

Expertos en odontopediatría compartirán en BDS2023 consejos y técnicas para mejorar la salud oral de los niños

La retirada del chupete a los dos años, inculcar el hábito de cepillarse los dientes o adelantar la primera visita al dentista son recomendaciones para una mejor salud bucodental infantil

Del 26 al 28 de enero, el Congreso Nacional de Odontología Avanzada reunirá a más de 180 expertos para analizar y compartir los últimos avances en el sector dental

Barcelona, 23 de enero de 2023. – El 35% de los menores de 6 años tiene caries, según el último Atlas de la Salud Bucodental en España 2022 presentado por el Consejo General de Dentistas. Pero, además, el 73% de los dientes temporales con caries está sin tratar. Unos datos que demuestran la importancia de la **odontopediatría** en nuestro país y de unos buenos hábitos de salud bucal ya desde bien pequeños. En este contexto, el [Congreso Nacional de Odontología Avanzada](#), que tendrá lugar **del 26 al 28 de enero** en el marco de [BDS – Barcelona Dental Show](#), contará con expertos en odontopediatría que compartirán consejos y técnicas para mejorar la salud oral en niños y adolescentes.

“Uno de los problemas con los que nos encontramos los odontólogos es la falta de consciencia por la salud e higiene oral en las edades más tempranas. La retirada del chupete a los dos años, inculcar el hábito de cepillarse los dientes desde pequeños o adelantar la primera visita al dentista entre el primer y el tercer año de vida, pueden ayudar a una mejor salud bucodental en los niños”, señala **Elisabet Soler**, directora del Congreso Nacional de Odontología Avanzada. Precisamente, uno de los principales problemas que se detectan en niños es la mordida abierta, es decir, que los dientes de arriba no cubren perfectamente los de abajo, y uno de los factores por los que esto se produce es porque no se retira el chupete a partir de los dos años.

No obstante, antes de los dos primeros años de vida, el periodo de lactancia ayuda a que el niño aprenda a succionar, haga un buen sellado labial y respire correctamente por la nariz. Es por ello que la detección precoz del frenillo es muy importante para evitar problemas futuros de deglución. **Silvia Parri**, docente de la UIC, la logopeda **Nuria Segura**, y las odontopediatras **Cristina Marès** y **Andrea Rubio**, compartirán consejos y técnicas para frenectomías linguales en bebés y niños.

Otra anomalía en la cual la detección precoz en niños es importante es en el caso de dientes supernumerarios. Los dientes supernumerarios son dientes que hay “de más” en los huesos maxilares, con una prevalencia que oscila entre el 0,3% y el 3,8%, y una incidencia de entre el 0,1% y el 3,8%. **Elvira Ferrés**, profesora adjunta en la Universitat Internacional de Catalunya, explicará como gracias a la nueva tecnología de radiodiagnóstico se están detectando más anomalías de este tipo en niños que antes costaba más de detectar.

El [Summit de Odontopediatría](#) analizará también las nuevas tendencias en coronas estéticas de la mano de **Silvia Yuste**, profesora asociada al departamento de odontopediatría de la Universitat Internacional de Catalunya. Por su parte, **Pau Cahuana**, facultativo del Hospital Sant Joan de Déu, compartirá los



últimos avances en autotransplante dental en adolescentes, una técnica que tiene un 90% de éxito en casos de pacientes jóvenes y que sustituye a los implantes.

Durante tres días, **más de 180 expertos** en odontología, higiene dental, ortodoncia, endodoncia, implantología o cirugía, entre otras especialidades, compartirán sus casos clínicos más innovadores gracias al uso de nuevas técnicas y herramientas y la implementación del flujo digital, así como su experiencia empresarial en la gestión de la clínica dental.

Además, **más de 150 firmas expositoras** presentarán en BDS – Barcelona Dental Show sus últimas soluciones en el ámbito de la aparatología dental, instrumental, consumibles, equipamiento, higiene bucal e implantología, así como soluciones digitales para la gestión y comunicación de las clínicas dentales.