

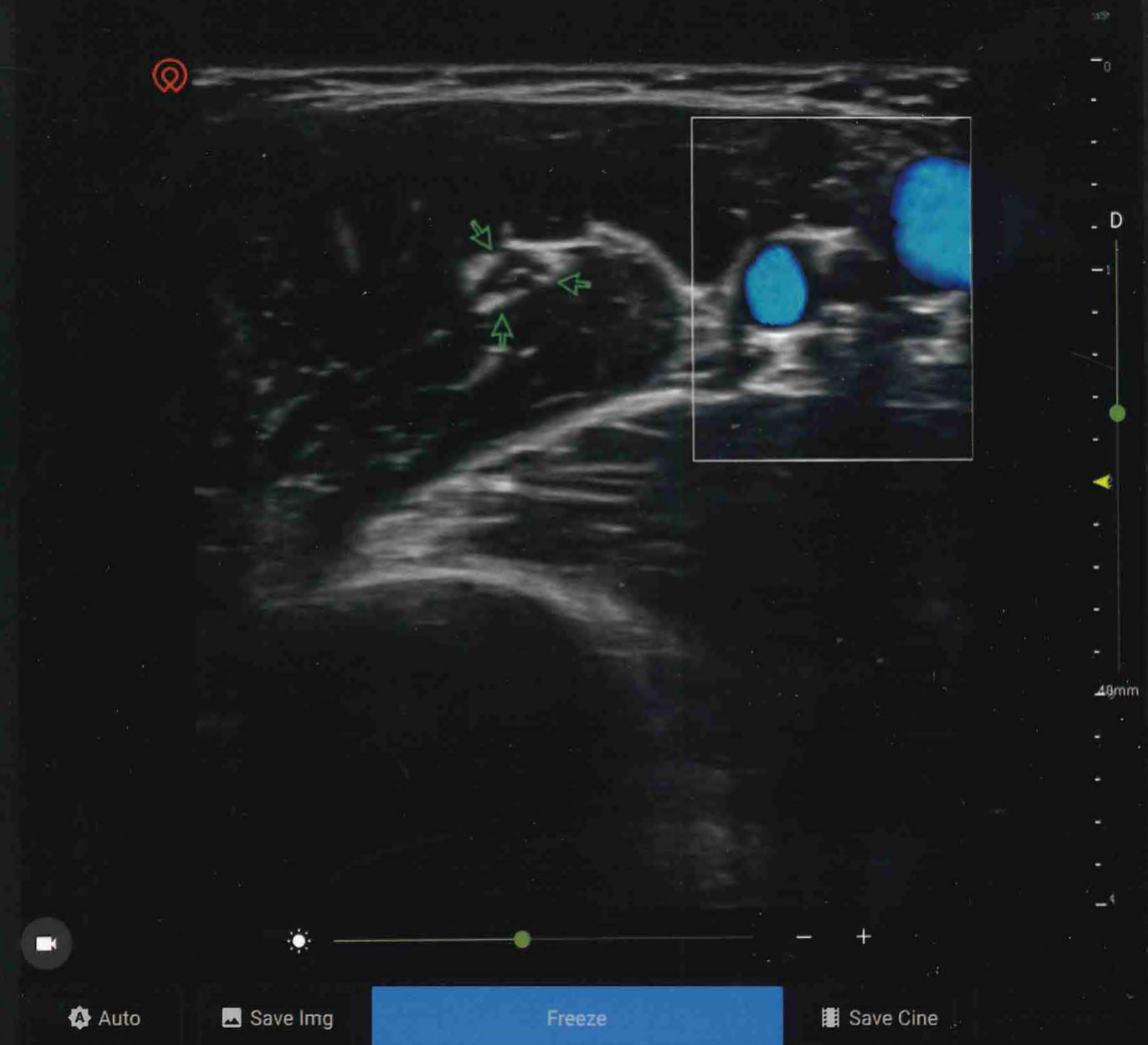


Navi Series

Premium Point-of-Care Ultrasound

wisonic
Your needs we care

A Vision For Precise Navigation



Ultrasound Guidance

wisonic

© Navegación precisa

Navi se inspiró para ayudar a los médicos en sus casos desafiantes diarios.

Imágenes de tejidos con el mejor detalle

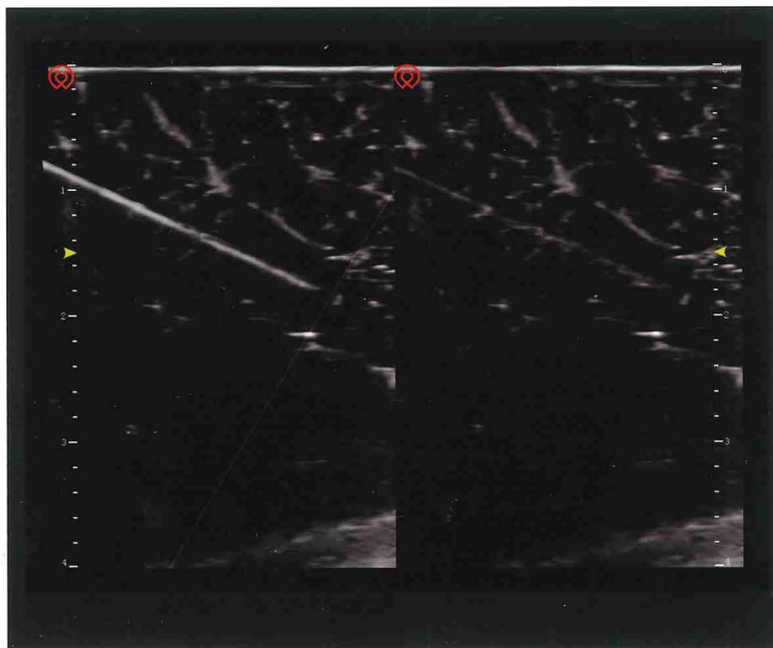
Navi fue construido sobre un Halo™ Plataforma con un procesador de 64 haces que graba hasta 5000 fotogramas por segundo. Además de ajustar la imagen según las necesidades específicas del usuario, Navi ofrece una calidad de imagen de detalle excepcional en todo el campo y una resolución excepcional.



Reconocimiento notable de agujas

- Tecnología de visualización inteligente de agujas wiNeedle

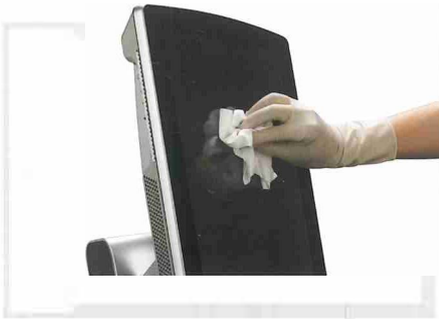
- El trabajo más desafiante durante los procedimientos de bloqueo nervioso es distinguir la aguja del tejido.
- Navi responde a esta pregunta proporcionando una función wiNeedle muy inteligente.
- WiNeedle utiliza tecnología de visualización de agujas de tercera generación para reconocer automáticamente la aguja que se introduce. Al tejido. Esto mejora considerablemente la apariencia de la aguja, facilitando al máximo su guiado.



© Aplicación profesional

Centrándose en cada detalle del diseño de la máquina, nuestros expertos se han esforzado por hacer de Navi el sistema de ultrasonidos más fácil de usar del mercado. Navi está diseñado para ser indispensable, ya que tareas que antes eran difíciles se vuelven rutinarias con la vista. "Ver para creer" y con Navi, se acabaron las inseguridades.

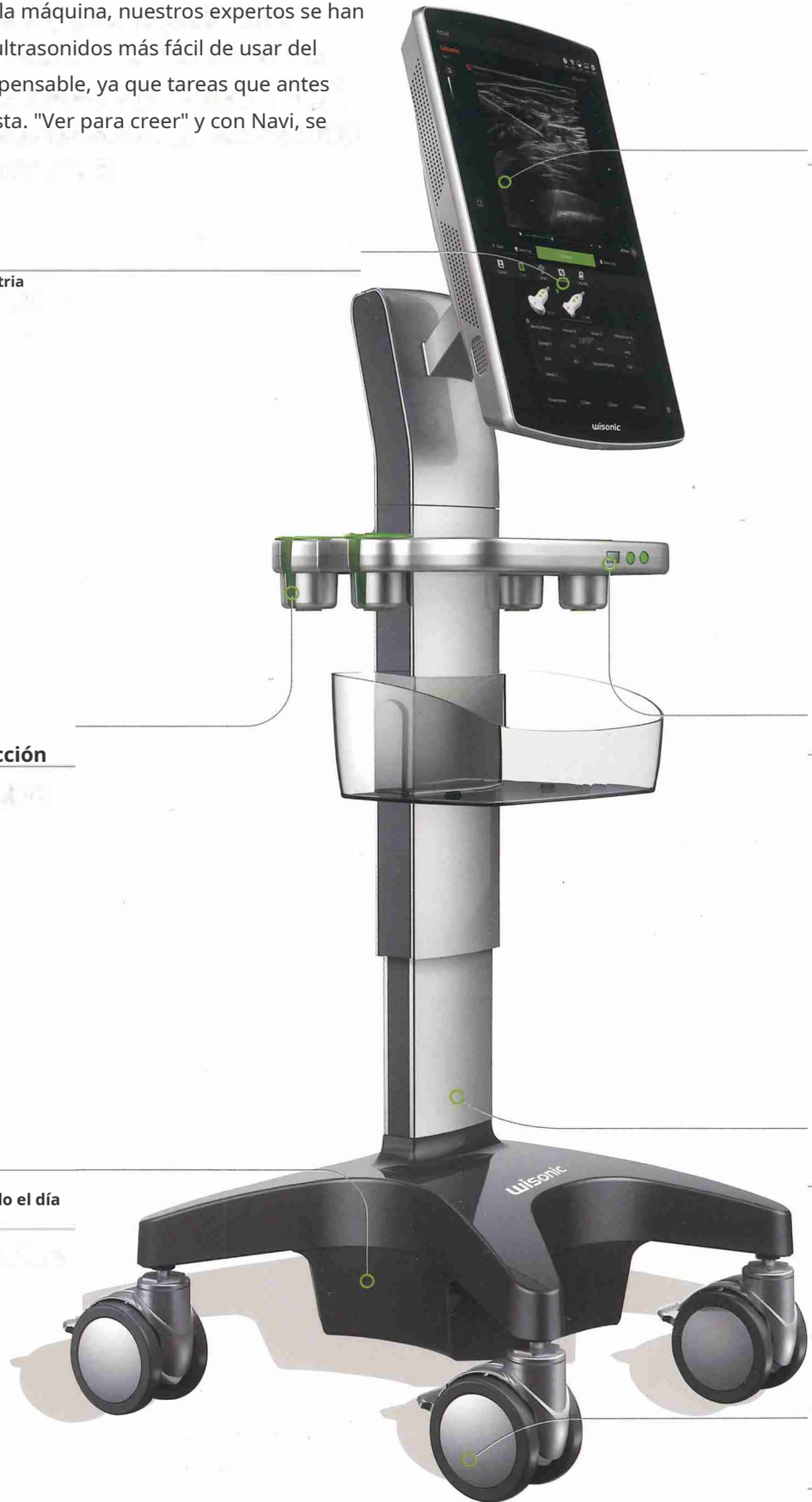
La pantalla táctil de 19 pulgadas más grande de la industria



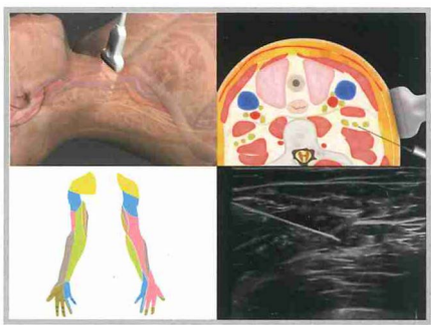
Soporte de sonda dedicado para desinfección



Batería de 7 horas para funcionamiento durante todo el día



Centro educativo wiLearn Desarrollado para mejorar el costo de la educación en anestesiología, wilearn cubre la mayoría de los procedimientos que usted encuentra todos los días.



Visualización del tiempo de duración de la batería



Altura ajustable eléctricamente

Rueda grande



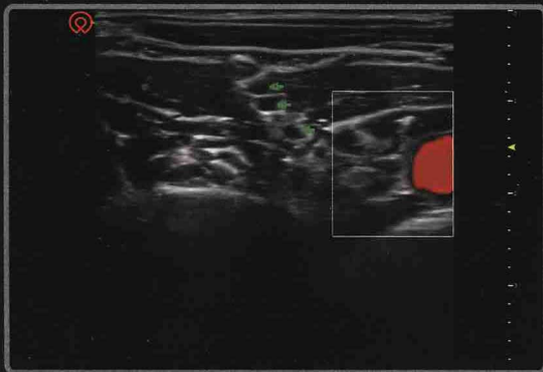
© Gama completa de Aplicaciones

La amplia gama de transductores disponibles significa que nunca estará limitado en aplicaciones, desde pacientes grandes hasta los más pequeños. El resto de la pediatría-El Navi puede hacerlo todo.

El innovador diseño de línea recta junto con el indicador de dirección de la sonda del proyecto proporciona una precisión excepcional y la mejor experiencia de usuario.

Botón de sonda

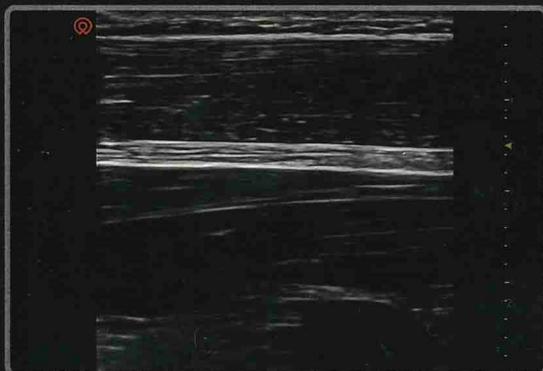
El botón de diseño inteligente en ambos lados de la sonda permite al usuario interactuar fácilmente con el sistema liberando ambas manos ocupadas.



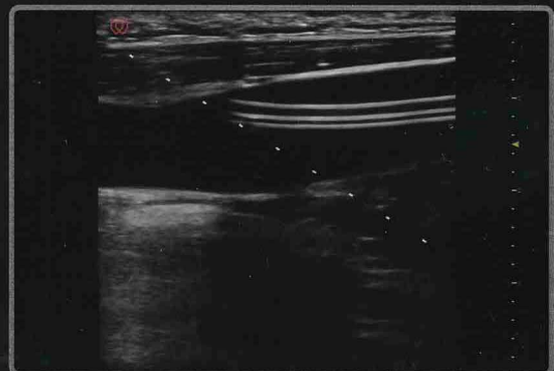
Brachial Plexus



Intercostal Nerve



Median Nerve

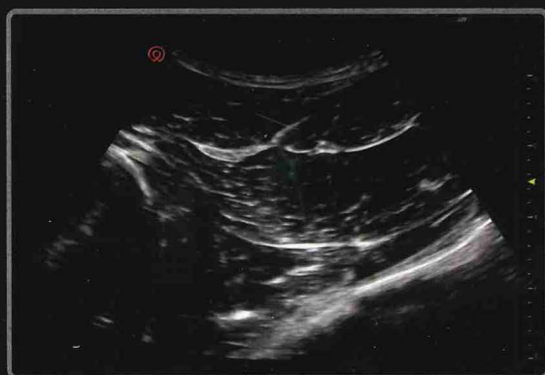


CVC



Sonda de palo de hockey

Una sonda dedicada para uso en extremidades distales, con una frecuencia muy alta y un diseño liviano, es una herramienta perfecta para obtener imágenes de excelente detalle y operar en espacios limitados.



Sciatic Nerve



Vetebral



Heart 4-Chamber



Twin Pregnancy



Shenzhen Wisonic Medical Technology Co., Ltd.

Address: 5 Floor, NO.6 Building, Pingshan Technology Park,
Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Tel: +86-755-86007788

Fax: +86-755-86007799

Email: info@wisonic.com

www.wisonic.com

