREV 4855632
 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Castellanos-Cosano, Lizett; Núñez-Vázquez, Ramiro José; Segura-Egea, Juan José; Torres-Lagares, Daniel; Corcuera-Flores, José Ramón; Machuca-Portillo, Guillermo. Protocol for Oral Implant Rehabilitation in a Hemophilic HIV-Positive Patient With Type C Hepatitis. IMPLANT DENTISTRY. 23 - 5, pp. 622 - 625. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 2014. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1097/ID.000000000000000145. ISSN 1538-2982

DOI: 10.1097/ID.0000000000000145

PMID: 25238270

Código WOS: WOS:000342897500019

Código Scopus: 84927627154

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
 Índice de impacto: 1.175
 Revista dentro del 25%: No
 Posición de publicación: 48
 Num. revistas en cat.: 88

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.758

Posición de publicación: 17

Categoría: Oral Surgery
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 48

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 10
Fuente de citas: WOS Citas: 10







Sierra-Lorenzo, Alberto; Herrera-García, Alejandro; Alonso-Ezpeleta, Luis Oscar; Segura-Egea, Juan José. Management of perforating internal root resorption with periodontal surgery and mineral trioxide aggregate: A case report with 5-year follow-up. INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS & RESTORATIVE DENTISTRY. 33 - 2, pp. e65 - e71. QUINTESSENCE PUBLISHING CO INC, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.11607/prd.1417>. ISSN 0198-7569, ISSN 1945-3388

DOI: 10.11607/prd.1417

PMID: 23484182

Código WOS: WOS:000322001400004

Código Scopus: 84894436858

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.007 Posición de publicación: 57

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.791 Posición de publicación: 787

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.791 Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.791 Posición de publicación: 7

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.874

Categoría: Oral Surgery Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 46

Categoría: Periodontics Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 11

Citas: 2

Citas: 2

90 Martín-González, J.; Sánchez-Jiménez, F.; Pérez-Pérez, A.; Carmona-Fernández, A.; Sánchez-Margalet, V.; Segura-Egea, J. J.. Leptin expression in healthy and inflamed human dental pulp. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 46 - 5, pp. 442 - 448. WILEY, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.12009>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12009

PMID: 23067361

Código WOS: WOS:000317524400009

Código Scopus: 84876087937

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.273 Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.524 Posición de publicación: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 128

Citas: 20







Fuente de citas: WOS Citas: 19

91 Castellanos-Cosano, Lizett; Machuca-Portillo, Guillermo; Segura-Sampedro, Juan J.; Torres-Lagares, Daniel; López-López, José; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan J.. Prevalence of apical periodontitis and frequency of root canal treatments in liver transplant candidates. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 18 - 5, pp. E773 - E779. MEDICINA ORAL S L, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.19148>.

ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946 **DOI:** 10.4317/medoral.19148

Handle: 11441/98879 **PMID:** 23722148

Código WOS: WOS:000326749300004

Código Scopus: 84883373545

Código de Dialnet: ARTREV 4458906 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.095 Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 919

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 115

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 128

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.874

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 114

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 428

Citas: 32

Citas: 29

Citas: 0

Rodríguez-ortego, Laura; Velasco-Ortega, Eugenio; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-González, Jenifer; López-Frías, Francisco Javier; Segura-Egea, Juan José. Patología implanto-endodóncica: concepto, tipos, diagnóstico, tratamiento y prevención. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 25 - 2, pp. 83 - 90. Ediciones Avances, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/s1699-65852013000200003>. ISSN 1699-6585

DOI: 10.4321/s1699-65852013000200003

Handle: 11441/16596

Código WOS: SCIELO:S1699-65852013000200003

Código de Dialnet: ARTREV 4391008 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6 Tipo de soporte: Revista







Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

93 López-López, José; Estrugo-Devesa, Albert; Jane-Salas, Enric; Segura-Egea, Juan José; Chang, Tina I... Medical treatment of post-dental extraction peripheral painful traumatic trigeminal neuropathy. QUINTESSENCE INTERNATIONAL. 44 - 9, pp. 703 - 706. QUINTESSENCE PUBLISHING CO INC, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3290/j.qi.a29791. ISSN 0033-6572, ISSN 1936-7163

DOI: 10.3290/i.gi.a29791

PMID: 23757464

Código WOS: WOS:000329520000008

Código Scopus: 84940782709

Código de Dialnet: ARTREV 7676142

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

> SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No

Tipo de soporte: Revista

Índice de impacto: 0.728 Posición de publicación: 69 Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Índice de impacto: 0.524 Posición de publicación: 51 Num. revistas en cat.: 128

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.524 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 1.192 Num. revistas en cat.: 2.874

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4 Fuente de citas: WOS Citas: 1 Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

94 Martín-González, Jénifer; Pérez-Pérez, Antonio; Sánchez-Jiménez, Flora; Carmona-Fernández, Antonio; Torres-Lagares, Daniel; Sánchez-Margalet, Víctor; Segura-Egea, Juan J.. Leptin Receptor Is Up-regulated in Inflamed Human Dental Pulp. JOURNAL OF ENDODONTICS. 39 - 12, pp. 1567 - 1571. ELSEVIER SCIENCE INC, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2013.08.014>. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2013.08.014

PMID: 24238448

Código WOS: WOS:000327916700017

Código Scopus: 84888014431

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.788 Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.525 Posición de publicación: 7

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 128

Citas: 15







Fuente de citas: WOS Citas: 14

Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan José; Córdoba-Arenas, Sara; Jiménez-Guerra, Alvaro; Monsalve-Guil, Loreto; López-López, José. A comparison of the dental status and treatment needs of older adults with and without chronic mental illness in Sevilla, Spain. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 18 - 1, pp. E71 - E75. MEDICINA ORAL S L, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.18332>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.18332 **Handle:** 11441/161725 **PMID:** 23229258

Código WOS: WOS:000314045500013

Código Scopus: 84871910523

Código de Dialnet: ARTREV 4234175 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 83

Tipo de soporte: Revista

Índice de impacto: 1.095
Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 919

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 115

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 128

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.874

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 114

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 428

Citas: 17

Citas: 15

Citas: 0

Castellanos-Cosano, L.; Machuca-Portillo, G.; Sánchez-Domínguez, B.; Torrés-Lagares, D.; López-López, J.; Segura-Egea, J. J.. High prevalence of radiolucent periapical lesions amongst patients with inherited coagulation disorders. HAEMOPHILIA. 19 - 3, pp. E110 - E115. WILEY-BLACKWELL; WILEY; WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/hae.12089>. ISSN 1351-8216, ISSN 1365-2516

DOI: 10.1111/hae.12089 **Handle:** 11441/105757 **PMID:** 23320531

Código WOS: WOS:000318078400002

Código Scopus: 84876794589







Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 2.468 Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.120 Posición de publicación: 51

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.120 Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.120 Posición de publicación: 477

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - HEMATOLOGY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 68

Categoría: Genetics (clinical) Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 99

Categoría: Hematology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 2.874

Citas: 23 Citas: 17

97 Segura-Egea, Juan José; Martín-González, Jenifer; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-Jiménez, Milagros; Stambolsky, C. Pulpal immune response to caries: inespecific mechanisms of bacterial antigens recognition.

Endodoncia. 31 - 2, pp. 84 - 90. Ediciones Ergon S.A, 2013. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

98 Torres-Lagares, Daniel; Rodríguez-Martos, Ramón; Castellanos-Martos, Lizett; Yáñez-Vico, Rosa; Segura-Egea, Juan José; Gutiérrez-Pérez, José Luis. Confocal microscopy: A valid approach to evaluate the three-dimensional characteristics of root-end cavities. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 18 - 3, pp. E542 - E546. MEDICINA ORAL S L, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.18440. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.18440

Handle: 11441/33924 PMID: 23524419

Código WOS: WOS:000322566000028

Código Scopus: 84877093425

Código de Dialnet: ARTREV 4407477 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Índice de impacto: 1.095

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

> SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 128

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 36

Posición de publicación: 52

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)





Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 919

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.692 Posición de publicación: 115

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.874

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 114

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 428

Citas: 2

Citas: 1

Citas: 0

López-López, José; Jané-Salas, Enric; Estrugo-Devesa, Albert; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-González, Jenifer; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan J.. Frequency and distribution of root-filled teeth and apical periodontitis in an adult population of Barcelona, Spain. INTERNATIONAL DENTAL JOURNAL. 62 - 1, pp. 40 - 46. WILEY, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/j.1875-595X.2011.00087.x. ISSN 0020-6539, ISSN 1875-595X

DOI: 10.1111/j.1875-595X.2011.00087.x

PMID: 22251036

Código WOS: WOS:000299155600006

Código Scopus: 84856058153

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.040 Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.549 Posición de publicación: 42

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 129

Citas: 69

Citas: 58

Alonso-Ezpeleta, Luis O.; Gasco-Garcia, Carmen; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-González, Jenifer; López-Frías, Francsico J.; Segura-Egea, Juan J.. Postoperative pain after one-visit root-canal treatment on teeth with vital pulps: Comparison of three different obturation techniques. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 4, pp. E721 - E727. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17898>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.17898

Handle: 11441/162420

PMID: 22322522

Código WOS: WOS:000308980000030

Código Scopus: 84863955326

Código de Dialnet: ARTREV 5533766 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista







Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.017

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415

Citas: 50

Citas: 45

Citas: 0

101 López-López, José; Jané-Salas, Enric; Martín-González, Jenifer; Castellanos-Cosano, Lizett; Llamas-Carreras, José María; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan José. Tobacco Smoking and Radiographic Periapical Status: A Retrospective Case-Control Study. JOURNAL OF ENDODONTICS. 38 - 5, pp. 584 - 588. ELSEVIER SCIENCE INC, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2012.02.011. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2012.02.011

PMID: 22515883

Código WOS: WOS:000303904100004

Código Scopus: 84859877896

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.929 Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.140 Posición de publicación: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Citas: 47

Citas: 42







102 López-López, J.; Estrugo-Devesa, A.; Jané-Salas, E.; Segura-Egea, J. J.. Inferior alveolar nerve injury resulting from overextension of an endodontic sealer: Non-surgical management using the GABA analogue pregabalin. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 45 - 1, pp. 98 - 104. WILEY, 2012. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.1111/j.1365-2591.2011.01939.x. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/j.1365-2591.2011.01939.x

PMID: 21883296

Código WOS: WOS:000298015900015

Código Scopus: 83555164900

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.051 Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.247 Posición de publicación: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Citas: 47

Citas: 40

103 Torres-Lagares, Daniel; Barranco-Piedra, Sebastian; Rodríguez-Caballero, Angela; Serrera-Figallo, María Angeles; Segura-Egea, Juan José; Gutiérrez-Pérez, José Luis. Suture needles in Oral Surgery: Alterations depending on the type and number of sutures. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 1, pp. E129 - E134. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17266. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.17266

Handle: 11441/98793 PMID: 22157669

Código WOS: WOS:000303609800022

Código Scopus: 84855675015

Código de Dialnet: ARTREV 5732540 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.017

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Indice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41 Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No.

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415 Posición de publicación: 123

Citas: 4 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS Citas: 3 Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

104 Daniel Torres Lagares; Sebastián Barranco Piedra; Ángela Rodríguez Caballero; María Angeles Serrera Figallo; Juan J. Segura-Egea. Agujas de sutura en Cirugía Bucal: alteraciones en función del tipo y número de puntos realizados. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 2, pp. 118 - 123. MEDICINA ORAL S L, 2012. ISSN

Tipo de soporte: Revista

1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 3867869 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No **Indice de impacto:** 1.017 Posición de publicación: 53 Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 30 Num. revistas en cat.: 129

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 975 Num. revistas en cat.: 2.882

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Otorhinolaryngology Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 41 Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 123 Num. revistas en cat.: 415

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

105 Rodríguez-Martos, Ramón; Torres-Lagares, Daniel; Castellanos-Cosano, Lizett; Serrera-Figallo, María Angeles; Segura-Egea, Juan José; Gutierrez-Perez, Jose Luis. Evaluation of apical preparations performed with ultrasonic diamond and stainless steel tips at different intensities using a scanning electron microscope in endodontic surgery. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 6, pp. E988 - E993. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en

Tipo de soporte: Revista

Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17961>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.17961 Handle: 11441/99319 PMID: 22926471

Código WOS: WOS:000314401800012

Código Scopus: 84868534725

Código de Dialnet: ARTREV 4480833 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5







Nº total de autores: 6

Índice de impacto: 1.017

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 129

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology

Revista dentro del 25%: No

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 415

Tipo de soporte: Revista

Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Citas: 4

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS Citas: 2
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Martín-González, Jenifer; Sánchez-Domínguez, Benito; Tarilonte-Delgado, María Luisa; Castellanos-Cosano, Lizett; Llamas-Carreras, Jose Maria; López-Frías, Francisco Javier; Segura-Egea, Juan José. Anomalías y displasias dentarias de origen genético-hereditario. Avances en Odontoestomatologia. 28 - 6, pp. 287 - 301. Ediciones Avances Medico Dentales, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/s0213-12852012000600004. ISSN 0213-1285

DOI: 10.4321/s0213-12852012000600004

Handle: 11441/162298

Código Scopus: 84874341680

Código de Dialnet: ARTREV 4902271 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.101 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 123 Num. revistas en cat.: 129

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.101

Posición de publicación: 97

Categoría: Otorhinolaryngology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 112

Posición de publicación: 97 Num. revis
Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

107 López-López, Jose; Álvarez-López, Jose Manuel; Jané-Salas, Enrique; Estrugo-Devesa, Albert; Ayu-so-Montero, Raul; Velasco-Ortega, Eugenio; Segura-Egea, Juan Jose. Computer-aided system for morphometric mandibular index computation (using dental panoramic radiographs). Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 4, pp.







e624 - e632. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17637. ISSN

Tipo de soporte: Revista

1698-4447, ISSN 1698-6946 **DOI:** 10.4317/medoral.17637 **Handle:** 11441/161728 **PMID:** 22322489

Código WOS: WOS:000308980000016

Código Scopus: 84863906332

Código de Dialnet: ARTREV 5533768 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
 Índice de impacto: 1.017
 Revista dentro del 25%: No
 Posición de publicación: 53
 Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.613Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 30Num. revistas en cat.: 129

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Medicine (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.613 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 975 Num. revistas en cat.: 2.882

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Otorhinolaryngology

Índica de impacto: 0.612

Índice de impacto: 0.613Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 41Num. revistas en cat.: 112

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Surgery

Indice de impacto: 0.613 **Revista dentro del 25%:** No **Posición de publicación:** 123 **Num. revistas en cat.:** 415

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 14

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

Machuca, Guillermo; Segura-Egea, Juan J.; Jiménez-Beato, Gema; Lacalle, Juan R.; Bullón, Pedro. Clinical indicators of periodontal disease in patients with coronary heart disease: A 10 years longitudinal study. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 4, pp. E569 - E574. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17848. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.17848

PMID: 22173486

Código WOS: WOS:000308980000007

Código Scopus: 84863925398

Código de Dialnet: ARTREV 5533771 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 83

Tipo de soporte: Revista

Índice de impacto: 1.017 Posición de publicación: 53







Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415

Citas: 18

Citas: 11

Citas: 2

José López López; José Manuel Álvarez López; Enric Jane Salas; Albert Estrugo Devesa; Raúl Ayuso Montero; Eugenio Velasco Ortega; Juan J. Segura-Egea. Sistema de cálculo de índices mandibulares morfométricos asistido por ordenador (utilizando radiografías dentales panorámicas). Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 4,

pp. 226 - 233. MEDICINA ORAL S L, 2012. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

Código de Dialnet: ARTREV 4012897

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.017

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415

Citas: 0







110 Martín-González, Jenifer; Echevarría-Pérez, Marta; Sánchez-Domínguez, Benito; Tarilonte-Delgado, Maria Luisa; Castellanos-Cosano, Lizett; López-Frías, Francisco Javier; Segura-Egea, Juan Jose. Influence of root canal instrumentation and obturation techniques on intra-operative pain during endodontic therapy. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 5, pp. E912 - E918. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.18234. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.18234 **Handle:** 11441/162416 **PMID:** 22549694

Código WOS: WOS:000308981600030

Código Scopus: 84866695549

Código de Dialnet: ARTREV 5035858 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.017 Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415

Citas: 24

Citas: 17

Citas: 0

Eugenio Velasco Ortega; Jesús Pato Mourelo; A. García Méndez; Juan J. Segura-Egea; Álvaro Jiménez Guerra. Implantología oral guiada asistida por ordenador en el tratamiento del paciente edéntulo mandibular. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 23 - 1, pp. 11 - 19. Ediciones Avances, 2011. Disponible en Internet en: https://idus.us.es/handle/11441/23003. ISSN 1699-6585

Handle: 11441/23003

Código de Dialnet: ARTREV 3608340 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0







112 López-López, José; Jané-Salas, Enric; Estrugo-Devesa, Albert; Velasco-Ortega, Eugenio; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan José. Periapical and endodontic status of type 2 diabetic patients in Catalonia, Spain: A cross-sectional study. JOURNAL OF ENDODONTICS. 37 - 5, pp. 598 - 601. ELSEVIER SCIENCE INC, 2011. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2011.01.002. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2011.01.002

PMID: 21496655

Código WOS: WOS:000290883500006

Código Scopus: 79956188617

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 81

Índice de impacto: 2.880 Posición de publicación: 7

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 128

Índice de impacto: 1.666
Posición de publicación: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Citas: 95

Fuente de citas: WOS Citas: 91

113 Torres-Lagares, Daniel; Segura-Egea, Juan J.; Rodríguez-Caballero, Angela; Llamas-Carreras, José M.; Gutiérrez-Pérez, José L.. Treatment of a large maxillary cyst with marsupialization, decompression, surgical endodontic therapy enucleation. Journal of the Canadian Dental Association. 77, 2011. Disponible en Internet en: https://idus.us.es/handle/11441/105704. ISSN 0709-8936, ISSN 1488-2159

Handle: 11441/105704 **PMID:** 21736863

Código Scopus: 80053641630

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No

Índice de impacto: 1.000Revista dentro del 25%: IPosición de publicación: 56Num. revistas en cat.: 81

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.432 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 50 Num. revistas en cat.: 128

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 26

114 Segura Egea, Juan José; Castellanos Cosano, Lizett; Martín González, Jennifer; Alonso Ezpeleta, Luis Oscar; López Frías, F. Javier. Green discoloration of the crown after internal root resorption treatment with grey mineral trioxide aggregate (MTA). Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 3 - SUPPLEMENT1, pp. 404 - 407. 2011. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.3.e404>. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.3.e404 **Handle:** 11441/23002

Código Scopus: 84865189679

Código de Dialnet: ARTREV 5350629







Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.123 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 96 Num. revistas en cat.: 128

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3 Citas: 0 Fuente de citas: Dialnet

115 Castellanos-Cosano, L.; Martín-González, J.; Calvo-Monroy, C.; López-Frías, F. J.; Sánchez-Domínguez, B.; Llamas-Carreras, J. M.; Segura-Egea, J. J.. Association between diabetes mellitus and chronic oral infectious processes of endodontic origin. Avances en Odontoestomatologia. 27 - 5, pp. 259 - 266. Ediciones Avances Medico Dentales, 2011. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/S0213-12852011000500006>. ISSN 0213-1285

DOI: 10.4321/S0213-12852011000500006

Handle: 11441/162297

Código Scopus: 80955164640

Código de Dialnet: ARTREV 4909423 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.103

Posición de publicación: 105

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.103 Posición de publicación: 89

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 128

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 109

Citas: 1

Citas: 0

116 Martín-González, Jenifer; Castellanos-Cosano, Lizett; López-Frías, Francisco Javier; Sánchez-Domínguez, Benito; Calvo-Monroy, Cristina; Alonso-Ezpeleta, Luis Oscar; Segura-Egea, Juan José. Effect of the methacrylate-based endodontic sealer epiphany on rat peritoneal macrophages viability. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 3 - 3, pp. E216 - E221. 2011. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.3.e216. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.3.e216 Handle: 11441/22998

Código Scopus: 84865120754

Código de Dialnet: ARTREV 5327790 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.123 Posición de publicación: 96

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 128

Citas: 2

Citas: 0

Fuente de citas: Dialnet







117 Castellanos-Cosano, L.; Martín-González, J.; Calvo-Monroy, C.; López-Frías, F. J.; Velasco-Ortega, E.; Llamas-Carreras, J. M.; Segura-Egea, J. J.. Preventive endodontics: Pulp protection using stepwise caries removal procedure. Avances en Odontoestomatologia. 27 - 5, pp. 245 - 252. Ediciones Avances Medico Dentales, 2011.

Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/S0213-12852011000500004>. ISSN 0213-1285

DOI: 10.4321/S0213-12852011000500004

Handle: 11441/161797

Código Scopus: 80955144997

Código de Dialnet: ARTREV 4909310 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Revista dentro del 25%: No Índice de impacto: 0.103 Posición de publicación: 105 Num. revistas en cat.: 128

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Otorhinolaryngology Índice de impacto: 0.103 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 89 Num. revistas en cat.: 109

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3 Citas: 0 Fuente de citas: Dialnet

118 Segura-Egea, Juan José; Castellanos-Cosano, Lizett; Velasco-Ortega, Eugenio; Ríos-Santos, José Vicente; Llamas-Carreras, José María; MacHuca, Guillermo; López-Frías, Francisco Javier. Relationship between Smoking and Endodontic Variables in Hypertensive Patients. JOURNAL OF ENDODONTICS. 37 - 6, pp. 764 - 767. ELSEVIER SCIENCE INC, 2011. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2011.03.004. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2011.03.004

PMID: 21787485

Código WOS: WOS:000291713300008

Código Scopus: 79957522331

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.880 Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.666 Posición de publicación: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 128

Citas: 47

Citas: 47

119 Mendoza, A.; Solano, E.; Segura-Egea, J. J.. Treatment and orthodontic movement of a root-fractured maxillary central incisor with an immature apex: 10-year follow-up. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 43 - 12, pp. 1162 - 1170. WILEY, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/j.1365-2591.2010.01790.x. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/j.1365-2591.2010.01790.x

PMID: 20825508







Código WOS: WOS:000283692000012

Código Scopus: 78049446467

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

Índice de impacto: 2.383

Posición de publicación: 11

Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 77

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.965 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 118

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 5 Fuente de citas: WOS Citas: 5

120 L. Monsalve Guil; Jesús Pato Mourelo; Álvaro Jiménez Guerra; Oviedo Pérez Pérez; Juan J. Segura-Egea; Eugenio Velasco Ortega. La experiencia clínica con implantes dentales con nanosuperficie. Un estudio prospectivo a los 18 meses. Revista Española Odontoestomatológica de Implantes. 18 - 1, pp. 14 - 20. Editorial Rocas, 2010. ISSN 1133-1615

Código de Dialnet: ARTREV 4555361

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Citas: 0 Fuente de citas: Dialnet

121 Pato-Mourelo, Jesus; Jimenez-Guerra, Alvaro; Monsalve-Guil, Loreto; Segura-Egea, Juan José; Velasco-Ortega, Eugenio. REGENERACIÓN ÓSEA GUIADA CON IMPLANTE UNITARIO CON NANOSUPERFICIE Y BETAFOSFATO TRICÁLCICO. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 22 - 3, pp. 127 - 134. Ediciones Avances, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/s1699-65852010000300002. ISSN 1699-6585

DOI: 10.4321/s1699-65852010000300002

Handle: 11441/23013

Código WOS: SCIELO:S1699-65852010000300002

Código de Dialnet: ARTREV 3341514

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

122 Linares-Gancedo,D; Medel-Soteras, Francisco Ramon; Segura-Egea, Juan José; Poyato-Ferrera, Manuel Maria; Velasco-Ortega, Eugenio. LA EFICACIA CLÍNICA DE LA CARGA CONVENCIONAL, PRECOZ E INMEDIATA EN SOBREDENTADURAS MANDIBULARES CON IMPLANTES DENTALES. UN ESTUDIO COMPARATIVO A CINCO AÑOS. Avances en Periodoncia e Implantología Oral. 22 - 1, pp. 11 - 18. Ediciones Avances, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4321/s1699-65852010000100002>. ISSN 1699-6585

DOI: 10.4321/s1699-65852010000100002

Handle: 11441/23008

Código WOS: SCIELO:S1699-65852010000100002

Código de Dialnet: ARTREV 3161109

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3







Nº total de autores: 5 Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

123 Mendoza Mendoza, A.; Solano Reina, E.; Segura-Egea, J. J.. Treatment of an avulsed maxillary permanent central incisor replaced by autotransplantation of a mandibular premolar: 14-year follow-up. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 43 - 9, pp. 818 - 827. WILEY, 2010. Disponible en Internet en:

Tipo de soporte: Revista

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 118

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 77

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

https://doi.org/10.1111/i.1365-2591.2010.01738.x. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/j.1365-2591.2010.01738.x

PMID: 20546043

Código WOS: WOS:000280635900010

Código Scopus: 77955369002

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Indice de impacto: 2.383 Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.965 Posición de publicación: 2

Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS

124 Segura-Egea, Juan José; Sánchez-Domínguez, Benito; Calvo-Monroy, Cristina. Medicina endodóncica: implicaciones sistémicas de la patología y terapéutica endodóncicas. Endodoncia. 28 - 4, pp. 233 - 240. Ediciones

Citas: 6

Citas: 3

Ergon S.A, 2010. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 3

125 Velasco-Ortega, Eugenio; Jos, Angeles; Cameán, Ana M.; Pato-Mourelo, Jesús; Segura-Egea, Juan J.. In vitro evaluation of cytotoxicity and genotoxicity of a commercial titanium alloy for dental implantology. MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS. 702 - 1, pp. 17 - 23. ELSEVIER SCIENCE BV, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.mrgentox.2010.06.013. ISSN 1383-5718,

ISSN 1879-3592

DOI: 10.1016/j.mrgentox.2010.06.013

PMID: 20615479

Código WOS: WOS:000282905400003

Código Scopus: 77956428576

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - BIOTECHNOLOGY &

> APPLIED MICROBIOLOGY Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 160

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Posición de publicación: 51

Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY Revista dentro del 25%: No

Índice de impacto: 2.938

Índice de impacto: 2.938







Posición de publicación: 70 Num. revistas en cat.: 156

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.938

Categoría: Science Edition - TOXICOLOGY
Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 26 Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Genetics

Índice de impacto: 1.087 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 129 Num. revistas en cat.: 311

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Índice de impacto: 1.087 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 111

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 95
Fuente de citas: WOS Citas: 82

Llamas-Carreras, J. M.; Amarilla, A.; Solano, E.; Velasco-Ortega, E.; Rodríguez-Varo, L.; Segura-Egea, J. J.. Study of external root resorption during orthodontic treatment in root filled teeth compared with their contralateral teeth with vital pulps. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 43 - 8, pp. 654 - 662. WILEY, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/j.1365-2591.2010.01722.x. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/j.1365-2591.2010.01722.x

PMID: 20456512

Código WOS: WOS:000279542600004

Código Scopus: 77954489416

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.383 Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.965 Posición de publicación: 2

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 23
Fuente de citas: WOS Citas: 21

127 Ríos-Santos, José V.; Ridao-Sacie, Cristina; Bullón, Pedro; Fernández-Palacín, Ana; Segura-Egea, Juan J.. Assessment of periapical status: A comparative study using film-based periapical radiographs and digital panoramic images. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 15 - 6, pp. E952 - E956. MEDICINA ORAL S L, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.15.e952>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.15.e952

PMID: 20711112

Código WOS: WOS:000284036700025

Código Scopus: 78649713481

Código de Dialnet: ARTREV 5900116 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 5 Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Autor de correspondencia: Sí

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 118

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL







Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.071 Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.527 Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.527

Posición de publicación: 1.045

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.527 Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.527 Posición de publicación: 127

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 118

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.840

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 102

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 394

Citas: 19

Citas: 21

Citas: 1

128 González-Martín, Maribel; Torres-Lagares, Daniel; Gutiérrez-Pérez, José Luis; Segura-Egea, Juan José. Inferior Alveolar Nerve Paresthesia after Overfilling of Endodontic Sealer into the Mandibular Canal. JOURNAL OF ENDODONTICS. 36 - 8, pp. 1419 - 1421. ELSEVIER SCIENCE INC, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2010.03.008>. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2010.03.008

Handle: 11441/106154 **PMID:** 20647109

Código WOS: WOS:000280691900029

Código Scopus: 77955427591

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.291 Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.665 Posición de publicación: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 118

Citas: 48

Citas: 37

L. Monsalve Guil; Jesús Pato Mourelo; Álvaro Jiménez Guerra; Juan J. Segura-Egea; Eugenio Velasco Ortega. La elevación del seno maxilar con hueso bovino mineralizado. Caso clínico. Revista Española Odontoestomatológica de Implantes. 18 - 1, pp. 6 - 12. Editorial Rocas, 2010. ISSN 1133-1615





Código de Dialnet: ARTREV 4555360 Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4 Nº total de autores: 5

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

130 Segura-Egea, Juan J.; Jimenez-Moreno, Elena; Calvo-Monroy, Cristina; Ríos-Santos, José V.; Velasco-Ortega, Eugenio; Sánchez-Domínguez, Benito; Castellanos-Cosano, Lizett; Llamas-Carreras, José María. Hypertension and Dental Periapical Condition. JOURNAL OF ENDODONTICS. 36 - 11, pp. 1800 - 1804. ELSEVIER SCIENCE INC, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2010.08.004>. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2010.08.004

PMID: 20951291

Código WOS: WOS:000284243800010

Código Scopus: 77958007432

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.291 Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.665 Posición de publicación: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 118

Citas: 48

Citas: 41

131 Segura-Egea, J. J.; Velasco-Ortega, E.; Torres-Lagares, D.; Velasco-Ponferrada, M. C.; Monsalve-Guil, L.; Llamas-Carreras, J. M.. Pattern of antibiotic prescription in the management of endodontic infections amongst Spanish oral surgeons. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 43 - 4, pp. 342 - 350. WILEY, 2010. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/j.1365-2591.2010.01691.x. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/j.1365-2591.2010.01691.x

Handle: 11441/105750 **PMID:** 20487455

Código WOS: WOS:000275143600012

Código Scopus: 77950921571

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.383 Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.965 Posición de publicación: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 118

Citas: 95







Fuente de citas: WOS Citas: 72

132 Segura-Egea, Juan J.; Martín-González, Jenifer. Systemic Health and Endodontics. Endodontic Advances and Evidence-Based Clinical Guidelines. pp. 153 - 177. WILEY, 2022. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.1002/9781119553939.ch7.

DOI: 10.1002/9781119553939.ch7 **Código Scopus:** 85162625879

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0

133 Segura-Egea, Juan J.; Martín-González, Jenifer. Endodontic Emergencies and Systemic Antibiotics in Endodontics. Endodontic Advances and Evidence-Based Clinical Guidelines. pp. 734 - 748. WILEY, 2022. Disponible en Internet

en: https://doi.org/10.1002/9781119553939.ch28>.

DOI: 10.1002/9781119553939.ch28 **Código Scopus:** 85162630845

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

Rosa Maria Diaz Sanchez; Eloy Cano Díaz; Beatriz Pérez Dorao; Juan J. Segura-Egea; Daniel Torres Lagares. Magnificación en Cirugía Bucal. Manual de enseñanzas prácticas en cirugía bucal. pp. 213 - 220. Universidad de

Sevilla; R.M. Sánchez Díaz, 2015. ISBN 978-84-472-0428-1

Código de Dialnet: ARTLIB 8255766

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 5

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Juan J. Segura-Egea; José López López. La valoración oral del paciente en implantología guiada. Implantología oral guiada asistida por ordenador: fundamentos científicos y práctica clínica. pp. 23 - 34. Ripano, 2013. ISBN

978-84-941269-2-5

Código de Dialnet: ARTLIB 7943852

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

Juan J. Segura-Egea; Ignacio Barbero Navarro; Lizett Castellanos Cosano. La terapéutica dental en pacientes especiales. Tratamiento odontológico en pacientes especiales. pp. 161 - 184. Laboratorios Normon, Departamento de Publicaciones Científicas, 2013. ISBN 84-609-2929-9, ISBN 978-84-695-8423-1

Código de Dialnet: ARTLIB 8265064

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1







Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3 Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

137 María Pía López Jornet; Juan J. Segura-Egea; N. Matos Garrido. Imágenes radiológicas diagnosticas del síndrome de Sjogren. El diagnóstico por imagen de la patología de las glándulas salivales. pp. 29 - 34. Ripano, 2012. ISBN

978-84-940232-8-6

Código de Dialnet: ARTLIB 8814332 Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3

Posición de firma: 2

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

138 Eugenio Velasco Ortega; Juan J. Segura-Egea; Loreto Monsalve-Guil. Universidad y atención en Gerodontología.El modelo de la Universidad de Sevilla. Odontología preventiva y comunitaria: la odontología social : un deber, una necesidad, un reto. pp. 1165 - 1175. Fundación Odontología Social, 2012. ISBN 978-84-615-7218-2

Código de Dialnet: ARTLIB 8302124 Tipo de producción: Capítulo de libro

Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3

Posición de firma: 2

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

139 Álvaro Jiménez Guerra; Loreto Monsalve Guil; Eugenio Velasco Ortega; Juan J. Segura-Egea. La elevación del seno maxilar con betafosfato tricálcico en el tratamiento con implantes dentales. Universidad de Sevilla. Vicerrectorado de Postgrado y Doctorado. El autor, 2010. ISBN 9788469476772

Código de Dialnet: LIB 768597

Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro

completo

Nº total de autores: 4

140 Cabanillas-Balsera, D; Areal-Quecuty, V; Cantiga-Silva, C; de Cardoso, CBM; Cintra, LT; Martín-González, J; Segura-Egea, JJ. Prevalence of apical periodontitis and non-retention of root-filled teeth in hypertensive patients: Systematic review and meta-analysis. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 57 - 3, pp. 256 - 269. WILEY, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/jej.14007. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.14007 **Handle:** 11441/160856 **PMID:** 38051279

Código WOS: WOS:001113046300001

Código Scopus: 85178417876

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.400

Posición de publicación: 6

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158





Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 158

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 160

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 2.494

Revista dentro del 25%: No

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 549

Num. revistas en cat.: 124

Categoría: Surgery

Categoría: Otorhinolaryngology

Categoría: Dentistry (miscellaneous)



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.155 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 160

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: WOS Citas: 0

Areal-Quecuty, Victoria; Cantiga-Silva, Cristiane; Simón-Soro, Aurea; Cabanillas-Balsera, Daniel; Martín-González, Jenifer; Saúco-Márquez, Juan J.; Segura-Egea, Juan J.. Apical periodontitis in osteoporotic postmenopausal women: Systematic review and meta-analysis. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 29 - 5, pp. 711 - 718. MEDICINA ORAL S L, 2024. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.26697>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.26697

PMID: 39088719

Código WOS: WOS:001306483500017

Código Scopus: 85202984861

Tipo de producción: Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.800 Posición de publicación: 72

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 1.002

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630 Posición de publicación: 162

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: WOS Citas: 0

León-López, María; Cabanillas-Balsera, Daniel; Martín-González, Jenifer; Chandler-Gutiérrez, Lucy J.; Areal-Quecuty, Victoria; Montero-Miralles, Paloma; Crespo-Gallardo, Isabel; Segura-Egea, Juan J.. Does Diabetes Increase the Frequency of Root-Filled teeth: Systematic Review and Meta-Analysis of Observational Studies. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 15 - 11, pp. e945 - e953. 2023. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.4317/jced.61011>. ISSN 1989-5488 **DOI:** 10.4317/jced.61011

Handle: 11441/161141

Código Scopus: 85176117408

Código de Dialnet: ARTREV 9225868







Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 8 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.468 Posición de publicación: 71

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

143 León-López, M.; Cabanillas-Balsera, D.; Martín-González, J.; Díaz-Flores, V.; Areal-Quecuty, V.; Crespo-Gallardo, I.; Montero-Miralles, P.; Segura-Egea, J. J.. Prevalence of root canal treatments among diabetic patients: systematic review and meta-analysis. APPLIED SCIENCES-BASEL. 13 - 10, MDPI, 2023. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/app13105957>. ISSN 2076-3417

DOI: 10.3390/app13105957 **Handle:** 11441/160859

Código WOS: WOS:000994567200001

Código Scopus: 85160853542

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 8 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.500 Posición de publicación: 115

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.500 Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.500 Posición de publicación: 258

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 2.500 Posición de publicación: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 398

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 32

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Tipo de soporte: Revista

Tipo de soporte: Revista

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 160

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY,

MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 231

Categoría: Science Edition - ENGINEERING,

MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 181

Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE,

MULTIDISCIPLINARY Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 439

Categoría: Science Edition - PHYSICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 179

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 785

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 460

Categoría: Fluid Flow and Transfer Processes

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Instrumentation







Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 58

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 261

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.508 Posición de publicación: 39

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Materials Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 630

Categoría: Process Chemistry and Technology

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 73

Citas: 3

Citas: 2

Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan J.; Pérez-Pérez, Antonio; Cabanillas-Balsera, Daniel; Sánchez-Margalet, Víctor. Leptin in dental pulp and periapical tissues: a narrative review. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. 23 - 4, MDPI AG; MDPI, 2022. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/ijms23041984. ISSN 1422-0067

DOI: 10.3390/ijms23041984 **Handle:** 11441/130963 **PMID:** 35216099

Código WOS: WOS:000767495700001

Código Scopus: 85124228428

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.600 Posición de publicación: 66

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.600 Posición de publicación: 52

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154 Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154 Posición de publicación: 133

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154 Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154

Posición de publicación: 366

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY &

MOLECULAR BIOLOGY Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 285

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY,

MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 178

Categoría: Catalysis

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 791

Categoría: Inorganic Chemistry Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 80

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 2.531

Categoría: Molecular Biology Revista dentro del 25%: No







Posición de publicación: 136 Num. revistas en cat.: 432

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154

Posición de publicación: 21

Categoría: Organic Chemistry

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 194

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical and Theoretical Chemistry

Índice de impacto: 1.154Revista dentro del 25%: SíPosición de publicación: 25Num. revistas en cat.: 190

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.154

Posición de publicación: 7

Categoría: Spectroscopy
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 4
Fuente de citas: WOS Citas: 3

145 Cintra, Luciano Tavares Angelo; Gomes, Maximiliano Schünke; da Silva, Cristiane Cantiga; Faria, Flávio Duarte; Benetti, Francine; Cosme-Silva, Leopoldo; Samuel, Renata Oliveira; Pinheiro, Tiago Novaes; Estrela, Carlos; Cruz González, Álvaro; Segura-Egea, Juan José. Evolution of endodontic medicine: a critical narrative review of the interrelationship between endodontics and systemic pathological conditions. ODONTOLOGY. 109 - 4, pp. 741 - 769. SPRINGER, 2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1007/s10266-021-00636-x. ISSN 1618-1247, ISSN 1618-1255

DOI: 10.1007/s10266-021-00636-x

PMID: 34240297

Código WOS: WOS:000672325500002

Código Scopus: 85109973262

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Índice de impacto: 2.885

Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 45

Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.617Revista dentro del 25%: NoPosición de publicación: 36Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 31

Fuente de citas: WOS Citas: 28

Pérez-Losada, F. L.; Estrugo-Devesa, A.; Castellanos-Cosano, L.; Segura-Egea, J. J.; López-López, J.; Velasco-Ortega, E.. Apical periodontitis and diabetes mellitus type 2: a systematic review and meta-analysis. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 9 - 2, MDPI; MDPI AG, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm9020540. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm9020540 **Handle:** 11441/100653

PMID: 32079175

Código WOS: WOS:000518823000252 **Código Scopus:** 85089101942

Tipo de producción: Revisión bibliográfica **Tipo de soporte:** Revista





Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &



Posición de firma: 4 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.242 Posición de publicación: 39

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 25
Fuente de citas: WOS Citas: 22

147 Cabanillas-Balsera, D.; Segura-Egea, J. J.; Bermudo-Fuenmayor, M.; Martín-González, J.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Areal-Quecuty, V.; Sánchez-Domínguez, B.; Montero-Miralles, P.; Velasco-Ortega, E.. Smoking and radiolucent periapical lesions in root filled teeth: systematic review and meta-analysis. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 9 - 11, pp. 1 - 15. MDPI; MDPI AG, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm9113506>. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm9113506 **Handle:** 11441/103244 **PMID:** 33138302

Código WOS: WOS:000593288300001

Código Scopus: 85113371878

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Nº total de autores: 9 Autor de correspondencia: Sí

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

INTERNAL

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 167

Índice de impacto: 4.242 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 39 Num. revistas en cat.: 167

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 9
Fuente de citas: WOS Citas: 7

Nagendrababu, V; Segura-Egea, JJ; Fouad, AF; Pulikkotil, SJ; Dummer, PMH. Association between diabetes and the outcome of root canal treatment in adults: an umbrella review. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 53 - 4, pp. 455 - 466. WILEY, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13253. ISSN 0143-2885,

ISSN 1365-2591 **DOI:** 10.1111/iej.13253

PMID: 31721243

Código WOS: WOS:000503276700001

Código Scopus: 85076741469

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.264 Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.988 Posición de publicación: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 158

Citas: 51







Fuente de citas: WOS Citas: 46

149 Jiménez-Sánchez, M. C.; Cabanillas-Balsera, D.; Areal-Quecuty, V.; Velasco-Ortega, E.; Martín-González, J.; Segura-Egea, J. J.. Cardiovascular diseases and apical periodontitis: association not always implies causality. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 25 - 5, pp. e652 - e659. MEDICINA ORAL S L, 2020. Disponible en

Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.23665>. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.23665 **Handle:** 11441/144964 **PMID:** 32388515

Código WOS: WOS:000563999000011

Código Scopus: 85089069894

Código de Dialnet: ARTREV 7567020 Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.047 Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644

Posición de publicación: 1.036

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.644 Posición de publicación: 162

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 158

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.531

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 127

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 552

Citas: 25 Citas: 24

Citas: 0

Cabanillas-Balsera, Daniel; Segura-Egea, Juan José; Jiménez-Sánchez, María C.; Areal-Quecuty, Victoria; Sánchez-Domínguez, Benito; Montero-Miralles, Paloma; Saúco-Márquez, Juan J.; Martín-González, Jenifer. Cigarette smoking and root filled teeth extraction: systematic review and meta-analysis. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 9 - 10, pp. 1 - 13. MDPI; MDPI AG, 2020. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.3390/jcm9103179>. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm9103179 **Handle:** 11441/103294

PMID: 33008023

Código WOS: WOS:000586155900001

Código Scopus: 85113413003

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista







Posición de firma: 2 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.242 Posición de publicación: 39

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL &

INTERNAL

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 167

Citas: 12

Citas: 7

151 Segura-Egea, J. J.; Cabanillas-Balsera, D.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Martín-González, J.. Endodontics and diabetes: association versus causation. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 52 - 6, pp. 790 - 802. WILEY, 2019.

Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13079>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13079 **PMID:** 30667519

Código WOS: WOS:000467562200005

Código Scopus: 85061587742

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.801 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.808 Posición de publicación: 4

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 161

Citas: 42

Citas: 36

Cabanillas-Balsera, D.; Martín-González, J.; Montero-Miralles, P.; Sánchez-Domínguez, B.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Segura-Egea, J. J.. Association between diabetes and nonretention of root filled teeth: a systematic review and meta-analysis. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 52 - 3, pp. 297 - 306. WILEY, 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13011. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13011 **PMID:** 30168851

Código WOS: WOS:000459616900005

Código Scopus: 85053495658

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.801 Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.808 Posición de publicación: 4 Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 161







Fuente de citas: SCOPUS Citas: 41
Fuente de citas: WOS Citas: 33

Montero-Miralles, P.; Martín-González, J.; Alonso-Ezpeleta, O.; Jiménez-Sánchez, M. C.; Velasco-Ortega, E.; Segura-Egea, J. J.. Effectiveness and clinical implications of the use of topical antibiotics in regenerative endodontic procedures: a review. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 51 - 9, pp. 981 - 988. WILEY, 2018. Disponible

en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.12913>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12913 **PMID:** 29480932

Código WOS: WOS:000440925200004

Código Scopus: 85043590578

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 147

Citas: 41

Citas: 37

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 3.331 Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.146 Posición de publicación: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

154 Segura-Egea, J. J.; Gould, K.; Şen, B. Hakan; Jonasson, P.; Cotti, E.; Mazzoni, A.; Sunay, H.; Tjäderhane, L.; Dummer, P. M.H.. European Society of Endodontology position statement: the use of antibiotics in endodontics. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 51 - 1, pp. 20 - 25. WILEY, 2018. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/jej.12781>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12781

PMID: 28436043

Código WOS: WOS:000417573100004

Código Scopus: 85037566966

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 91

Índice de impacto: 3.331

Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.146 Posición de publicación: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 147

Citas: 132 **Citas:** 106







155 Segura-Egea, Juan José; Montero-Miralles, Paloma; Ibañez, Rafael. Los biomateriales en la regeneración periapical

post microcirugía endodóncica. Periodoncia. 9, pp. 94 - 107. Ergon, 2017. ISSN 1131-8821

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Tipo de soporte: Revista

MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 293

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 190

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 268

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 250

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 221

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 206

Categoría: Immunology and Allergy

Categoría: Immunology

Biology (miscellaneous)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY &

Categoría: Science Edition - CELL BIOLOGY

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Nº total de autores: 3

156 Pérez-Pérez, Antonio; Vilariño-García, Teresa; Fernández-Riejos, Patricia; Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan José; Sánchez-Margalet, Víctor. Role of leptin as a link between metabolism and the immune system. CYTOKINE & GROWTH FACTOR REVIEWS. 35, pp. 71 - 84. ELSEVIER SCI LTD, 2017. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.1016/j.cytogfr.2017.03.001>. ISSN 1359-6101, ISSN 1879-0305

DOI: 10.1016/j.cytogfr.2017.03.001

PMID: 28285098

Código WOS: WOS:000405050700008

Código Scopus: 85015708278

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.395 Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 6.395 Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 3.006 Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 3.006 Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 3.006 Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 3.006 Posición de publicación: 15

Citas: 215 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: WOS **Citas: 184**

157 Segura-Egea, Juan José; Martín-González, Jenifer; Jiménez-Sánchez, María del Carmen; Crespo-Gallardo, Isabel; Saúco-Márquez, Juan José; Velasco-Ortega, Eugenio. Worldwide pattern of antibiotic prescription in endodontic infections. INTERNATIONAL DENTAL JOURNAL. 67 - 4, pp. 197 - 205. WILEY, 2017. Disponible en Internet en:

DOI: 10.1111/idj.12287 PMID: 28417452

Código WOS: WOS:000406238000001

https://doi.org/10.1111/idj.12287. ISSN 0020-6539, ISSN 1875-595X

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES



Código Scopus: 85018562616

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.389 Posición de publicación: 55

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.637 Posición de publicación: 39

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 144

Citas: 59

Citas: 49

Marí-Beffa, Manuel; Segura-Egea, Juan José; Díaz-Cuenca, Aránzazu. Regenerative Endodontic Procedures: A Perspective from Stem Cell Niche Biology. JOURNAL OF ENDODONTICS. 43 - 1, pp. 52 - 62. ELSEVIER SCIENCE INC, 2017. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2016.09.011>. ISSN 0099-2399, ISSN 1878-3554

DOI: 10.1016/j.joen.2016.09.011

PMID: 27986102

Código WOS: WOS:000391246400008

Código Scopus: 85004064295

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.886 Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.585 Posición de publicación: 7

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 144

Citas: 24

Citas: 21

159 Segura-Egea, J. J.; Gould, K.; Şen, B. Hakan; Jonasson, P.; Cotti, E.; Mazzoni, A.; Sunay, H.; Tjäderhane, L.; Dummer, P. M.H.. Antibiotics in Endodontics: a review. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 50 - 12, pp. 1169 - 1184. WILEY, 2017. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.12741. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12741 **PMID:** 28005295

Código WOS: WOS:000414959600006

Código Scopus: 85010496176

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí







Índice de impacto: 3.015

Posición de publicación: 12

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.791 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 6 Num. revistas en cat.: 144

Citas: 123 Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 103 Fuente de citas: WOS

160 Pérez-Losada, Flor de Liz; Jané-Salas, Enric; Sabater-Recolons, María del Mar; Estrugo-Devesa, Albert; Segura-Egea, Juan José; López-López, José. Correlation between periodontal disease management and metabolic control of type 2 diabetes mellitus. A systematic literature review. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 21 - 4, pp. e440 - e446. MEDICINA ORAL S L, 2016. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.21048>.

ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946 **DOI:** 10.4317/medoral.21048

PMID: 26827070

Código WOS: WOS:000385028200007

Código Scopus: 84985944473

Código de Dialnet: ARTREV 5566859

Tipo de producción: Revisión bibliográfica Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

Indice de impacto: 1.156 Posición de publicación: 63 Num. revistas en cat.: 90

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.649 Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.649 Posición de publicación: 1.017

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.649 Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.649 Posición de publicación: 134

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 140

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.809

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 119

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 458

Citas: 15

Citas: 11

Citas: 0







Segura-Egea, Juan J.; Martín-González, Jenifer; Cabanillas-Balsera, Daniel; Fouad, Ashraf F.; Velasco-Ortega, Eugenio; López-López, José. Association between diabetes and the prevalence of radiolucent periapical lesions in root-filled teeth: systematic review and meta-analysis. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS. 20 - 6, pp. 1133 - 1141. SPRINGER; SPRINGER HEIDELBERG, 2016. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1007/s00784-016-1805-4. ISSN 1432-6981, ISSN 1436-3771

DOI: 10.1007/s00784-016-1805-4

PMID: 27055847

Código WOS: WOS:000379009600002

Código Scopus: 84964018964

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.308 Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.099 Posición de publicación: 14

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 140

Citas: 69

Citas: 56

Segura-Egea, Juan J.; Martín-González, J.; Castellanos-Cosano, L.. Endodontic medicine: connections between apical periodontitis and systemic diseases. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 48 - 10, pp. 933 - 951. WILEY, 2015. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/jej.12507>. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.12507 **PMID:** 26174809

Código WOS: WOS:000360838000005

Código Scopus: 84941022315

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.842 Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.376 Posición de publicación: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 136

Citas: 203

Citas: 192

163 Castellanos-Cosano, Lizett; Segura-Sampedro, Juan Jose; Sánchez-Domínguez, Benito; Machuca-Portillo, Guillermo; Tarilonte-Delgado, María Luisa; Segura-Egea, Juan José. Periodontitis apical, hepatopatía crónica y trasplante hepático: revisión de la literatura.Dentum. Revista de Materiales Dentales. 12 - 1, pp. 49 - 52. Nexus Medica Editores, 2012. ISSN 1575-6157

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

The de predaterent novicion sisting at

Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión







Nº total de autores: 6

Segura-Egea, Juan J.; Castellanos-Cosano, Lizett; Machuca, Guillermo; López-López, Jose; Martín-González, Jenifer; Velasco-Ortega, Eugenio; Sánchez-Domínguez, Benito; López-Frías, Francisco J.. Diabetes mellitus, periapical inflammation and endodontic treatment outcome. Medicina oral, patología oral y cirugía bucal. 17 - 2, pp. e356 - e361. MEDICINA ORAL S L, 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/medoral.17452. ISSN 1698-4447, ISSN 1698-6946

DOI: 10.4317/medoral.17452 **Handle:** 11441/161730 **PMID:** 22143698

Código WOS: WOS:000303611100030

Código Scopus: 84857862458

Código de Dialnet: ARTREV 5720764

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.017 Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 975

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.613 Posición de publicación: 123

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 2.882

Categoría: Otorhinolaryngology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Surgery

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 415

Citas: 104

Citas: 93

Citas: 0

López-Frías, Francisco Javier; Castellanos-Cosano, Lizett; Martín-González, Jenifer; Llamas-Carreras, José María; Segura-Egea, Juan José. Clinical measurement of tooth wear: Tooth wear indices. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 4 - 1, pp. e48 - e53. 2012. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.50592.

ISSN 1989-5488 **DOI:** 10.4317/jced.50592

Handle: 11441/22996 PMID: 24558525

Código Scopus: 84865069966

Código de Dialnet: ARTREV 3992815 Tipo de producción: Revisión bibliográfica

ripo de producción. Nevisión bibliografi

Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión







Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.134 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 97 Num. revistas en cat.: 129

Citas: 57 Fuente de citas: SCOPUS Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

166 Duncan, H. F.; Chong, B. S.; Del Fabbro, M.; El-Karim, I.; Galler, K.; Kirkevang, L. L.; Krastl, G.; Peters, O. A.; Segura Egea, J. J.; Kebschull, M.. The development of European Society of Endodontology S3-level guidelines for the treatment of pulpal and apical disease. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. 54 - 5, pp. 643 - 645. WILEY,

2021. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1111/iej.13516. ISSN 0143-2885, ISSN 1365-2591

DOI: 10.1111/iej.13516 PMID: 33876456

Código WOS: WOS:000641131700001

Código Scopus: 85104520950

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9 Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

> SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí

Índice de impacto: 5.165 Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 92

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.645 Revista dentro del 25%: Sí Posición de publicación: 3 Num. revistas en cat.: 158

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 16 Fuente de citas: WOS Citas: 15

167 Velasco-Ortega, Eugenio; Monsalve-Guil, L.; Casas-Barquero, N.; Jimenez-Guerra, A.; Torres-Lagares, D.; Segura-Egea, J. Jose. Salivary secretion in patients with schizophrenia. Journal of Biological Regulators and

Homeostatic Agents. 33 - 3, pp. 877 - 882. Biolife, 2019. ISSN 0393-974X, ISSN 1724-6083

PMID: 31204467

Código WOS: WOS:000484232000026

Código Scopus: 85068209616

Tipo de producción: Letter Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6 Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY &

METABOLISM

Índice de impacto: 1.506 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 130 Num. revistas en cat.: 143

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - IMMUNOLOGY

Índice de impacto: 1.506 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 141 Num. revistas en cat.: 159

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & Fuente de impacto: WOS (JCR)

EXPERIMENTAL

Revista dentro del 25%: No



Índice de impacto: 1.506





Posición de publicación: 113

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 1.506 Posición de publicación: 69

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 173

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 100

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 153

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 167

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 140

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 251

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.395 Posición de publicación: 75

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Num. revistas en cat.: 139

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Cancer Research Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 241

Categoría: Endocrinology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 138

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 263

Categoría: Immunology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 245

Categoría: Immunology and Allergy

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 230

Categoría: Oncology

Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 419

Categoría: Physiology Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 202

Categoría: Physiology (medical) Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 112

Citas: 1

Citas: 2

Isabel Crespo-Gallardo; Olesia Hay-Levytska; Jenifer Martín González; María del Carmen Jiménez Sánchez; Benito Sánchez Domínguez; Daniel Cabanillas-Balsera; Juan J. Segura-Egea. Correction: criteria and treatment decisions in the management of deep caries lesions: Is there endodontic overtreatment?. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 11 - 1, pp. 103 - 103. 2019. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.4317/jced.532742. ISSN 1989-5488

DOI: 10.4317/jced.532742

PMID: 30697402

Código de Dialnet: ARTREV 6807886

Tipo de producción: Corrección

Posición de firma: 7 Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.432

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No







Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 161

Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

169 Martín-González, Jenifer; Segura-Egea, Juan José. Duración del tratamiento antibiótico en las infecciones endodóncicas: cuanto más corto, mejor. Endodoncia. 36, pp. 8 - 9. Ediciones Ergon S.A, 2018. ISSN 1130-9903

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2 Nº total de autores: 2

170 Segura-Egea, Juan José. Duración del tratamiento antibiótico: cuanto más corto mejor. Soluciones Clínicas en

Odontología. 013, pp. 4 - 4. Dentsply, 2018. ISSN 2444-7420

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

171 Segura-Egea, Juan J.. Relationship between periodontal and endodontic diseases and systemic health: Correlation does not imply causation. Journal of Oral Research. 7 - 3, pp. 86 - 87. Universidad de Concepcion, 2018. Disponible

en Internet en: https://doi.org/10.17126/joralres.2018.028>. ISSN 0719-2479

DOI: 10.17126/joralres.2018.028 **Código Scopus:** 85044465243

Código de Dialnet: ARTREV 6777786

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.128 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 121 Num. revistas en cat.: 147

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Dialnet

Citas: 0

Segura-Egea, Juan J.. Complete excavation or removal of carious tissues to hard dentin: Overtreatment. Journal of Oral Research. 6 - 2, pp. 30 - 31. Universidad de Concepcion, 2017. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.17126/joralres.2017.013. ISSN 0719-2479

DOI: 10.17126/joralres.2017.013 **Código Scopus:** 85014794051 **Código de Dialnet:** ARTREV 7018637

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.126 Revista dentro del 25%: No Posición de publicación: 117 Num. revistas en cat.: 144

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

173 Segura-Egea, Juan José. Relación de la patología periodontal y endodóncica con la salud sistémica: Asociación no implica causalidad. Soluciones Clínicas en Odontología. 10, pp. 4 - 4. Dentsply, 2017. ISSN 2444-7420

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista







Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

174 Segura-Egea, Juan José. Improving antibiotics prescription habits in the treatment of odontogenic infections. Journal of Oral Research. 5 - 6, pp. 222 - 223. Universidad de Concepcion, 2016. Disponible en Internet en:

https://doi.org/10.17126/joralres.2016.048>. ISSN 0719-2479

DOI: 10.17126/joralres.2016.048 **Código Scopus:** 84991013952 **Código de Dialnet:** ARTREV 7018422

Tipo de producción: Editorial Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 0
Fuente de citas: Dialnet Citas: 0

175 Segura-Egea, Juan J.. Reply to Drs Celeste and Gomes. JOURNAL OF ENDODONTICS. 39 - 2, pp. 157 - 158. ELSEVIER SCIENCE INC, 2013. Disponible en Internet en: https://doi.org/10.1016/j.joen.2012.12.001. ISSN

0099-2399, ISSN 1878-3554 **DOI:** 10.1016/j.joen.2012.12.001

PMID: 23321222

Código WOS: WOS:000314482500002

Código Scopus: 84872350713 Tipo de producción: Letter

Posición de firma: 1 Nº total de autores: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.788

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.525 Posición de publicación: 7

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL

SURGERY & MEDICINE Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Dentistry (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí Num. revistas en cat.: 128

Citas: 0

Citas: 0



