

Mejora de la productividad con las herramientas adecuadas

Estación de trabajo SecurView® para la obtención de imágenes de mama

Las estaciones de trabajo diagnósticas SecurView®, diseñadas por radiólogos para radiólogos, ofrecen el software más avanzado del sector para flujos de trabajo y manipulación de imágenes. SecurView incorpora una gran cantidad de herramientas nuevas y personalizables para la gestión del flujo de trabajo que garantizan una evaluación precisa y eficaz de las exploraciones en 2D y 3D™. Saque partido de un desplazamiento rápido y configurable, una realización de cortes sobre la marcha, la función de mapeo¹ y las imágenes de exploración de 2D y 3D Mammography™ con registro conjunto para acelerar el diagnóstico.



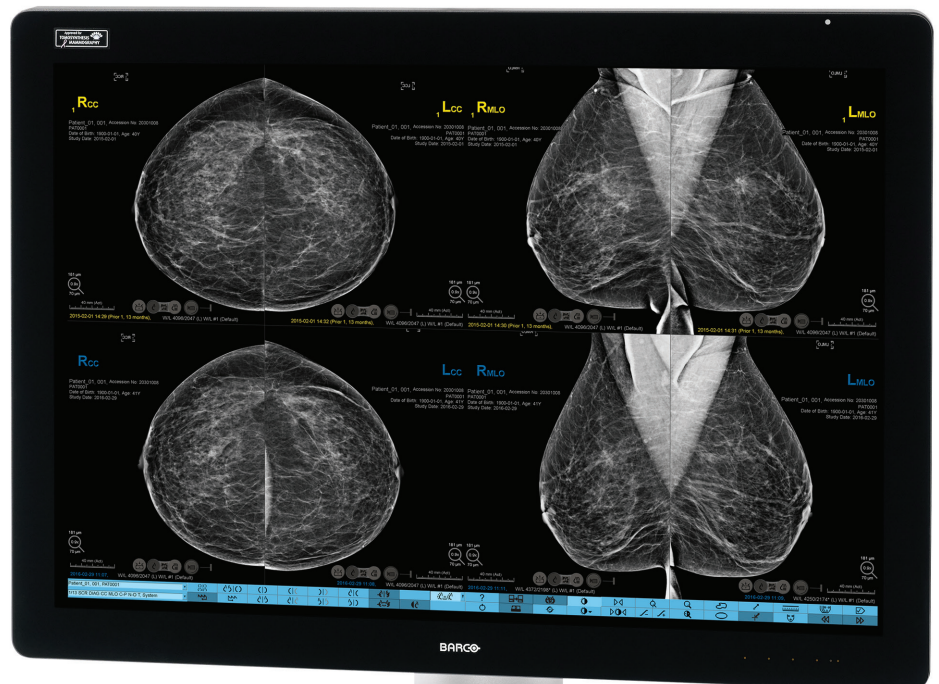
Simplifique el flujo de trabajo con el teclado específico para el visionado de las imágenes de SecurView, que permite disponer de protocolos configurables con tan solo pulsar un botón, ver el análisis integrado del protocolo y finalizar la exploración pulsando también un solo botón.



Examine todos los estudios relevantes con 3D Mammography™, incluidos los previos, de una forma inmediata y eficaz para poder tomar decisiones de diagnóstico rápidas e informadas.



Acelere la revisión diagnóstica y el análisis con estaciones de trabajo que le dan un pleno control del flujo de imágenes para reducir los tiempos de lectura.



Una selección de estaciones de trabajo avanzadas.

Las estaciones de trabajo SecurView DX y SecurView RT ofrecen herramientas interactivas flexibles e integrales que permiten mejorar la atención al paciente.

SecurView DX está optimizada para la revisión diagnóstica de imágenes de 2D, Intelligent 2D™, C-View™ y 3D Mammography™. Equipada con todos los productos de Hologic necesarios para la obtención de imágenes mamarias, desde I-View™ hasta ImageChecker® CAD y Quantra™, SecurView sigue siendo la estación de trabajo número uno para mamografía, con nuevas características y herramientas avanzadas como la función de mapeo¹ para la tecnología de obtención de imagen Intelligent 2D™.



SecurView RT introduce mejoras avanzadas en comunicación y flujo de trabajo para la sala de obtención de imágenes de mama. Es capaz de prestar servicio a los centros más grandes de obtención de imágenes mamarias y da acceso a los técnicos a las anotaciones, los comentarios y las instrucciones de todos los sistemas 3D Mammography™ de Hologic.

SecurView Manager facilita la comunicación dentro de un grupo de estaciones de trabajo y genera un flujo de trabajo más eficaz. Permite un acceso instantáneo a las imágenes y el intercambio de marcas y anotaciones entre todas las estaciones de trabajo SecurView.



Información del producto

Las estaciones de trabajo SecurView proporcionan funciones de flujo de trabajo amplias y exclusivas para mejorar todos los aspectos de la revisión de imágenes de mama y optimizar la eficacia y la productividad. Consulte la ficha de datos del producto para obtener información técnica adicional. Póngase en contacto con su representante comercial de Hologic para conocer otras opciones.

1. Versión mínima del software 9.0.1, necesaria para la función de mapeo.

SS-00529-EUR-ES Rev 001 (6/17) Hologic Inc. © 2017 Reservados todos los derechos. Hologic, 3D, 3D Mammography, C-View, ImageChecker, Intelligent 2D, Quantra, SecurView, The Science of Sure y sus logotipos asociados son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de Hologic, Inc., y/o de sus filiales en Estados Unidos y/o en otros países. Esta información va dirigida a los profesionales médicos de EE. UU. y de otros mercados y no pretende ser un ofrecimiento ni una promoción del producto en los lugares donde dichas actividades estén prohibidas. Debido a que los materiales de Hologic se distribuyen a través de sitios web, publicaciones electrónicas y ferias del sector, no siempre es posible controlar los lugares en los que aparecen dichos materiales. Para obtener información específica sobre los productos que se comercializan en un determinado país, póngase en contacto con su representante local de Hologic.