

Editorial

El 20 de marzo celebramos el Día Mundial de la Salud Oral y la FDI presentó los resultados de una encuesta mundial realizada para determinar las creencias y hábitos de salud oral de las personas de diversos países. Los resultados revelaron discrepancias alarmantes, pues expusieron una enorme brecha entre lo que las personas creen que son buenas prácticas de salud oral en comparación con lo que realmente hacen. Adoptar buenos hábitos de higiene oral no es solamente «lavarse los dientes», hay que aprender a reconocer dónde se forma el biofilm microbiano, a evitar los factores de riesgo y a promover una revisión dental regularmente para establecer un diagnóstico temprano y un adecuado tratamiento oportuno.

La periodontitis y la caries siguen siendo enfermedades de alta prevalencia mundial que afectan hasta nueve de cada 10 personas. En Estados Unidos se reportó en 2012 que 47.2% de la población presenta algún tipo de periodontitis y nosotros informamos en 2006 que en México 92% sufre de algún tipo de enfermedad periodontal; 53% muestra ya algún grado de periodontitis: 27% leve, 21% moderada y 6% padece alguna forma de periodontitis severa. Las enfermedades periodontales abarcan diversos fenotipos de gingivitis y periodontitis que ejercen diversos efectos sistémicos. En Taiwán se realizó un estudio poblacional en 2014 para evaluar la asociación entre las enfermedades periodontales y el riesgo de cáncer. Los hallazgos de la cohorte revelaron que los pacientes con periodontitis mostraban mayor riesgo de desarrollar cáncer oral en comparación con la cohorte de gingivitis. Sirvan estos datos como preámbulo y reflexión para los temas que contiene este número de la Revista ADM.

En esta ocasión presentamos interesantes publicaciones y reportes clínicos que van desde la candidiasis asociada hasta el uso de prótesis, el biofilm microbiano colonizando túbulos dentinarios y el carcinoma epidermoide en lengua. Incluso tenemos la oportunidad de revisar la publicación del síndrome de Gorlin-Goltz, una mutación

de un gen supresor que se caracteriza por carcinomas basocelulares, múltiples queratoquistes observados en los maxilares y otras anomalías esqueléticas.

En cuanto a la rehabilitación, existe una variable para la reconstrucción coronaria con postes accesorios de fibra de vidrio. Y como alternativa para el reemplazo de molares contamos con la opción del trasplante de terceros molares. La antigua hipótesis de que los restos epiteliales de Malassez desempeñan un papel en el mantenimiento del espacio periodontal se refuerza al reconocer el pluri-potencial de las células del ligamento periodontal.

El Popol Vuh, un libro maya de gran valor histórico y espiritual, guarda múltiples consejos que pone a disposición de la comunidad, ahí se encuentra una amplia recopilación de narraciones míticas que sirvieron como base para introducir el ensayo «El cráneo de la mirada mágica y dentadura de jade» en el que incluimos una frase secularmente piadosa «No está bien que me saquéis los dientes, porque sólo así soy Señor y todo mi ornamento son mis dientes y mis ojos».

La prevención no funciona sin educación, por lo que el artículo sobre el grado de educación, prevención y su importancia refleja una realidad de las familias de la ciudad de León, Guanajuato. Mantener dientes y encías sanas se traduce en gozar de buena salud oral, salud sistémica y por lo tanto, de mejor calidad de vida.

No me resta más que agradecer a la Dra. Alma Godínez por la confianza al elegirme editor de la Revista ADM a partir de este número, así como al Dr. Armando Lee y a la Dra. Laura Díaz Guzmán por el valioso apoyo y la relevante labor que han desempeñado en la edición de nuestra Revista ADM.

Ciudad de México, 30 de marzo de 2017.

Agustín Zerón

Editor de la Revista ADM,

Órgano Oficial de la Asociación Dental Mexicana

E-mail: periodontologia@hotmail.com