

Position

Fomentar las innovaciones y conservar la amalgama como material dental

Conferencia europea de prensa especializada del 6 de diciembre de 2016, con motivo de la 37ª edición de IDS, Exhibición Dental Internacional

Dr. Peter Engel,
presidente de la Asociación Odontológica Alemana (BZÄK/Bundes-
zahnärztekammer)

Estimadas señoras y señores:

La Exhibición Dental Internacional, IDS, actúa cada dos años como barómetro del mercado dental mundial. Aquí se presentan hoy las innovaciones con las cuales trabajarán mañana los dentistas en las consultas y los técnicos dentales en los laboratorios. La odontología necesita apoyarse en las innovaciones y los desarrollos del sector dental. Dado que la esperanza de vida de la población es cada vez mayor, nuestro objetivo debe ser mantener la salud bucodental durante el máximo tiempo posible. Para ello resulta imprescindible una asistencia dental integral, tratamientos novedosos y estructuras de atención avanzadas; todo ello combinado con productos médicos duraderos y con una alta calidad técnica.

Además de las innovaciones hay que tener en cuenta las bases

Junto al necesario afán de innovación, no se pueden obviar las "bases". En los fundamentos de la odontología se incluye una atención médica que sea accesible y asequible para todas las personas. Por eso la amalgama -a diferencia de lo que exige actualmente el Parlamento Europeo- debería seguir manteniéndose como material de restauración dental. Es fiable, barato, fácil de trabajar y muy duradero. En todo el mundo no hay material para empastes que se haya analizado tan a menudo y tan intensamente para determinar sus posibles riesgos para la salud. Y el seguro de enfermedad obligatorio alemán continúa incluyéndolo, justificadamente, como tratamiento convencional.

En febrero, la Comisión Europea presentó una propuesta aceptable para una nueva regulación de la UE sobre el mercurio, de acuerdo con la cual debe implantarse el convenio de la ONU fijado en 2013 en Minamata. El acuerdo tiene como objetivo reducir el consumo mundial de mercurio. Durante el proceso legislativo, en particular el Parlamento Europeo ha establecido la exigencia de abolir la amalgama en un futuro próximo, a pesar de todas las ventajas mencionadas. A instancias de la comisión parlamentaria competente la amalgama debería ir retirándose gradualmente (phase-out) hasta finales de 2022. A partir de entonces, este material sólo deberá poder ser utilizado médicamente en ocasiones excepcionales y absolutamente imprescindibles. Esto va mucho más allá de los requisitos del Convenio de Minamata, que sólo prevé una reducción progresiva (phase-down) en el uso de amalgama.

Ya hoy en día en odontología se evitan los empastes de amalgama en mujeres embarazadas y niños, en personas con enfermedad renal grave y cuando haya evidencia de alergias. Además, a diferencia de otros países europeos, en Alemania para el reciclaje de la amalgama ya hace mucho tiempo que se requiere por ley el uso de separadores de amalgama. En general, la proporción de los empastes con amalgama en Alemania va retrocediendo permanentemente. Sin embargo, se debería seguir utilizando como material para empastes, ya que actualmente no puede ser sustituido completamente por otros materiales y garantiza que muchas personas puedan acceder a un cuidado de la salud bucodental y a una terapia óptima. Queda por ver si el Parlamento Europeo se impondrá con su exigencia, que a mi parecer es exagerada.

Los profesionales jóvenes necesitan la innovación

Pero también llegan buenas noticias desde la política: después de 60 años, el mes pasado llegó por fin el proyecto de ley para la nueva normativa sobre la formación de dentistas. Y ya era hora. Afortunadamente, para la enmienda se han incluido la mayoría de las reclamaciones de la Asociación Odontológica Alemana (BZÄK/Bundeszahnärztekammer). Espero que pronto los futuros profesionales dentales puedan cualificarse de

acuerdo con las exigencias de la odontología moderna y, de esta manera, puedan beneficiarse de sus innovaciones.

Para las generaciones más jóvenes es especialmente importante poder aprovechar totalmente las ventajas de estas innovaciones. Como indica el actual estudio "Invest-Monitor Zahnarztpraxis" del Instituto de Odontología Alemán (IDZ/Institut der Deutschen Zahnärzte), el establecimiento de una consulta individual cuesta actualmente un promedio de 484.000 euros. Esta es una cifra muy elevada para los profesionales jóvenes y, por lo tanto, representa una decisión que influye de modo determinante en sus vidas. Precisamente por eso resulta imprescindible que el equipamiento de la consulta sea de alta calidad y duradero, como los que se presentan aquí, en IDS.

En caso de preguntas:

Dipl.-Des. Jette Krämer, teléfono: + 49 30 40005-150, correo electrónico: j.kraemer@bzaek.de

