



Z5

Sistema de ultrasonido para diagnóstico

Gracias a la combinación perfecta de alto rendimiento, aplicaciones clínicas completas y diseño integrado, el Z50 le ayudará a responder con mayor rapidez y ecacia en la atención sanitaria primaria. El cambio de un sistema en blanco y negro a un sistema Doppler color de gran ecacia es ahora más fácil y sencillo que nunca, y permite superar los límites y trascender lo ordinario cuando se trata de la atención al paciente.

Gama amplia de paquetes de aplicaciones

- Modos de escaneo: B, Color, PW, Power, M.
- Variedad de transductores: convexo, lineal, micro-convexo, endocavitario.
- Aplicaciones: ABD/OB/GIN/SML/URO/VAS/ORT/MSK/NERVE y más.



Diseño de pantalla completa de 15 pulgadas



Monitor con ángulo de inclinación ajustable de 60 grados



Máximo de 3 conectores de transductores universales



Bolsa de mano



Herramientas para la aplicación para simplificar y aumentar la productividad

- Smart OB: mediciones automáticas precisas de los parámetros fetales.
- Paquete Auto IMT: medición automática de la intima media.
- iScape™ View: imágenes panorámicas en tiempo real.

Flujo de trabajo optimizado para una mayor eficiencia

- iTouch: Optimización rápida de imágenes con un solo clic.
- iZoom: zoom instantáneo a pantalla completa con un solo clic.
- iStation: plataforma de revisión y análisis de bases de datos de pacientes.
- iStorage: transferencia directa de datos al PC.
- Múltiples formatos de imagen: BMP, JPG, DCM, AVI, DCM, CIN.

Experiencia con alta movilidad

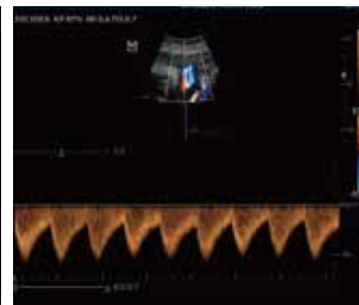
- Diseño integrado con adaptador de alimentación de CA.
- Diseño de pantalla completa de 15 pulgadas.
- Monitor con ángulo de inclinación ajustable de 60 grados.
- Un máximo de 3 conectores de transductores universales.
- Disco duro de 500 GB para almacenar gran cantidad de datos de los pacientes.



Hígado



Piedras en la vesícula biliar



PW de la arteria umbilical



Información y ventas:

 +52 1 56 2046 2535

 contacto@equipomedicojr.com

 www.equipomedicojr.com

Síguenos en nuestras Redes Sociales

 @equipomedicojr

 @EquiMedJR

 Equipo Médico JR