



GE Versana Premier™

Alta calidad de la gama Versana
de General Electric Healthcare.



Distribuido por:

Ortomecánica

SERVICIO INTEGRAL PARA ORTESIS Y BIOMECÁNICA

GE Versana Premier™

Alta calidad de la gama Versana
de General Electric Healthcare.



En un sistema innovador de la más alta calidad que nos brinda una atención personalizada de alta calidad.

Una amplia variedad de sondas de ultrasonido y características clínicas le permiten realizar exámenes rápidos y cómodos, obtener imágenes claras y diagnosticar con confianza una amplia gama de dolencias.

Versana Premier ofrece un poder y una claridad de imagen excepcionales que le ayudarán aumentar la confianza de diagnóstico. Le ayuda a ver con total claridad, a diferenciar entre los tejidos y a delinear los límites de la estructura. Disfrutará de las excepcionales funcionalidades que se encuentran en los sistemas GE más avanzados:

- El Auto IMT mide automáticamente el grosor de la Intima Media en las paredes de los vasos sanguíneos.
- Doppler sensible al color para examinar la vasculatura de la tiroides y el flujo de los vasos sanguíneos.
- Imágenes sensibles de color B-Flow™ y B-Flow para analizar el flujo sanguíneo, diagnosticar irregularidades y estenosis de las paredes de los vasos, además de otros diagnósticos avanzados.
- CrossXBeam™ y SRI-HD para definir claramente los límites de la estructura.
- Tecnología de imagen reconocida a nivel mundial.

Sus múltiples protocolos de examen y aplicaciones le ayudan a diagnosticar un amplio espectro de dolencias de los pacientes. Las herramientas de automatización intuitivas agilizan el proceso de trabajo. El sistema se inicia rápidamente y funciona de forma silenciosa. Es compacto para adaptarse a espacios pequeños y para facilitar el transporte entre habitaciones:

- Sintonización de imagen dinámica Whizz para escanear a la vez que el sistema optimiza la calidad de la imagen.



- **Scan Assistant** creación de protocolos de exámenes musculoesqueléticos personalizados y procesos de trabajo estandarizados.
- Imágenes de volumen 3D para obtener vistas anatómicas más específicas.
- **Stress Echo** captura imágenes cardíacas estándar pre y post estrés.
- Toma de medidas automatizadas del volumen de la vejiga, quistes o masas, grosor de la TMI y características fetales, entre otras mediciones.
- Superposición de comentarios de voz en las imágenes para reproducirlas cuando se revisen los exámenes.
- Herramienta de seguimiento para comparar las imágenes actuales y anteriores con facilidad.
- Posibilidad de usar la energía de la batería para mover el sistema de una habitación a otra sin apagarlo.
- Las opciones de la red permiten usar la nube para compartir imágenes para su consulta.

Y además ofrecer el servicio de diagnóstico más preciso y completo, cuenta con las siguientes características ergonómicas para la comodidad del médico y del paciente:

- Monitor de alta resolución de 21.5" con brazo articulado. Abatible para su transporte con sistema de seguridad. Ajustes de contraste y brillo.
- 4 puertos activos simultáneos frontales. Selección electrónica de transductor.
- Teclado con protección contra derrame de líquidos.
- Soporte para sondas y gel extraíble para su limpieza y desinfección.
- Pantalla táctil de 9.9" de alta resolución.
- Filtros de aire fácilmente extraíbles.
- Equipo compacto, ajustable en altura y con giro lateral.
- Altavoces integrados.
- Sonda lineal 12L-RS.
- Calentador de gel.

Los equipos GE Versana pueden configurarse y actualizarse para que evolucionen a su lado, adaptándose a sus habilidades y destreza en la exploración con ultrasonido. Recuerde que cuenta con la calidad de General Electric HealthCare y sus 3 años de garantía en todos los equipos de la serie GE Versana.





ORTOMECANICA, S.L.

CI Pedrezuela Nº 19 - Oficina 19

Pol. Ind. Ventorro del Cano

28925 Alcorcón (Madrid)

Telf: 918 279 338

info@ortomecanica.com · www.ortomecanica.com