



INFORMACIÓN

BOLETÍN DE PRENSA N. 080

Universidad Central del Ecuador

Boletín de Prensa

Quito, DM 27 de mayo de 2024

LA SALUD PERIODONTAL, UN RETO PARA AMÉRICA LATINA

Docentes, posgradistas y estudiantes del campo de la Odontología se convocaron en el III Encuentro Académico por la Semana Mundial de la Encías, jornada de cierre realizada en el Teatro Universitario de la Universidad Central del Ecuador. En este encuentro se abordaron varios temas relacionados con la salud periodontal como el impacto de las enfermedades periodontales en la salud, la importancia de los estudios epidemiológicos, prevención, diagnóstico y tratamiento oportuno en etapas iniciales, clasificación de la enfermedad periodontal, nuevos enfoques de formación de profesionales en salud oral, entre otros temas.

La Dra. Karla Vallejo, decana de la Facultad de Odontología de la UCE inauguró el encuentro al que asistieron delegaciones de las Universidades San Francisco de Quito, Internacional del Ecuador, De los Hemisferios, UTE, Uniandes y UCE. El Dr. Marco Medina, docente de la Facultad de Odontología y presidente de la Federación Iberoamericana de Periodoncia hizo una introducción de alerta sobre la situación de la salud periodontal en la región, a partir de su estudio epidemiológico realizado en 2018 y de levantamientos epidemiológicos en 2023.

De acuerdo con la investigación de 2018, los datos sobre la prevalencia de enfermedades bucales en escolares de 12 años se relacionaron con caries, trauma bucal, maloclusión, fluorosis, sangrado gingival y cálculo dental. La prevalencia de sangrado fue de 92 %, y de cálculo el 64%. Los estudios de tesis de estudiantes de pregrado en 2023 arrojaron resultados similares. Medina contextualizó que, actualmente, los estudios epidemiológicos que estiman la prevalencia de las enfermedades periodontales en América Latina son

CONTACTO

Dirección Comunicación

022 524 714 | dcc@uce.edu.ec



limitados y carecen de alcance nacional. Por lo que enfatizó que se requiere estudios que apliquen la nueva clasificación y criterios epidemiológicos estandarizados a fin de conocer la incidencia, prevalencia y extensión de las enfermedades periodontales.

Medina recalcó que las encías son una estructura fundamental para los dientes, su inflamación no atendida a tiempo puede extenderse a los tejidos que soportan los dientes afectando la nutrición, la expresión verbal y el bienestar de las personas. Sin embargo, su importancia no solo es a nivel bucal; la inflamación de las encías puede repercutir en la salud general y en la calidad de vida. En este sentido, alertó sobre otros factores que implican un riesgo para la salud oral relacionados con el hábito de fumar, la alimentación, el estrés, la diabetes no controlada. En este punto, desatacó el rol fundamental del odontólogo por lo que exhortó a que se dote de aparatos específicos que permitan valorar el índice de hemoglobina glicosilada y determinar pacientes prediabéticos no diagnosticados.

Para Medina, lograr que América Latina mejore sus índices en salud periodontal requiere un trabajo coordinado con las demás especialidades, que priorice la parte epidemiológica de la periodontitis, el impacto clínico del tratamiento periodontal, la revisión sistemática sobre el uso coadyuvante de antimicrobianos locales, efectos adversos durante el embarazo, el costo, la equidad, la efectividad. Respecto a los entornos sanitarios y académicos del paciente, señaló que es vital analizar su perspectiva con todas sus características demográficas, sobre todo si pertenecen a poblaciones indígena, afrodescendiente, pacientes envejecidos y con comorbilidades: “Es necesario un enfoque preventivo y de diagnóstico precoz de las enfermedades periodontales. Es posible que las necesidades de atención de la mayor parte de los habitantes requieran de una formación académica diferente a la que se está impartiendo”.

(P.M).