

Editor responsable

Asociación Odontológica Argentina

Editora general

Mariel Gómez
editora.general@aoa.org.ar

Editor asociado

Carlos Russo
carlos.russo@aoa.org.ar

Editora ejecutiva

Violeta Kurlat de Eskenazi
violeta.kurlat@aoa.org.ar

Editores asistentes

Fanny Fernández, Sociedad Argentina de Periodoncia / AOA, Argentina
Marilina Fresolone, Universidad Maimónides, Argentina
Andrea Kaplan, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Luis Wuscovi, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina

Consejo asesor editorial

Darío Adolphi, Universidad de San Pablo, Brasil
Daniel Brandizzi, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Fermín Carranza, Universidad de California, Estados Unidos
Paola Carvajal Pavez, Universidad de Chile, Chile
Alberto J. Dell'Acqua, Universidad del Salvador / AOA, Argentina
José Carlos Elgoyhen, Universidad del Salvador / AOA, Argentina
Fernando Goldberg, Universidad del Salvador / AOA, Argentina
Jerián González-Febles, Universidad Complutense de Madrid, España
Eugenio L. Henry, Sociedad Argentina de Endodoncia / AOA, Argentina
Ricardo L. Macchi, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Victoria Pezza, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Guillermo Raiden, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina
Ricardo Roisinblit, Universidad del Salvador / AOA, Argentina
Hugo Romanelli, Universidad Maimónides, Argentina
Mariano Sanz, Universidad Complutense de Madrid, España
Zulema Targovnik, Universidad del Salvador / AOA, Argentina
Osvaldo Zmener, Universidad del Salvador / AOA, Argentina

Corrección literaria (español e inglés): Emilia González

Diseño y diagramación: Panorama gráfica & diseño

Edición página web: Juan Assabbi

Domicilio legal: Junín 959 (C1113AAC)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Datos de edición:

volumen 111, número 2, mayo - agosto de 2023

Foto de tapa: Colaje de imágenes de Cancino *et al.*, e1110851, *pág. 4*



Propiedad intelectual

Es propiedad de la Asociación Odontológica Argentina.

ISSN 0004-4881 versión impresa

ISSN 2683-7226 versión electrónica

DNDA RL-2022-133234905 versión electrónica

DOI: 10.52979/raoa.1898

La Revista de la Asociación Odontológica Argentina es una publicación de acceso abierto distribuida bajo los términos de la licencia Creative Commons (CC) BY NC: se autoriza el intercambio, el uso y la adaptación de artículos siempre que figure el crédito de los autores y que la obra no se utilice con fines comerciales. Los trabajos científicos publicados expresan exclusivamente la opinión de los autores, y los editores no tienen ningún interés comercial, ni patrocinan o acreditan los productos comerciales o los procedimientos de diagnóstico o de tratamiento mencionados en los artículos.

La Revista de la Asociación Odontológica Argentina está indizada en la base de datos LILACS del Centro Latinoamericano y del Caribe de información en Ciencias de la Salud (Bireme), SciELO (Scientific Electronic Library Online), en EBSCOhost, DOAJ, Google Scholar, Dialnet, Malena, Road, e integra el directorio Latindex (categoría 1), Núcleo Básico de Revistas Argentinas. Título clave abreviado: *Rev Asoc Odontol Argent*. Variante de título: *RAOA*.

Premios recibidos por la Revista

Gran Premio

III Congreso Odontológico, Brasil (1929)

Premios F. Antonio Rizzuto, otorgados por la Asociación de la Prensa Técnica y Especializada Argentina (APTA)

“Mejor Labor Científica” (1965; 1995; 2000)

“Primer Accésit - Categoría Publicaciones Científicas” (1999)

PUBLICACIÓN FUNDADA EN 1898

La Revista de la Asociación Odontológica Argentina a partir de mayo de 2022 adopta el modelo de publicación continua conservando la edición de tres números anuales, enero-abril, mayo-agosto y septiembre-diciembre.

El objetivo de la Revista es la actualización y la divulgación en idioma español de los conocimientos científicos de la odontología y de las ciencias de la salud, fomentando y apoyando las iniciativas que incrementan la producción regional y el acceso general a la literatura científica de calidad por medio de la publicación de trabajos inéditos. Publica trabajos de investigación científica, revisiones sistemáticas, casos clínicos, revisiones narrativas y comunicaciones breves. Los trabajos presentados son revisados por pares expertos en la disciplina, proceso por el cual se asegura su calidad y rigor científico. Se recurre a evaluadores externos a la entidad editora de esta publicación. El arbitraje es un proceso altruista no remunerado y representa un aporte personal al desarrollo de la ciencia. Los artículos podrán ser identificados en Internet por medio de buscadores usuales y en las bases de datos regionales.

El Comité editorial de la Revista adopta las pautas establecidas por el Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas y se ajusta a los principios de la Declaración de Helsinki y a los de cuidado de animales de experimentación del *Institute of Laboratory Animal Research* y del *Council for International Organizations of Medical Sciences* (CIOMS).

Los autores que deseen remitir trabajos deberán considerar las instrucciones, que pueden consultarse en la dirección de Internet www.raoa.aoa.org.ar, o bien solicitarse por e-mail a violeta.kurlat@aoa.org.ar.

ÍNDICE

Editorial por invitación

ENDODONCIA

Estado actual de la infección focal y del éxito del tratamiento endodóntico*Current status of focal infection and the success of endodontic treatment*

Manoel Eduardo de Lima Machado

e1110801 / 1-5

Revisión narrativa

PATOLOGÍA

Manejo odontológico de pacientes con el síndrome de Ehlers-Danlos. Revisión narrativa*Dental management in patients with Ehlers-Danlos syndrome. Narrative review*

Javiera Cancino González, Sergio Gutiérrez, Diego Fonseca Escobar

e1110851 / 1-8

Investigación

ENDODONCIA

Evaluación de hábitos de medicación sistémica de odontólogos especialistas y no especialistas en endodoncia ante patologías pulpares en Argentina*Evaluation of systemic medication habits of specialists and non-specialists dentists in endodontists in relation to different pulp pathologies in Argentina*

Matias E. Martel, Pablo S. Ensinas

e1110811 / 1-9

Comunicación breve

AVANCES TECNOLÓGICOS/ENDODONCIA

BlueShaper: un nuevo sistema multialeación para la instrumentación mecanizada en endodoncia. Comunicación breve*BlueShaper: a new multialloy system for mechanized instrumentation in endodontics. Brief communication*

Carlos Cantarini, Pablo Ensinas, José Aranguren Cangas

e1110871 / 1-6

Caso clínico

PERIODONCIA

Periodontitis en niños sanos de 3 años. Dos casos con seguimiento a 5 años*Periodontitis in healthy 3-year-old children. Two cases with 5-year follow-up*

Fanny L. Fernández, Mariel V. Gómez, Ana M. Biondi, Verónica B. Chiappe

e1110831 / 1-10

Suplemento especial

PERIODONCIA

Adopción/Adaptación mediante Comentario para Argentina por intermedio de la Federación Iberoamericana de Periodoncia (FIPP) de la Guía de Práctica Clínica (GPC) de nivel S3: Tratamiento de la periodontitis en los estadios I – III, de la Federación Europea de Periodoncia (EFP), traducida por la Sociedad Española de Periodoncia (SEPA)*Adoption/Adaptation by Comment, for Argentina through the Iberoamerican Federation of Periodontology (FIPP) of the S3 Level Clinical Practice Guideline (CPG): Treatment of periodontitis in stages I – III, of the European Federation of Periodontology (EFP), translated by the Spanish Society of Periodontics (SEPA)*

Miriam G. Bermolen, Esteban R. Funosas, María de los Angeles Giaquinta, Paula Cristina Pedreira, Claudia N. Rodriguez, Mariana Zanotti

e1110881 / 1-12

PATOLOGÍA

Cisticercosis lingual. Diagnóstico, manejo clínico y tratamiento de un caso clínico*Lingual cysticercosis. Diagnosis, clinical management and treatment of a clinical case*

Ricardo Caciva, Martín Brusa, Carolina González, María Eloisa Garay

e1110832 / 1-5

CIRUGÍA

Tratamiento de comunicaciones bucosinusales y buconasales. Reporte de cinco casos de diferente etiología*Treatment of oroantral and oronasal communications. Report of five cases with different etiology*

Gustavo Nahuel Funes Pivetta, Bárbara Ailen Cores, Cecilia Noemí Soler, Luciana Beltrán Bedogni, Fernando Arienza

e1110833 / 1-8