

Editorial

Al celebrar el 5º aniversario del inicio de las actividades de LAOHA, me gustaría reflexionar sobre las principales acciones de la asociación desde el momento de su nacimiento hasta la actualidad, iniciativas que se detallarán en el e-book de los 5 años que será lanzado a principios de 2022. La idea de crear una asociación para el desarrollo de jóvenes investigadores, a través del otorgamiento de becas de doctorado en Odontología y el financiamiento de proyectos de investigación, nació de una productiva alianza entre Colgate-Palmolive y profesores de la Universidad de São Paulo (USP) y la Universidad de Guarulhos (UNG). El clima de entusiasmo establecido por Bernal Stewart (Director de Investigación de Colgate en América Latina), la Profesora Magda Feres (UNG) y el Profesor Giuseppe Romito (USP) en el momento de la fundación de LAOHA se prolongó durante todo el primer mandato, en el que se redactó el Estatuto de la entidad e inauguró su primer directorio en la que participé como segundo secretario.

Desde que comenzó el Programa de Becas en marzo de 2016, LAOHA ha otorgado 15 becas de doctorado. Entre los becarios, 7 han completado con éxito sus estudios y 8 están desarrollando actualmente sus proyectos de investigación en universidades asociadas. La implicación, el compromiso y la dedicación de los becarios de LAOHA a los programas de posgrado los hace destacar cada vez más por su competencia y a la vanguardia de destacados grupos de investigación y asociaciones en la investigación dental internacional. Esta madurez científico-académica alcanzada por los becarios dio vida a la misión de LAOHA y ciertamente contribuirá a la formación de la próxima generación de líderes dentales en América Latina.

Después de consolidar el Programa de Becas, quedó claro que necesitábamos otro elemento: compartir la ciencia con los profesionales de la salud. Fue así como LAOHA comenzó a organizar simposios regionales y reuniones de consenso con la participación de diversas asociaciones de América Latina y el Caribe. Ser pionero en consensos sobre enfermedades periodontales y caries en América Latina representó un hito histórico en la región, fortaleciendo el trabajo conjunto, la toma de decisiones y el avance en las discusiones sobre políticas públicas regionales. Además, desde su creación, LAOHA ha participado con seminarios en eventos científicos para ayudar en el proceso de educación continua de los profesionales de la salud y facilitar la interacción de nuestros becarios con los grandes nombres de la investigación en odontología.

Es un honor y un privilegio formar parte de LAOHA y ser testigo del impacto de sus acciones en la formación de jóvenes investigadores y en la unión de asociaciones y profesionales de la odontología en América Latina con el fin de buscar mejoras en la salud bucal de la población latinoamericana.



**Dra. Cristina
Cunha Villar**
Presidenta
de LAOHA

Creación del Grupo de Cariología de LAOHA

por el Dr. Zilson Malheiros

Tras la publicación del Consenso Regional en Caries, en abril de 2021, se creó el Grupo de Cariología de LAOHA, con el objetivo de identificar entre las recomendaciones generales y específicas aquellas prioridades que podrían desarrollarse a corto plazo. Las tres acciones definidas fueron: analizar las políticas para el uso de pasta dental fluorada y la reducción del consumo de azúcar, la discusión de las bases de implementación de un currículo de cariología para la graduación en países de habla hispana y la implementación de un currículo esencial sobre caries dental en cursos de odontología de pregrado en Brasil. La propuesta de las ponencias y las acciones iniciales fueron presentadas por los coordinadores de cada una de las tres acciones en el simposio "Call for Action", que se detalla a continuación.

Además del Llamado a la Acción, el Grupo ha estado realizando, en alianza con varias asociaciones locales y regionales, numerosas actividades en las principales reuniones y congresos de la región, difundiendo las recomendaciones del consenso e invitando a las diversas Instituciones y Asociaciones Educativas a unir fuerzas para que el resultado de este trabajo sea verdaderamente efectivo y pueda contribuir a la reducción de la prevalencia de caries en América Latina y el Caribe.

Estas iniciativas están alineadas con la deliberación en la Asamblea de la Organización Mundial de la Salud. Mediante la [resolución WHA 74-5](#) de la OMS, publicada el 21 de mayo de este año, la intención es desarrollar para 2022, un proyecto de estrategia global para combatir las enfermedades bucodentales, estableciendo para el año siguiente, 2023, un plan de acción para la salud pública bucal, con objetivos definidos y factibles para 2030, incorporado a la agenda para combatir las

enfermedades no transmisibles desatendidas. Según la OMS destaca los puntos, la mayoría de los problemas de salud oral son prevenibles y pueden tratarse en sus primeras etapas, pero que este tratamiento generalmente no es accesible o no forma parte de los paquetes de cobertura universal de salud y que el uso de fluoruro en la prevención también sigue siendo inaccesible en muchas partes del mundo.



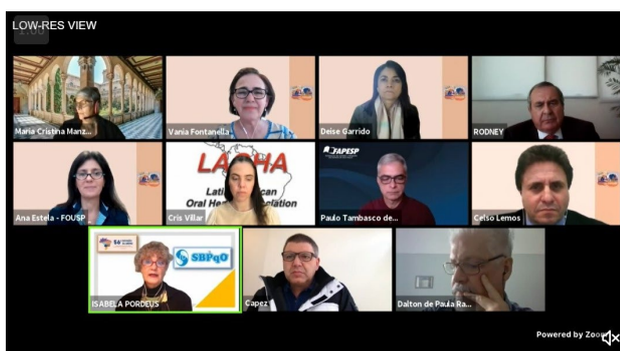
Grupo de Cariología de LAOHA - Equipo Central:

Amaury Pozos Guillén (MEX)
Ana María Acevedo (VEN)
Bernal Stewart (CR/US)
Carlos Benítez (MEX)
Carol Guarnizo Herreno (COL)
Fabio Sampaio (BRA)
Jorge Castillo (PER)
Marcelo Bönecker (BRA)
Miriam Bullen (PAN)
Ninoska Abreu (RD)
Pedro Ricomini (BRA)
Rodrigo Giacaman (CHI)
Saul Martins de Paiva (BRA)
Stefania Martignon (COL)
Vicente Arangüiz (CHI)
Viviana Ávila (COL)
Zilson Malheiros (BRA)

Congresos en los que participaron miembros del Grupo de Cariología de LAOHA:

- 56ª Reunión de la Asociación Brasileña de Educación Dental (ABENO)
- 15ª Asamblea Anual de la Organización de Facultades, Escuelas y Departamentos de Odontología de la Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (OFEDO-UDUAL)
- 38ª Reunión de SBPqO - División Brasileña del IADR
- 2º Congreso Internacional y 5º Encuentro Científico de la Sesión IADR Caribe
- Día Mundial del Futuro Libre de Caries por la Alianza para un Futuro Libre de Caries (ACFF)
- 20º Congreso Latinoamericano de Odontopediatría (ALOP)
- 5º Encuentro de Cariología de Chile

Sesión de Apertura de la Reunión Anual - ABENO 2021



Autoridades brasileñas y agencias de apoyo a la Investigación y Educación en Odontología

Workshop durante el evento OFEDO 2021.



Decanos de Facultades de Odontología, Coordinadores de Programas y miembros del Grupo de Cariología LAOHA asistieron al evento OFEDO 2021.

Para obtener más información sobre el trabajo realizado por el Grupo de Cariología de LAOHA, visite: www.laoha.org.br/cariology o contáctenos por correo electrónico cariology_group@laoha.org.br

Call for Action

Simposio establece agenda de acciones de reducción de la incidencia de caries dental en América Latina y el Caribe

por el Dr. Marcelo Bönecker

El 14 de octubre ocurrió el simposio virtual "Call of Action: Consenso sobre las Caries Dentales para América Latina y el Caribe", organizado por el Grupo de Cariología de LAOHA. El encuentro, con más de 1.800 registros de participación de 33 países (21 de ellos de América Latina y el Caribe), se lanzaron las bases para tres acciones conjuntas con el objetivo de desarrollar un plan de acción para el control de la caries dental. El Grupo de Cariología de LAOHA identificó recomendaciones prioritarias de las [publicaciones del Consenso](#) que podrían desarrollarse a corto plazo. Las tres acciones definidas fueron:

- **Acción 1: Uso de dentífricos fluorados y reducción del consumo de azúcar** - Coordinador: Prof. Saul Paiva - UFMG, Brasil.

Este asunto es importante porque los únicos países de la región con sus propias políticas registradas en los respectivos Ministerios de Salud o Educación son Brasil, Chile, República Dominicana, Perú, Puerto Rico y Trinidad y Tobago. Para cubrir esta brecha, se está desarrollando un cuestionario para recolectar datos oficiales, con la identificación de líderes regionales relevantes, a los gestores de salud pública y departamentos de vigilancia de la salud en esos países.

Otra cuestión que se abordó fue la búsqueda de cambio en los paradigmas en la odontología

de grado relacionados con las caries dentales, para cambiar la formación de los cirujanos dentistas de un enfoque curativo a un modelo de prevención. Partiendo de esta propuesta, se planificaron dos acciones similares:

- **Acción 2: La discusión de las bases de un plan de estudio de cariología en países de habla hispana** - Coordinadora: Profa. Stefania Martignon - Universidad El Bosque, Colombia.

Esta acción discutirá el currículo de cariología tomando como punto de partida el Currículo Básico Europeo para la Enseñanza de la Cariología (ORCA - European Organization for Caries Research), e irá involucrar otros problemas de salud bucal relacionados con el esmalte dental, como el desgaste dental erosivo, fluorosis y otros defectos del esmalte. El grupo ha elaborado un cuestionario para rastrear el perfil de la educación en los países de habla hispana y su voluntad de participar en un futuro Consenso. La invitación se extenderá a los países de habla inglesa y francesa del continente y cuenta con la participación y apoyo de OFEDO - UDUAL (*Organización de Facultades, Escuelas y Departamentos de Odontología - Unión de Universidades de América Latina*).

- Acción 3: Discusión de las bases de un currículo esencial sobre caries dental en cursos de pregrado en odontología en Brasil.** Coordinador: Prof. Fabio Sampaio - UFPB, Brasil.

Esta acción tiene el objetivo de crear un consenso sobre el contenido de los planes de estudio sobre caries dental en Brasil. Las nuevas directrices del Ministerio de Educación de Brasil, que se implementarán en 2022, pretenden evitar la enseñanza por especialidades y fomentar la enseñanza de agravios (caries dental, enfermedades periodontales, fluorosis y desgaste dental erosivo). El enfoque de este grupo de trabajo, en colaboración con la Associação Brasileira de Ensino Odontológico (ABENO) se basará en estos dos documentos: el Currículo Básico Europeo de la ORCA y las directrices recientes para la creación del currículo esencial en la enseñanza de la caries dental, y luego en la enseñanza de la fluorosis.

Invitado y referencia mundial en el tema, el profesor Nigel Pitts, del King's College of London, presidente de [ACFF](#) y colaborador del Grupo de Cariología de LAOHA, cree que los esfuerzos de intercambio de datos globales como el Consenso optimizan la recopilación de información y evitan un esfuerzo doble en investigaciones ya realizadas en otras partes del mundo.

El resultado de estas tres acciones destacadas se presentará a partir de 2022, en la misma fecha. Quienes deseen sumarse a las iniciativas pueden ponerse en contacto con el Grupo de Cariología por el correo cariology_group@laoha.org.br



Grupo de Periodoncia de LAOHA

por la Dra. Cristina Cunha Villar

Con el fin de implementar las recomendaciones del primer Consenso Regional sobre la enfermedad periodontal y su impacto en la salud general en América Latina, se creó el Grupo de Periodoncia de LAOHA, un grupo de 19 miembros de varios países de América Latina y el Caribe.

En un primer paso, el Grupo de Periodoncia planificará acciones para alentar al dentista general a realizar el examen periodontal como parte de la evaluación oral de rutina de los pacientes. Paralelamente, el grupo desarrollará una campaña de comunicación para que la población latinoamericana solicite un examen periodontal.

En noviembre de 2021, la Dra. Cristina Villar y la Dra. Mariel Gómez volvieron a anunciar el Consenso Regional de periodoncia en la reunión anual de la Federación Iberoamericana de Periodoncia (FIPP), donde presentaron por primera vez el Grupo de Periodoncia.

Nos gustaría agradecer a todos los que han aceptado la invitación para formar parte del Equipo Central de nuestro Grupo. Tenemos una importante misión por delante y la certeza de que la implementación de estas iniciativas contribuirá a la prevención de la enfermedad periodontal en América Latina y el Caribe.



Grupo de Periodoncia de LAOHA – Equipo Central:

Alfonso Alejandro García Huerta (MEX)
Andres Duque (COL)
Belén Retamal-Valdés (CHI/BRA)
Bernal Stewart (CR/US)
Carlos Benítez (MEX)
Cassiano Rösing (BRA)
Claudia Sacio (PER)
Cristina Cunha Villar (BRA)
Elizabeth Lozano (CHI)
Gina Murillo (CR)
Guilherme Amaral (BRA)
James Collins (RD)
Juliano Cavagni (BRA)
Luciene Figueiredo (BRA)
Maria Alejandra Vargas Mora (CR)
Mariel Gomez (ARG)
Paola Carvajal (CHI)
Paula Massiel Yunes Fragoso (RD)
Zilson Malheiros (BRA)

Alumna de LAOHA es la más joven en participar en el órgano directivo del “Periodontal Research Group” del IADR

por la Dra. Luciene Figueiredo

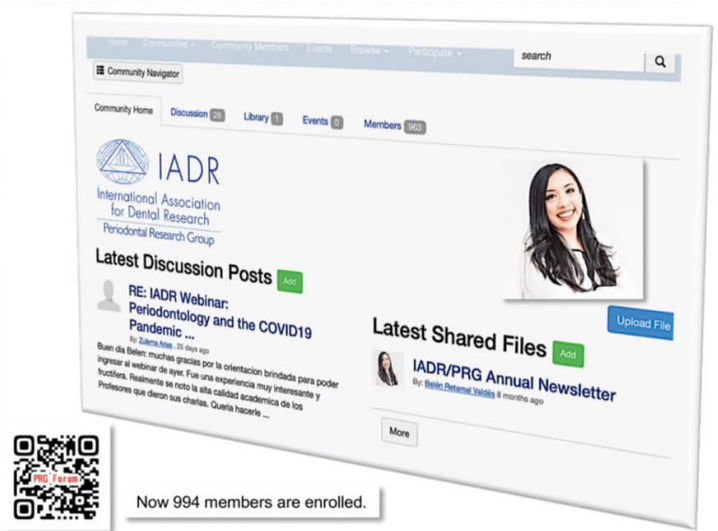
Belén Retamal-Valdés, chilena y ex becaria de LAOHA en el Programa de Posgrado de la UNG y actual profesora del mismo programa, fue invitada a participar en el órgano rector del Grupo de Investigación Periodontal del IADR (PRG / IADR), como “Scientific Group/Network Community Liaison” convirtiéndose en la investigadora más joven en asumir un puesto en la junta del PRG / IADR. El PRG es un foro para miembros activos del IADR involucrados en cualquier aspecto de la investigación periodontal. Su misión es promover actividades de investigación y mejorar la salud periodontal

a nivel de paciente y población. También tiene como objetivo facilitar la presentación, discusión y publicación de artículos científicos sobre investigación periodontal, e identificar y apoyar la excelencia de jóvenes científicos e investigadores senior en Periodoncia, a través de sus premios y becas. El cargo de “Scientific Group/Network Community Liaison” tiene como objetivo representar oficialmente al PRG/IADR en la Comunidad Virtual del IADR, difundir eventos científicos o noticias relacionadas con el grupo y promover la interacción entre los miembros.

PRG/Network Community; Platforms and Activators

During COVID-19 pandemic, not just IADR HQ but also PRG Officers are trying to activate our research community by Information and Communication Technology (ICT). These attempts would bring new life with digital transformation (DX) (which was defined by Dr. Erik Stolterman and Anna Croon Fors (Information Technology and the Good Life, *In: Information Systems Research: Relevant Theory and Informed Practice*, Springer, pp 687-692, 2004). We may have not imagined full picture of this new life, but we are sure that this may bring new lifestyle after this pandemic.

IADR Member Discussion Forum has been established and utilized as a courier/vehicle to bring new information/active discussion to us. As mentioned in Dr. Herrera’s summary, Dr. Belén Retamal-Valdés has been newly appointed at the position of Scientific Group/Network Community Liaison. In PRG Discussion Forum has been activated, please come to join us!



Get Together

por el Dr. Carlos Benítez

Taller sobre Diversidad, Igualdad y Equidad

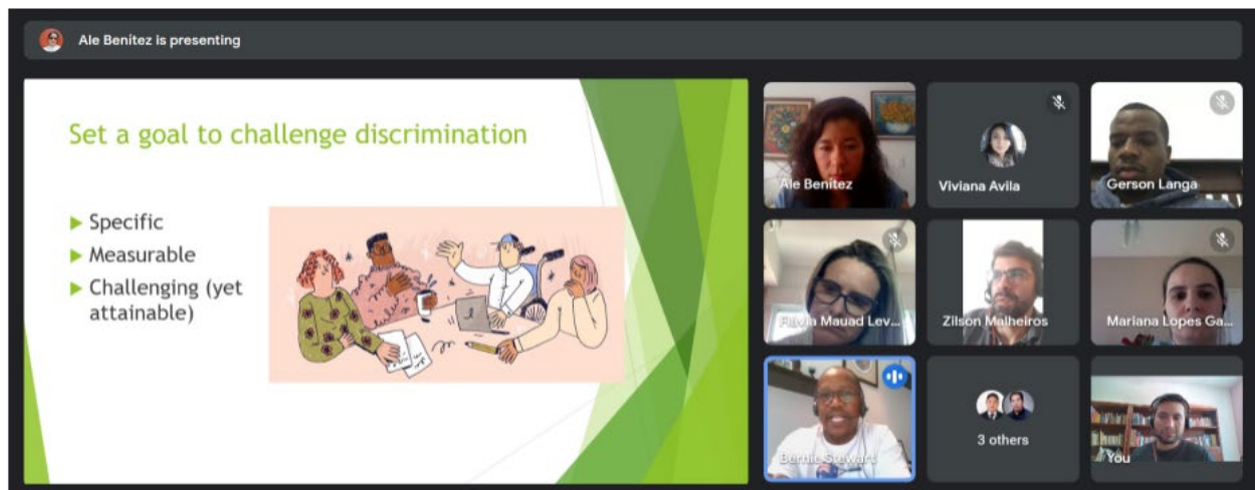
El Get Together es un programa creado con el objetivo de promover la integración entre antiguos y actuales becarios de LAOHA y de COHI (Caribbean Oral Health Initiative). Uno de los temas de ese año fue discutir cómo el tema de igualdad, diversidad y equidad es fundamental para futuros líderes y tomadores de decisión en salud bucal. Ante eso, los becarios fueron invitados a participar del taller “Entendiendo las diferencias, promoviendo la igualdad”, impartido por Ale Benítez, Doctora en Estudios de Género por la Universidad de Hull - Reino Unido.

En el taller los participantes reflexionaron sobre cómo las diferencias como el género, la orientación sexual, el color de la piel, la edad, la nacionalidad, entre otras, pueden definir las oportunidades como tener acceso a la educación o a la salud, y nos sitúan en una situación de privilegio (o no) frente a otras personas. Fue discutido cómo esas diferencias se entrelazan entre sí y que crean situaciones de desigualdad

que no son naturales sino resultado de sistemas y normas sociales que a pesar de parecer inamovibles pueden transformarse. Mucho se discutió sobre la importancia de tener conciencia de estas diferencias y desigualdades para que con nuestras acciones, hagamos la diferencia y lograr una sociedad y una convivencia más justas.

Como profesionales de la salud bucal, todos los miembros de la Asociación tienen la responsabilidad de conocer y ser consciente de estas diferencias sociales, ya que nuestras decisiones impactan e impactarán en las instituciones, la ciencia, las empresas y especialmente en la vida y salud de la población.

La experiencia de este taller fue única y conmovedora: los becarios participaron y cada uno tenía una opinión que enriqueció mucho la conversación y demostramos que en LAOHA, la igualdad y la diversidad son un tema importante en la agenda.



Defensa de Doctorado



Mariana Lopes Galante (2018 -2021)

"Mariana Lopes Galante fue una estudiante extraordinaria. Además de su dedicación al proyecto de investigación, siempre ha mostrado un profundo interés y compromiso por los proyectos de nuestro grupo. Es una alumna generosa con sus compañeros, dedicada y muy comprometida. Durante su período de doctorado, gracias a la beca de LAOHA, calificó, desarrolló habilidades y competencias que la califican como profesora e investigadora. Dondequiera que trabaje Mariana, estoy segura de que aportará valor y colaborará con el desarrollo de proyectos y programas relevantes para la sociedad y para el avance del conocimiento en el campo de la salud pública."



Dra Fernanda Campos de Almeida Carrer - Orientadora

Comenta un poco acerca de tu experiencia y el diferencial de hacer parte del programa de doctorado de LAOHA?

"Durante el doctorado pude desarrollar mi investigación en tres países, conocí y aprendí cómo la odontología se inserta en los diferentes contextos, esto me permitió ampliar mi forma de entender el proceso de toma de decisiones políticas y ver que, aunque vivimos en diferentes países, enfrentamos problemas similares y la unión de grupos de investigación junto con instituciones como LAOHA puede ser una forma de potenciar la creación de alternativas y proponer cambios de modo de garantizar que la odontología tenga su lugar en los sistemas de salud. Ser becario laoha fue fundamental para la realización del sueño de hacer un doctorado con una dedicación completa a los estudios, y a través de LAOHA conocí nuevos amigos y aprendí mucho sobre la amistad y el compañerismo. Recuerdo las reuniones de los estudiantes y la participación en congresos, y todos se apoyaron mutuamente, y esto trajo un sentimiento de gratitud por ser parte de la familia LAOHA."

¿Cuál es tu perspectiva con relación al futuro?

"El título de doctor reúne un mayor sentido de responsabilidad, y la experiencia que tuve en el doctorado me aporta perspectivas para actuar en

la defensa de la odontología como un derecho para todos, y la persistencia en el logro de las metas es lo que hace posible los sueños, y sé que para ello será necesario el apoyo y las asociaciones, y LAOHA fue y es un gran aliado en esta lucha por la odontología en América Latina. Espero poder cumplir este sueño y muchos otros, poder desarrollar otros proyectos relacionados con las políticas públicas y la odontología, y poder sumar valores, resultados e innovaciones en esta área."

Otros proyectos que se desarrollaron durante el período de doctorado.

"Durante 36 meses, además de la tesis en sí, participé en el desarrollo del sitio web del Observatorio Iberoamericano de Políticas Públicas en Salud Bucal, bajo el dominio "usp.br", escribimos 4 artículos científicos que están en proceso de revisión por pares, y se prepararon 16 libros, 15 de los cuales fueron sobre los sistemas de salud de los países observatorios, y un libro con experiencias exitosas en el SUS de Brasil, además de 8 capítulos de libros, todos gratuitos, disponibles en: <https://sites.usp.br/iberoamericanoralhealth/publication/>. Durante el período, realizamos cuatro talleres en SBPQO en 2018 y 2019 y en el CIOSP en 2019 y 2020, con el apoyo de LAOHA, IADR y SBPqO."

Uno de los proyectos más interesantes desarrollados por el Observatorio Iberoamericano de Políticas Públicas en Salud Bucal fue la construcción de un **Dashboard con datos de salud bucal en América Latina**, realizado en colaboración con investigadores y tomadores

de decisiones. Este Dashboard está disponible en <https://sites.usp.br/iberoamericanoralhealth/report/> y permite al usuario tener una experiencia interactiva, con los indicadores más actualizados para cada país miembro del Observatorio.

Dashboard - Un panel dinámico con datos de los países que forman parte del Observatorio Iberoamericano de Políticas Públicas en Salud Bucal.



Participación de la Becaria LAOHA durante el 68° Congreso ORCA 2021

por la Dra. Viviana Ávila

El **68° Congreso de ORCA** se planeó del 7 al 10 de julio de 2021 en Zagreb, Croacia. Sin embargo, la situación con la pandemia de COVID 19 hizo que se llevara a cabo en un formato solo online sin ninguna actividad presencial.

“En esta ocasión participé en el congreso como estudiante de doctorado de LAOHA y presenté el trabajo titulado “Erosive Tooth Wear related factors in Adolescents: a questionnaire validation” mostrando el proceso que llevamos a cabo para desarrollar un instrumento validado para evaluar los factores de riesgo de desgaste dental erosivo (ETW). El proceso de validación del cuestionario fue satisfactorio, recomendando el uso de este cuestionario en la práctica y la investigación. Esta presentación me permitió interactuar con colegas que trabajan en el mismo campo de ETW. Fue una gran experiencia debido al interés mostrado durante el evento y los puntos de vista que yo

pude tener para enriquecer mi trabajo. Este tipo de actividades ayudan a la investigación dental a mantenerse activa y destacó la importancia de mantener las interacciones académicas y las discusiones para compartir los avances de la investigación a pesar de la situación mundial actual.”

Título: Erosive tooth wear related factors in adolescents: Questionnaire Validation.

Autores: Viviana Ávila, David Diaz-Báez, Edgar Beltran, Jaime Castellanos, Stefania Martignon

Viviana Ávila
(Universidad El Bosque)



Alumna y becario de LAOHA asisten al Congreso Bianual de la Academia Internacional de Periodoncia (IAP)

por la Dra. Belén Retamal-Valdés

Los días 9 y 10 de septiembre de 2021, se llevó a cabo la 18ª conferencia bianual de la Academia Internacional de Periodoncia (IAP) en conjunto con la 61ª reunión anual de la Academia Colombiana de Periodoncia y Osteointegración (ACPO) en Cartagena, Colombia. El congreso, en formato híbrido, contó con expositores de renombre internacional para hablar sobre el

tema “Tratamiento periodontal en el siglo 21: bases biológicas y perspectivas clínicas”.

El evento contó con la presencia de la alumna de LAOHA y actual profesora de la Universidad de Guarulhos, Belén Retamal-Valdés, y del becario de LAOHA Jonathan Meza de Perú. Belén presentó la conferencia “What is a missing tooth?”

como invitada del evento, y el trabajo “Moment of systemic metronidazole and amoxicillin administration in periodontal treatment: a 1-year randomized controlled trial”, un estudio que ganó el primer lugar en la categoría de investigación

clínica. Mientras que Jonathan presentó el trabajo “Comparison between a Xenogeneic Dermal Matrix and Connective Tissue Graft for the Treatment of Multiple Adjacent Gingival Recessions: a randomized controlled clinical trial”.



Premios LAOHA/Colgate Brasil IADR

por el Dr. Claudio Pannuti

Este año, LAOHA patrocinó dos premios: el Premio LAOHA Colgate de Apreciación a la Internacionalización y el nuevo Premio LAOHA/Colgate de Apoyo a la Investigación Clínica durante la 38ª Reunión Anual de la Sociedad Brasileña de Investigación Dental (SBPqO). Esta reunión se llevó a cabo entre el 08 y el 11 de septiembre de 2021 y se realizó de manera virtual, debido a las restricciones impuestas por la pandemia. Se presentaron 3023 trabajos científicos, divididos en 15 modalidades diferentes.

Los participantes del Premio de Apreciación a la Internacionalización son estudiantes extranjeros que estén cursando un programa de Posgrado en el área de Odontología (nivel Doctorado) o que hayan defendido sus tesis en 2020 o 2021. La estudiante de doctorado Jhandira Daibelis Yampa-Varga, de la FOU SP, obtuvo el primer lugar en este premio.

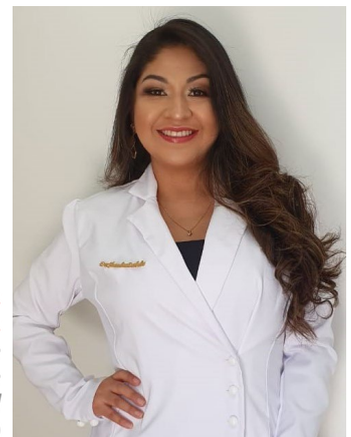
A su vez, el Premio de Apoyo a la Investigación Clínica está destinado a estudiantes brasileños que asisten a estudios de posgrado (nivel doctoral) en Brasil o que han defendido sus tesis en 2020 o 2021, y tiene como objetivo premiar el mejor trabajo realizado en seres humanos. El primer lugar de este galardón fue otorgado a la estudiante de doctorado Juliana Lays Stolfo Uehara, de la Universidad Federal de Pelotas.

PREMIO LAOHA - COLGATE DE RECONOCIMIENTO A LA INTERNACIONALIZACIÓN

Título del póster: ¿La habilidad práctica para detectar lesiones de caries de los estudiantes está influenciada por la metodología de enseñanza?

Datos de un estudio multicéntrico. **Autores:** Jhandira Daibelis Yampa-Vargas*, Gabriele de Oliveira Rodrigues, Ana Carolina Magalhães, Maximiliano Sérgio Cenci, Tathiane Larissa Lenzi, Mariane Emi Sanabe, Marina de Deus Moura de Lima, Mariana Minatel Braga.

“En primer lugar, me gustaría decir que es un honor ser reconocido por organizaciones tan increíbles como LAOHA y Colgate. Me siento inmensamente feliz y agradecido de representar, de alguna manera, a mi país, Bolivia, y quiero agradecer a los creadores de este premio. Es muy importante y gratificante saber que el trabajo, el esfuerzo y la dedicación de los estudiantes extranjeros dentro de la ciencia brasileña están siendo reconocidos y esto nos anima a continuar estudiando y desempeñando con excelencia el papel de los investigadores / profesores, tanto en Brasil como en nuestros países de origen. Sin duda este tipo de iniciativas motivan e impactan positivamente la vida de generaciones de estudiantes, enseñando a valorar y respetar aún más la ciencia”.



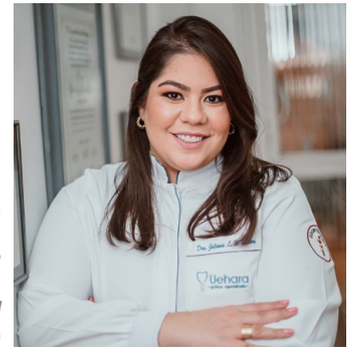
Jhandira Daibelis Yampa Vargas
(estudiante boliviana de la Universidad de São Paulo)

PREMIO LAOHA - COLGATE DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA

Título del póster: Detección y manejo de lesiones de caries alrededor de restauraciones. **Autores:** Juliana Lays Stolfo Uehara*, Cácia Signori, Vitor Henrique Digmayer Romero, Gabriele Soares Maydana, Mariana Minatel Braga, Fausto Medeiros Mendes, Maximiliano Sérgio Cenci.

“Poder participar en un congreso tan relevante como este de la SBPqO (División Brasileña de IADR), presentar el trabajo por el que me dediqué durante muchos años, y aun así ser galardonado con el logro de este Premio solo confirma la importancia de la ciencia hoy en día. Es notorio tomar parte que la ciencia ha estado sufriendo y participar en un evento que

reconoce la importancia de la investigación clínica asegura que la dedicación valió la pena. Agradezco enormemente al equipo que formó parte de este trabajo, a todos los estudiantes de pregrado, colegas de posgrado y profesores del Programa de Posgrado en Odontología de la UFPel por su colaboración, amistad y asociación en todos estos años”.



Juliana Lays Stolfo Uehara
(estudiante de doctorado en la Universidad Federal de Pelotas)

Reunión Anual de la División de Colombia de la IADR

por la Dra. Stefania Martignon

En noviembre de 2021 fue organizada en Bogotá, Colombia, la Reunión anual de la División Colombiana del IADR. Merecidamente, Viviana Ávila, alumna de doctorado en la Universidad El Bosque y becaria de LAOHA, ha recibido el premio de mejor propuesta y avances en un programa de doctorado.

PREMIO A LA MEJOR PROPUESTA DE DOCTORADO Y AVANCES

Título: El desgaste dental erosivo y su relación con los factores de riesgo, el estado de salud dental y la composición de saliva y biofilm. **Autores:** Viviana Avila, Stefania Martignon, Jaime E. Castellanos

“Haber resultado ganadora del premio Premio IADR - División Colombia a la Mejor Propuesta y Avances de Tesis Doctoral es un estímulo gratificante que me motiva a continuar con la labor que realizo a diario

y me incentiva a seguir participando en este tipo de eventos. Adicionalmente, este premio es muy positivo porque favorece la visibilidad de los trabajos de alta calidad que se desarrollan en UNICA, en la Universidad El Bosque y que en el caso de mi tesis doctoral ayuda a mostrar, cómo el apoyo de LAOHA ha favorecido mi desempeño como estudiante para lograr la obtención de resultados de alto impacto que lleven a cosechar frutos tan interesantes como el presente premio.”



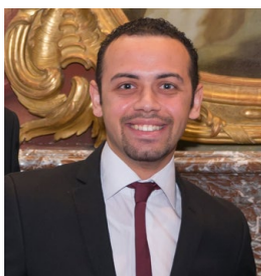
Viviana Ávila
(Universidad El Bosque)

Libros en coautoría

Participación de los becarios LAOHA en trabajos relevantes en campos de especialización.



Clasificación de enfermedades y condiciones periimplantarias



Mohamed Hassan (Egipto)
(Estudiante de doctorado en la Universidad de São Paulo.)

“Si está buscando un libro electrónico que simplifique el diagnóstico de enfermedades y afecciones periimplantarias, ¡debe verificar esto! La idea del libro electrónico fue de Isabella Reis, el Prof. Claudio Pannuti y el Prof. Giuseppe Romito. Como las condiciones peri-implantes y la enfermedad es un tema de gran interés, el libro electrónico utiliza mapas mentales, diagrama de flujo para resumir y simplificar el diagnóstico de enfermedades periimplantarias. A través de 10 capítulos el libro muestra varias fotos clínicas, radiografías, ilustraciones que cubren todos los aspectos. Es un gran honor y privilegio ser coautor con grandes profesores, especialistas, estudiantes de maestría y doctorado en la Universidad de São Paulo”.



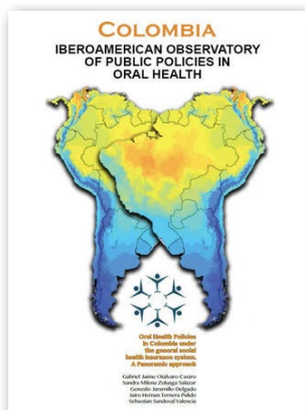
Guilherme do Amaral (Brasil)
(Estudiante de doctorado en la Universidad de São Paulo)

“Tener la oportunidad de participar en la construcción del libro electrónico sobre la clasificación de las enfermedades periimplantarias junto con el equipo de especialistas en el área de implantología de la USP fue una experiencia enriquecedora en este año 2021. Estoy seguro de que el libro aporta información valiosa a toda la comunidad académica y, sobre todo, a los colegas clínicos”.

“Tuve el placer de trabajar en la creación de 16 libros en asociación con el Observatorio Iberoamericano de Políticas Públicas en Salud Bucal y esto me dio una gran participación con participantes clave de algunos países de América Latina que también contribuyeron al proceso de publicación. Fueron quince libros electrónicos sobre los sistemas de salud de países miembros del Observatorio y un libro impreso y electrónico sobre el Sistema Único de Salud (SUS) y Salud Bucal en Brasil. Formar parte de este equipo también permitió el desarrollo de habilidades en gestión de contenidos, diagramación y diseño. Fue un gran aprendizaje que me trajo nuevas experiencias y poder ponerlas a disposición de forma online y gratuita es una forma de garantizar que todos puedan saber más sobre los países y sus respectivos sistemas de salud, siendo una herramienta de enseñanza y aprendizaje para todos.”



Sistema Nacional Unificado de Salud y Salud Bucal en Brasil



Colombia - Iberoamerican Observatory of Public Policies In Oral Health
 1 de 16 libros electrónicos sobre los sistemas de salud de los países miembros del Observatorio



Mariana Lopes Galante (Brasil)
 Doctora en la Universidad de São Paulo

Descarga disponible en: <https://sites.usp.br/iberoamericanoralhealth/publication/>

Publicaciones

Epidemiology of Erosive Tooth Wear, Dental Fluorosis and Molar Incisor Hypomineralization in the American Continent. Authors: Martignon S, Bartlett D, Manton DJ, Martinez-Mier EA, Splieth S, Avila V. Caries Research, Jan-2021. DOI: 10.1159/000512483

Does enamel matrix derivative application provide additional clinical benefits in the treatment of maxillary Miller class I and II gingival recession? A systematic review and meta-analysis. Authors: Meza Mauricio J, Furquim CP, Bustillos-Torrez W, Soto-Peñaloza D, Peñarrocha-Oltra D, Retamal-Valdes B, Faveri M. Clin Oral Investig. 2021 Apr;25(4):1613-1626. doi: 10.1007/s00784-021-03782-2. Epub 2021 Jan 21. PMID: 33474623. <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00784-021-03782-2>

Interproximal supragingival biofilm control: The challenge of personalization. Authors: Rösing CK, Langa GPJ, Cavagni J. International Journal of Brazilian Dentistry, Florianópolis, v. 16, n. 4, p. 398-401, out./dez. 2020.

Is the use of platelet-rich fibrin effective in the healing, control of pain, and postoperative bleeding in the palatal area after free gingival graft harvesting? A systematic review of randomized clinical studies. Authors: Meza-Mauricio J, Furquim CP, Geldres A, Mendoza-Azpur G, Retamal-Valdes B, Moraschini V, Faveri M. Clin Oral Investig. 2021 Jul;25(7):4239-4249. doi: 10.1007/s00784-021-03933-5. Epub 2021 Apr 7. PMID: 33829349. <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00784-021-03933-5>

Level of patient comfort and measurement reproducibility of three different probes: A cross-sectional study. Authors: Flores-Rodrigo D, Meza-Mauricio J, Retamal-Valdes B, Mayta-Tovalino F, Mendoza-Azpur G. Int J Dent Hyg. 2021 Aug 14. doi: 10.1111/idh.12545. Epub ahead of print. PMID: 34390316. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/idh.12545>

Modifying conditions for the risk of periodontal disease: a narrative review of the evidence in latin America. Authors: Marín-Jaramillo R, Duque-Duque A. Rev. CES Odont 2021; 34(1): 91-108. DOI: <http://dx.doi.org/10.21615/cesodon.34.1.9>

Periodontal diseases: is it possible prevent them? A populational and individual approach. Authors: Cota LOM, Villar CC, Vettore MV, Campos JR, Amaral GCLSD, Cortelli JR, Cortelli SC. Braz Oral Res. 2021 Sep24;35(Supp 2):e098. DOI: 10.1590/1807-3107bor-2021.vol35.0098.

Salivary SARS-CoV-2 load reduction with mouthwash use: A randomized pilot clinical trial. Authors: Eduardo FP, Corrêa L, Heller D, et al.. Heliyon. 2021;7(6):e07346. doi:10.1016/j.heliyon.2021.e07346 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34189331/>

The effect of a toothpaste containing oleanolic acid in reducing plaque and gingivitis: a proof-of-concept randomized trial. Authors: Ramírez GM, Villar CC, Saraiva L, Benítez CG, Rubio CM, Malheiros ZM, Stewart B, Kilpatrick L, Romito GA. Int J Dent Hyg. 2021 May 28. DOI: 10.1111/idh.12526

Consenso Regional en Cariología

“Dental Caries in Latin American and Caribbean countries: urgent need for a regional consensus”. Authors: SAMPAIO, Fabio Correia; MALHEIROS, Zilson; BENÍTEZ, Carlos; STEWART, Bernal; BÖNECKER, Marcelo. <https://www.scielo.br/j/bor/a/7DpQCWVJDQY3SwFrPXFwqH/?lang=en>

“Dental caries experience and its impact on quality of life in Latin American and Caribbean countries”. Authors: PAIVA, Saul Martins; ABREU-PLACERES, Ninoska; CAMACHO, María Esther Irigoyen; FRIAS, Antonio Carlos; TELLO, Gustavo; PERAZZO, Matheus França; PUCCA-JÚNIOR, Gilberto Alfredo. <https://www.scielo.br/j/bor/a/7cbqtMbBMJ69DgRNhWNrmTx/?format=pdf&lang=en>

“Community interventions and strategies for caries control in Latin American and Caribbean countries”. Authors: RICOMINI, Antônio Pedro; CHÁVEZ, Bertha Angélica; GIACAMAN, Rodrigo Andrés; FRAZÃO, Paulo; CURY, Jaime Aparecido. <https://www.scielo.br/j/bor/a/NrwR9zZ5v9gFtDwCcYbvnLL/?format=pdf&lang=en>

“Risk factors for dental caries in Latin American and Caribbean countries”. Authors: MARTIGNON, Stefania; RONCALLI, Angelo Giuseppe; ALVAREZ, Evelyn; ARÁNGUIZ, Vicente; FELDENS, Carlos Alberto; BUZALAF, Marília Afonso Rabelo. <https://www.scielo.br/j/bor/a/4yFxpCdTNL4yzZsKrT4KWg/?format=pdf&lang=en>

“Management of dental caries lesions in Latin American and Caribbean countries”. Authors: POZOS-GUILLÉN, Amaury; MOLINA, Gustavo; SOVIERO, Vera; ARTHUR, Rodrigo Alex; CHAVARRIA-BOLAÑOS, Daniel; ACEVEDO, Ana María. <https://www.scielo.br/j/bor/a/PzLFY7wBS9Nd6g9jdxDxWlR/?format=pdf&lang=en>

“Dental caries prevalence, prospects, and challenges for Latin America and Caribbean countries: a summary and final recommendations from a Regional Consensus”. Authors: SAMPAIO, Fabio Correia; BÖNECKER, Marcelo; PAIVA, Saul Martins; MARTIGNON, Stefania; RICOMINI, Antonio Pedro; POZOS-GUILLEN, Amaury; OLIVEIRA, Branca Heloisa; BULLEN, Miriam; NAIDU, Rahul; GUARNIZO-HERREÑO, Carol; GOMEZ, Juliana; MALHEIROS, Zilson; STEWART, Bernal; RYAN, Maria; PITTS, Nigel. <https://www.scielo.br/j/bor/a/4JH4dqgBmVtYRn3jdR9B5yy/?lang=en>

