



DC-7 **NEW**

Plataforma Diagnóstico por Ultrasonidos

Mindray's nueva plataforma de Ultrasonidos de Doppler color, el DC-7, ofrece mejores soluciones diagnósticos gracias a su gran funcionalidad y excelente rendimiento. El ecógrafo DC-7 proporciona soluciones en los casos clínicos más difíciles.



mindray
healthcare within reach

DC-7

Plataforma Diagnóstico por Ultrasonidos

Prestaciones del Procesamiento de imágenes

- Modos completos de adquisición de imágenes
- Tecnología de inversión de pulsos THI en todas las sondas
- Adquisición de imágenes con agentes de contraste
- iClear™ Sistema adaptable de supresión de artefactos/ruido
- iBeam™ imagen compuesta
- Amplia gama de transductores
- Paquetes de medidas, informes y completos paquetes de medición

OB/GIN

- Imágenes 4D, 3D en tiempo real
- Sondas de volumétricas, convexas y endocavitarias
- Programas específicas para corazón fetal
- Paquete completa del análisis del estudio OB, GYN y cardio Fetal.
Formularios ajustables por el usuario

Cardiología

- Ecografía doppler de tejidos (DTI) para la evaluación del miocardio
- Free Xros™: modo M anatómico con un máximo de 3 líneas de muestra
- Modo M en Color para la obtención de más datos espaciotemporales de flujo
- Doppler de onda continua

Vascular/aparato locomotor/anestesia

- Multi-frecuencia para diagnósticos específicos
- Adquisición de imágenes trapezoidales para obtener más información clínica
- Mejor visualización con el sistema de inclinación del haz 'B steer', especialmente en biopsias
- iScape™ View: adquisición de imágenes panorámicas
- Mediciones e informes personalizados

Medicina de urgencias

- Banda Ancha 2-14MHz de la sonda permite un mayor número de aplicaciones
- iTouch™: optimización automática de la imagen
- Rápido ajuste de parámetros con Q-click™
- Brazo articulado de fácil manejo
Examen FAST

Diseño ergonómico

- Intuitiva pantalla táctil en color de 8.4" para mayor comodidad del usuario
- Monitor LCD de 17" con tecnología Wide view
- iStation™ permite una fácil gestión de los datos e imágenes del paciente
- Completamente personalizable por el usuario
- Integración y acceso a dispositivos de copiado de seguridad de las imágenes: disco duro, DVD-RW, USB y DICOM3.0



DISTRIBUTOR:



MINDRAY is a trademark of Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Specifications subject to changes without prior notice.
© 2010 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. All rights reserved.
PIN: SPAN-DC7-FLYER-210285-20100428

mindray

Mindray is listed on the NYSE under the symbol "MR"
Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park,
Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel: +86 755 26582888 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com