

Presentamos Planmeca Romexis® 6.0: la nueva versión del software líder mundial

*Ya se encuentra a la venta la versión totalmente rediseñada del innovador software "todo en uno" de Planmeca, **Planmeca Romexis®**. La nueva versión del software presenta una interfaz del usuario mejorada con una facilidad de uso superior, así como una amplia selección de nuevas herramientas y características.*

La plataforma de software **Planmeca Romexis® 6.0** es compatible con la gama más versátil de modalidades de procesamiento de imágenes desde 2D y 3D a CAD/CAM. El software único ofrece una solución "todo en uno" para cualquier especialidad y para clínicas de cualquier tamaño. La versión 6.0 pone de relieve la facilidad de uso gracias a su aspecto moderno. La sencillez de navegación, con menos clics, y la personalización de la interfaz del usuario optimizan el flujo de trabajo. Adicionalmente, Romexis 6.0 cuenta con asistentes para un flujo de trabajo flexible que facilitan la utilización del software y permiten su disfrute desde el primer día.

La nueva versión del software desdibuja el límite entre las imágenes 2D y 3D mediante la presentación de un navegador de imágenes unificado para todos los tipos de imágenes de pacientes, como rayos X 2D y 3D, fotografías, fotografías 3D, escaneos intraorales, casos CAD/CAM e incluso vídeos. Más aún, es posible iniciar cualquier tipo de captura o escaneo de imágenes desde la misma vista con tan solo un clic. Romexis 6.0 también facilita enormemente la importación y la exportación de cualquier tipo de datos.

Romexis 6.0 aporta diversas mejoras y adiciones a la selección de herramientas. Las plantillas de estudios 2D se han rediseñado, facilitando su gestión. Ahora es posible la visualización en doble pantalla de imágenes 2D con imágenes 3D con ventanas emergentes de imágenes desmontables. Asimismo, Romexis 6.0 se ha diseñado para trabajar con **Planmeca Solanna™ Vision**. La lámpara operatoria con cámaras 4K integradas permite tomar tanto imágenes fijas como vídeos de calidad excepcional, gracias a lo cual aporta una dimensión totalmente nueva a la educación del paciente, la consulta con otros colegas y la documentación del tratamiento.

El módulo **Romexis® CMF Surgery** hace posible la planificación de cirugía ortognática, el diseño de férulas y la simulación de tejidos blandos de forma totalmente digital. El módulo **Romexis® Implant Guide** se ha actualizado con una característica de extracción de dientes virtuales, y el módulo **Romexis® Smile Design** con orientación y recorte automáticos de imágenes basados en inteligencia artificial, así como simulaciones fotorrealistas mejoradas. El módulo único **Romexis® Dental PACS** permite utilizar Romexis como archivo de imágenes independiente de los dispositivos con características de planificación de tratamientos completos y ofrece un mejor soporte para las operaciones en clínicas con múltiples centros.

“El software Romexis es el compañero perfecto para los equipos de Planmeca, ya que ofrece la mayor fluidez de trabajo para la adquisición de imágenes, el diagnóstico y la planificación de tratamientos. Como plataforma de software abierto, Romexis también es capaz de almacenar y visualizar imágenes de dispositivos de terceros, lo que significa una flexibilidad y una libertad insospechadas. Gracias a su nueva y atractiva interfaz del usuario, así como a su mayor facilidad de uso, trabajar con Romexis 6.0 es un placer: el trabajo fluye realmente”, afirma **Helianna Puhlin-Nurminen**, vicepresidenta de la división de procesamiento de imágenes digitales y aplicaciones de Planmeca.

Comunicado de prensa
11 de mayo de 2020
Helsinki, Finlandia

Si desea información adicional, póngase en contacto con

Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President
Digital Imaging and Applications division, Planmeca Oy
Tel. +358 20 779 5731
Correo electrónico: helianna.puhlin@planmeca.com

Planmeca Oy y Grupo Planmeca

Planmeca Oy es uno de los mayores fabricantes de equipos odontológicos del mundo, con una gama de productos que cuenta con unidades dentales digitales, soluciones CAD/CAM, dispositivos de procesamiento de imágenes 2D y 3D de talla mundial y soluciones integrales de software. La sede de Planmeca se encuentra en Helsinki, Finlandia, y sus productos se distribuyen en más de 120 países de todo el mundo. Planmeca es la sociedad privada de mayor tamaño en el sector, con un sólido compromiso con la innovación y el diseño más vanguardistas. Planmeca Oy forma parte del grupo finlandés Planmeca, que tiene actividad en el campo de la tecnología para la atención sanitaria. El grupo alcanzó una facturación de 770 millones de euros en 2019 y emplea a aproximadamente 2.800 personas en todo el mundo.

www.planmeca.com