

## Editorial

**L**a seguridad para el paciente, el odontólogo y su personal de trabajo es un tema que ha preocupado mucho a los profesionales de la salud, de manera especial desde las últimas décadas del siglo pasado. La epidemia del SIDA de los años 80 revolucionó el concepto de bioseguridad y cambió para siempre la forma de protección del odontólogo y el resto de los profesionales de la salud contra las infecciones cruzadas.

De igual manera existe el interés en proteger a nuestros pacientes y a nosotros mismos de la exposición innecesaria a las radiaciones. Por tal razón la Organización Mundial de la Salud en conjunto con la Agencia Internacional de Energía Atómica (IAEA, por sus siglas en inglés) llevaron a cabo en el mes de octubre en la ciudad de Tegucigalpa, Honduras, el Primer Curso Regional de Protección Radiológica y Optimización en Radiología Dental. Este evento que dio inicio a una serie de cursos regionales en el mundo, dirigido específicamente a odontólogos, conjuntó a representantes de todos los países de América Latina, incluyendo México. La Asociación Dental Mexicana fue invitada a través del Instituto Nacional de Energía Atómica, y la Dra. Cecilia Melchor, nuestra Presidenta, tuvo a bien transmitir dicha convocatoria a quien esto escribe:

«Fue una reunión de mucho provecho que permitió tener una visión general de lo que ocurre en América Latina, la tecnología empleada, los recursos humanos de esa especialidad existentes en esta zona geográfica, así como las normas que regulan el uso de radiaciones con fines diagnósticos en la odontología. Es muy satisfactorio percarnos de que vamos a la par en el uso de la tecnología y normatividad con los países líderes en salud bucal del cono sur, como son Brasil y Chile. Probablemente el rezago más importante que tenemos en México es el relativo a la formación de especialistas en radiología oral y maxilofacial; sin embargo, esto que parece una debilidad es a la vez una enorme oportunidad para las universidades de nuestro país y para las instituciones de salud de generar especialidades o maestrías relacionadas con la radiología oral y maxilofacial.

Tengo el compromiso con el gremio de publicar en alguno de los siguientes números de la Revista ADM un artículo de difusión sobre la optimización del uso de las

radiaciones y la mejor forma de protección para los pacientes, nuestro personal y nosotros mismos. Por lo pronto el mensaje que quiero transmitir es el de que cuando manejemos radiaciones nos aseguremos de seguir protocolos de calidad y empleemos tecnología actualizada. Esto evitará repeticiones innecesarias y exposición del paciente y personal a riesgos innecesarios para la salud, los cuales no son inmediatos, sino a largo plazo. Nuestro actuar debe basarse en la calidad en la atención, en el bienestar, en el buen desempeño profesional, y no en la obligatoriedad marcada por la normatividad existente.

Aprovecho este espacio para agradecer a la Dra. Cecilia Melchor Soto, Presidenta del Comité Ejecutivo ADM 2012-2013, la confianza depositada en mi persona para dirigir la Revista ADM. Espero haber cumplido con sus expectativas y le deseo la mejor de las suertes en las actividades que emprenda, ahora que finaliza exitosamente su periodo de gestión. Felicidades.

En este número 6 con el que terminamos el año 2013, el contenido de la Revista ADM es amplio y variado. En la sección de Artículos de Revisión aparece en primer término el trabajo «Nicotina y enfermedad periodontal», en el que Antúnez y colaboradores hacen una revisión sobre el impacto negativo del tabaquismo y la nicotina sobre la salud de los tejidos de soporte de los dientes. También relacionado con los tejidos de soporte de los dientes, Jiménez y su grupo nos ofrecen un tema actual: «Estrés oxidativo, antioxidantes y enfermedad periodontal. Revisión bibliográfica»; les recomendamos su lectura.

En la sección de Artículos de Investigación, el trabajo de De la Rosa-García y asociados, «Especies de *Candida* en candidosis bucal en pacientes diabéticos con y sin insuficiencia renal crónica», describe el proceso de investigación que siguieron para identificar los tipos de microorganismos causantes de infecciones micóticas en pacientes que sufren diabetes no controlada. Altamente recomendable su lectura.

Para aquellos interesados en ortodoncia, «Elaboración del profilograma para la población mexiquense considerando diferentes grupos de edad y sexo», de la Dra. Sánchez y colegas, es un buen trabajo de investigación en la que los autores buscan identificar las características propias del profilograma de nuestra población, distinta

de otras razas, con la finalidad de generar estándares que contribuyan al diagnóstico con fines orotodónticos.

En esta ocasión ofrecemos al lector tres Casos Clínicos de gran interés. El primero de ellos es «Diagnóstico y tratamiento de adenoma pleomorfo en paladar. Reporte de un caso», en el que Molina y su equipo de trabajo describen el proceso de diagnóstico y el manejo quirúrgico de un paciente con una neoplasia de glándulas salivales. El segundo trabajo, de Liceaga, Castañeda y González, «Extracción de tercer molar superior desplazado a espacio pterigomaxilar apoyada por fluoroscopio», es un artículo en el que los autores nos muestran el manejo de un recurso diagnóstico como la fluoroscopia para llevar a buen término a un procedimiento quirúrgico complicado; vale la pena su lectura. El tercer caso clínico es: «Extracciones dentales atraumáticas en pacientes pediátricos con trastornos de la coagulación. Descripción de la técnica y reporte de un caso», de Ávila-Sánchez y colaboradores. En este trabajo los autores describen una técnica empleada para evitar el riesgo de hemorragia por extracción dental en pacientes con hemofilia. Muy interesante. No dejen de revisarlo.

Terminamos este número de la Revista ADM con la sección de Práctica Clínica, en la que tenemos el gusto de publicar la colaboración de los Drs. Cedillo Valencia y Cedillo Félix, «Restauraciones indirectas de resina en una sola visita. Reporte de un caso clínico.», extraordinaria descripción de un procedimiento operatorio. Como en otras ocasiones, los autores enriquecen su descripción paso a paso del procedimiento con excepcional material fotográfico. No se lo pierdan.

Aprovecho este espacio para desecharles a los lectores de la Revista ADM unas felices fiestas decembrinas. Que el año 2014 sea pleno de armonía, salud y prosperidad para todos.

**Laura María Díaz Guzmán**  
**Editora**

Correspondencia:

E-mail: diazlaura@hotmail.com

**www.medigraphic.org.mx**