

Para el diagnóstico seguro y una efectiva comunicación con el paciente directamente en la unidad de tratamiento

Usar sistemas radiológicos modernos para el diagnóstico seguro en la consulta es imprescindible. Integrarlos en la dinámica de tratamiento directamente en el sillón es extraordinario. Dentsply Sirona ofrece productos radiológicos de vanguardia: sistemas inteligentes de soporte para sensores y placas de imagen, un emisor de rayos X para montar en la unidad de tratamiento, sensores conectivos y software potente. Las soluciones integradas funcionan a través de interfaces, que hacen posible la interconexión de productos en dinámicas de trabajo inteligentes y usarlos para la comunicación con el paciente.

Bensheim/Salzburg, 21 de marzo de 2017 La gama de productos radiológicos intraorales de Dentsply Sirona satisface todas las expectativas: ya se trate de sensores con calidad de imagen HD, placas de imagen, incluyendo escáneres, sistemas de soporte agradable para el paciente para un posicionamiento óptimo de los medios de detección (sistemas de posicionamiento Aimright, Rinn XCP-ORA y el sistema Rinn XCP DS Fit) así como sistemas radiológicos intraorales con limitador de radiación (Heliodent Plus) que encajan directamente en el brazo de soporte de la unidad de tratamiento - El líder en tecnología de la industria dental ofrece junto a una excelente calidad de imagen todos los beneficios de la radiología digital.

La cartera de productos de Dentsply Sirona es hoy más amplia que nunca y ofrece la solución ideal para cualquier necesidad. La cartera incluye una amplia gama de soportes y ayudas de posicionamiento (anteriormente DENTSPLY Rinn), que aseguran la toma fiable de radiografías, independientemente de si la consulta trabaja con sensores, películas o placas de imágenes.

Conexión inteligente de sistemas: Sidexis 4

La solución digital integrada de todos estos dispositivos de diagnóstico y materiales se ha hecho realidad gracias al innovador y premiado software Sidexis 4. Esta herramienta permite la captura de imágenes, el análisis, la edición, la importación y la exportación así como el almacenamiento de todo el material de imagen de los sistemas radiológicos de Dentsply Sirona. El software se puede integrar en diferentes entornos de la consulta y hace posible el intercambio de imágenes y datos del paciente con cualquier software convencional para la gestión de la consulta.

"Con Sidexis 4, el profesional aprovechará de forma óptima las ventajas de las dinámicas de trabajo dental integradas, ya que el software radiológico ahorra tiempo, es seguro y permite obtener mejores resultados", explicó Jörg Haist, Jefe de Gestión de Producto Imaging de

Contacto de prensa

Marion Par-Weixlberger
Director Corporate Communications
and Public Relations
Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg, Austria
T +43 (0) 662 2450-588
F +43 (0) 662 2450-540
marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com

Christoph Nösser
Edelman.ergo
Agrippinawerft 28
D-50678 Köln
T +49 (0) 221 912887-17
christoph.noesser@edelmanergo.com
www.edelmanergo.com

Sobre Dentsply Sirona

Dentsply Sirona es el mayor fabricante del mundo de productos dentales y tecnologías para profesionales, con una trayectoria de 130 años en innovación y servicio a la industria dental y a los pacientes a nivel mundial. Dentsply Sirona desarrolla, fabrica y comercializa una amplia gama de soluciones que abarcan productos dentales y de salud bucodental así como otros productos sanitarios consumibles bajo una sólida cartera de marcas de categoría mundial. Como The Dental Solutions Company, los productos de Dentsply Sirona ofrecen soluciones innovadoras, efectivas y de alta calidad para impulsar el cuidado del paciente y practicar una odontología de mejor calidad, más segura y más rápida. La sede global de Dentsply Sirona está ubicada en York, Pensilvania, y la sede internacional, en Salzburgo, Austria. Las acciones de la empresa cotizan en el NASDAQ de Estados Unidos con el símbolo XRAY. Visite www.dentsplysirona.com para obtener información sobre Dentsply Sirona y sus productos.

Dentsply Sirona. Para la consulta dental significa un valor añadido real gracias a la opción de optimización de imagen en cuanto a nitidez, brillo y contraste que ofrece la función de post-procesamiento. Durante la detección de lesiones cariosas, la nitidez y los ajustes de contraste ayudan a identificar los defectos más pequeños. Ajustes de luz y oscuridad destacan las estructuras anatómicas y hacen que el límite entre el esmalte y la dentina se pueda reconocer con mayor facilidad.

Más confianza gracias a la comunicación visual con el paciente

La versatilidad del software facilita la comunicación con el paciente: la pantalla Sivision de 22", adaptable a la unidad de tratamiento de Dentsply Sirona, respalda al odontólogo a la hora de explicar el diagnóstico e identificar las opciones de tratamiento. Cuando los pacientes observan las radiografías de alta resolución, pueden, por lo general, comprender mejor el tipo y la forma del tratamiento necesario. Esta opción genera confianza y ayuda a reducir las dudas o temores en el paciente. Además, los datos se pueden transferir electrónicamente a un colega con facilidad y sin pérdida de calidad.

Sidexis 4 se conecta mediante numerosas interfaces con otros sistemas, como por ejemplo, la gestión de la consulta o la unidad de tratamiento Teneo. El software almacena el posicionamiento del reposacabezas específico del paciente y la posición del asiento de las unidades de tratamiento Teneo y las pone automáticamente en posición al registrar al paciente, completando así el flujo de trabajo integrado.

El camino hacia la plena digitalización de los métodos radiológicos está trazado", añade convencido Jörg Haist. "Ya que las dinámicas digitales de trabajo en el diagnóstico radiológico significan en la actualidad ir de la mano con las nuevas tecnologías y, al mismo tiempo, tener abiertas todas las posibilidades para la optimización continua mediante la mejora de productos, la actualización y la ampliación de aplicaciones, para brindar una odontología mejor, más rápida y segura.

Debido a los plazos de certificación y registro, no todos los productos están disponibles inmediatamente en todos los países.

Dentsply Sirona en la feria IDS 2017:

Pabellón 10.2 & 11.2

MATERIAL ILUSTRATIVO



Fig. 1: La radiología intraoral constituye la base de diagnóstico para muchas indicaciones y se puede integrar de forma fácil, rápida y segura en un flujo de trabajo digital.

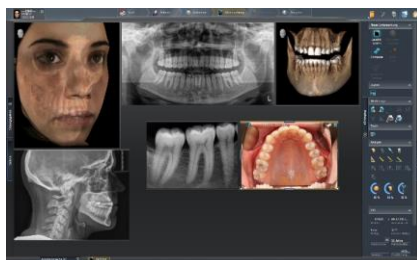


Fig. 2: El software radiológico Sidexis 4 crea una solución integrada a partir de sistemas radiológicos individuales: Aquí se pueden añadir, analizar, examinar y archivar imágenes de diferentes fuentes.



Fig. 3: Interconexión digital e integración de funciones: aspectos que caracterizan a la nueva generación de unidades de tratamiento de Dentsply Sirona. Teneo se puede equipar con el sistema radiológico intraoral Heliodent-Plus y el monitor Sivision HD de 22 pulgadas.