

BDS2025 desvelará los últimos avances en cirugía navegada e implantología digital en el sector dental

Más de 180 ponentes abordarán las aplicaciones de esta tecnología y los beneficios que generan para pacientes y profesionales en el Congreso Nacional de Odontología Avanzada

Los próximos 10 y 11 de abril, la tercera edición de BDS – Barcelona Dental Show mostrará también las últimas soluciones e innovaciones para clínicas y laboratorios dentales

Barcelona, 20 de febrero de 2025. – La cirugía guiada o navegada es uno de los grandes cambios en la práctica odontológica en los últimos años, permitiendo realizar procedimientos quirúrgicos con mayor precisión y seguridad mediante el uso de tecnología digital. [BDS – Barcelona Dental Show 2025](#), el gran evento tecnológico para el sector dental que se celebra los **próximos 10 y 11 de abril en Fira Barcelona Gran Vía**, abordará las aplicaciones de la cirugía navegada en diferentes áreas de la odontología y los beneficios que genera tanto para pacientes como para profesionales del sector dental.

Hoy en día, la cirugía guiada o navegada ya se utiliza en diferentes ámbitos como el la cirugía oral y maxilofacial para una planificación exacta de la intervención; en endodoncia para localizar conductos radiculares complejos con mayor precisión; en ortodoncia para colocar los alineadores de manera guiada; en periodoncia para mejorar la precisión en injertos de tejido; pero sobre todo en implantología, permitiendo la colocación de implantes con una precisión milimétrica.

En este sentido, el [Congreso Nacional de Odontología Avanzada](#) reunirá a **más de 180 ponentes** como el **Dr. Jorge Toledano, la Dra. Alba Sánchez, y el Dr. Adrià Jorba**, quiénes explicarán en el **Summit de Cirugía** como esta tecnología ha revolucionado la implantología y la cirugía bucal con casos clínicos reales. Por su parte, el **Dr. José María Barrachina**, director médico de la Clínica Dental Barrachina, compartirá su visión de por qué la colocación de los implantes debe estar completamente guiada por prótesis para garantizar resultados funcionales y estéticos óptimos.

Asimismo, el **Summit de Implantología Digital** abordará como los tratamientos maxilofaciales han evolucionado significativamente gracias a la planificación digital y otras tecnologías. Es el caso del tratamiento del maxilar atrófico. El **Dr. Daniel González**, director y cirujano de la Clínica Dental González, expondrá los avances disponibles a la hora de tratar maxilares atróficos, de una forma más rápida y predecible y, sobre todo, menos invasiva, como alternativa a los medios tradicionales, que suponen grandes regeneraciones óseas e implican más problemas y complicaciones, además de aumentar los tiempos de tratamiento. Por su parte, el **Dr. Álvaro Reuter** compartirá un enfoque innovador para la restauración de casos atróficos severos mediante la utilización de implantes subperiósticos con un protocolo digital completo.

Y es que además de la cirugía navegada, la tecnología de impresión 3D también ha revolucionado el sector dental, permitiendo crear estructuras personalizadas. Así, el **Dr. Javier Bara**, del Hospital Universitario Sagrat Cor, explicará cómo esta tecnología, que permite la planificación y el diseño de

implantes a medida, ha irrumpido en el mundo de la cirugía, aportando mayor precisión en la ejecución de diferentes tratamientos quirúrgicos, consiguiendo así intervenciones más seguras y menos invasivas, con menor tiempo de recuperación postoperatoria.

Las últimas tecnologías para clínicas y laboratorios dentales

Además de dar a conocer casos clínicos de aplicación de las últimas tecnologías en la práctica odontológica, BDS2025 también mostrará estas soluciones en un área expositiva con **más de 150 firmas expositoras**. Entre ellas, destaca **ADIN**, fabricante de soluciones y tecnologías de cirugía guiada para la colocación de implantes.

Asimismo, otras firmas como **Infomed** -software sanitario de Henry Schein-, **IPD**, **Odontogroup**, **Sanhigía**, **Upcera**, **Denarius**, **Diagnova Medica**, **Dürr Dental**, **Formlabs**, **Klinikare**, **Grupo Micerium**, **Normon**, **Ravagnani Dental**, o **Smartee**, entre otras, también presentarán sus novedades en aparatología dental, consumibles, instrumental para la práctica odontológica, equipamiento para clínicas y laboratorios, equipamiento e instrumental para la higiene bucal, soluciones para implantología, así como soluciones digitales para la industria dental y servicios para la gestión de las clínicas.

Acerca de [BDS - Barcelona Dental Show](#) (10 y 11 de Abril 2025 | Fira Barcelona Gran Vía): Es el evento de innovación en el sector de la salud bucodental que tiene como objetivo acercar a los profesionales del sector dental toda la innovación y las tendencias de futuro de la mano de los líderes del sector y en colaboración con las principales organizaciones profesionales. Empresarios y profesionales odontólogos, protésicos, higienistas y estomatólogos acuden en busca de socio clínico y para descubrir las últimas innovaciones en salud dental. Junto al Congreso Nacional de Odontología Avanzada, donde expertos compartirán sus experiencias e ideas innovadoras a través de una agenda de contenidos para cada profesional y segmento de la industria dental.