

Sonosite PX

Confianza y claridad de imagen avanzadas



Cualquier paciente. Cualquier lugar. Cualquier momento.

Vea más. Logre más.

Sonosite PX

Confianza y claridad de **imagen avanzadas**

Ha sido inspirado, documentado y mejorado trabajando codo con codo con médicos en primera línea de la medicina durante miles de horas, el ecógrafo en el punto de atención Sonosite PX permite explorar al paciente con una claridad de imagen jamás lograda por Fujifilm Sonosite, para proporcionar a los médicos un nivel de confianza avanzado en el diagnóstico y en los procedimientos.

No es solo nuestra solución de ecografía en el punto de atención más avanzada, es la SUYA.



TECNOLOGÍA DE
5 AÑOS DE GARANTÍA

Diseñado para el toque humano

El toque humano es fundamental para los ecógrafos en el punto de atención. Por ese motivo Sonosite PX se diseñó teniendo en cuenta la forma de trabajo y asistencia de los médicos.

Controles táctiles y físicos

Intuitivo panel táctil y botones físicos para acceder rápidamente a los controles más usados. Los únicos botones elevados permiten a los médicos hacer ajustes más frecuentes mediante el tacto. Sonosite PX se puede manejar con guantes y funda estéril.

Características eficientes del flujo de trabajo

La interfaz de usuario optimizada mejora el flujo de trabajo, ya que permite a los médicos encontrar los controles rápidamente con menos toques. Los tipos de examen están optimizados con las anotaciones y los cálculos más necesarios.



Acercarse al punto de atención

Seguimos escuchando atentamente a los médicos de todo el mundo. Sonosite PX fue creado e inspirado por la forma de prestar asistencia sanitaria de estos profesionales en su trabajo diario.

Pantalla adaptable

El ecógrafo es adaptable de formato horizontal a vertical, lo que permite a los médicos ajustar la ergonomía de Sonosite PX a pie de cama y acercarlo más al paciente, según las necesidades de cada momento.

Más accesible

La base de perfil reducido se adapta debajo de la mayoría de las camas para poder acercarlo más, lo que es especialmente importante al manejar el sistema desde el otro lado de la cama. Los pedales frontal y lateral facilitan los ajustes de altura.

Altura ajustable

La altura del sistema se puede subir o bajar para un amplio abanico de usuarios.

Pantalla adaptable

La superficie de trabajo pasa de horizontal a vertical con solo empujar o tirar del asa.



Inspirado en el entorno

Optimizado para tu manera de moverte. Para tu manera de pensar.

El ágil carro de transporte para espacios reducidos del Sonosite PX ofrece maniobrabilidad y un diseño para mantener organizado el sistema disponiendo de los elementos esenciales a mano.

Gestión de datos y conectividad

WiFi, puerto Ethernet, salida de vídeo digital de 1080p compatible con pantallas de 1080p, (4) puertos USB 2.0, (2) puertos USB 3.0, (1) puerto USB específico para impresora opcional.†

Soportes resistentes para transductores

Soportes integrados (no más vasos) que simplifican la limpieza y facilitan el uso.

Conector de transductores triple

Tres puertos para transductores, de modo que los transductores más usados estén listos con tocar un solo botón.

Soluciones de almacenamiento versátiles

El sistema de almacenamiento flexible se adapta a las necesidades del lado izquierdo o el derecho: soporte para gel, soporte para papel, cesta de almacenamiento y cajón con cierre para proteger los suministros.

Gestión de cables

Los cables de alimentación se alojan dentro de la columna del carro para evitar enredos.

Sistema de gestión de cables

Los ganchos y el recogecables evitan que se enreden los cables del transductor. Incluso con la base en su posición más baja, evita que los cables se arrastren por el suelo.

Base con ruedas de perfil bajo

La base con ruedas de perfil bajo ayuda a colocar el sistema cerca de la cama.



Accesorios periféricos

Lector de código de barras

Ahorra tiempo al vincular automáticamente los datos del paciente con el ecógrafo. (Disponible solo en inglés).

Expresiones de código de barras

Rellenan automáticamente el ID del médico y la información del paciente con software personalizado para el lector de código de barras de Sonosite. (Disponible solo en inglés).

Módulo de ECG Sonosite

El módulo de ECG Sonosite de 3 derivaciones se conecta directamente al sistema de ecografía Sonosite PX a través de un puerto dedicado. Permite al sistema mostrar un trazado de ECG en el monitor clínico. Incluye un juego cable de ECG de 3 derivaciones.

Impresora de grado médico

Añade la impresora en blanco y negro para imprimir estudios ecográficos (opcional).

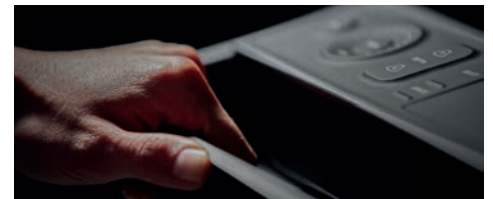
Kits de Inicio de Guía de Aguja

Mejoran el posicionamiento para ayudar a guiar las agujas hasta el objetivo exacto en el primer intento.

Estación de carga inalámbrica PowerPark

Acople el sistema a una cómoda ubicación central mientras carga las baterías para su uso sin cables. Gracias al uso inalámbrico, dejamos de arrastrar los cables por el suelo, con la eliminación del riesgo de contaminación o rotura. No hay cables de alimentación que limpiar ni desinfectar.

† Sin el carro de transporte, el Sonosite PX tiene (2) puertos USB 3.0.



Agujas guiadas con precisión

La tecnología Auto Steep Needle Profiling ayuda a la visualización en plano de la aguja desde múltiples ángulos con solo un toque del sistema. El médico simplemente introduce la aguja con el ángulo correcto para llegar al objetivo.

Formación al alcance de la mano

Sonosite está comprometida en ayudar a la formación de los médicos. Se incluyen más de 150 tutoriales de formación para visualizar durante la exploración sobre COVID-19, diagnóstico, procedimientos, patología y utilización del ecógrafo y transductores.

Puede confiar en la seguridad de los datos

Sonosite PX incluye robustas características de seguridad que mantienen protegida la información de los pacientes y las redes seguras. El sistema satisface las normas FIPS199, FIPS200 y NIST 800-53.

Examine con confianza

Sonosite diseña, fabrica y prueba los transductores en nuestra fábrica. Nuestros transductores no son únicamente duraderos, sino que también están fabricados para obtener imágenes de máxima calidad en las condiciones más adversas.

- Tienen una certificación IPX7 para inmersión*
- Resistencia verificada a caídas desde 1 metro de altura
- Los transductores fabricados por Sonosite están cubiertos por la garantía estándar Sonosite de 5 años

Kit de Básico de Guía de Aguja opcional

- Guía de aguja ecográfica en plano CIVCO Ininiti Plus™
- Guía de aguja ecográfica fuera de plano CIVCO AccuSITE™
- Guía de aguja endocavitaria desechable CIVCO



C5-1 ●
5-1 MHz Convex
Profundidad de escaneo: 4,7-30 cm

Tipos de examen:
abdominal, ginecológico, pulmonar, nervio, musculoesquelético, obstétrico precoz, obstétrico, columna



C10-3 ●
10-3 MHz Convex
Profundidad de escaneo: 3-18 cm

Tipos de examen:
abdominal, ginecológico, pulmonar, nervio, musculoesquelético, columna



P5-1
5-1 MHz Sectorial
Profundidad de escaneo: 5-35 cm

Tipos de examen:
abdominal, cardíaco, cardíaco focalizado, pulmonar, obstétrico, orbital, Doppler transcraneal (TCD)



T8-3
8-3 MHz Multi
Profundidad de escaneo: 4-18 cm

Tipos de examen:
cardíaco, reanimación cardíaca



L12-3 ●
12-3 MHz Lineal
Profundidad de escaneo: 1,5-9 cm

Tipos de examen:
arterial, mama, carótida, pulmonar, musculoesquelético, nervio, oftálmico, IVP, superficial, venoso



L15-4 ●
15-4 MHz Lineal
Profundidad de escaneo: 1,5-6 cm

Tipos de examen:
arterial, mama, carótida, musculoesquelético, nervioso, superficial, venoso



L19-5 ● ●
19-5 MHz Lineal
Profundidad de escaneo: 1-6 cm

Tipos de examen:
arterial, pulmonar, musculoesquelético, nervio, oftálmico, VIP, superficial, venoso



IC10-3 ●
10-3 MHz Convex
Profundidad de escaneo: 3-15 cm

Tipos de examen:
ginecológico, obstétrico precoz, obstétrico, próstata

* Protegido contra inmersiones en agua de 30 minutos a una profundidad de hasta 1 metro.



FUJIFILM SONOSITE

Value from Innovation

Cualquier paciente. Cualquier lugar. Cualquier momento.

FUJIFILM Sonosite, Inc.

Oficina central mundial
21919 30th Drive SE, Bothell, WA 98021-3904
Tel: +1 (425) 951 1200 o +1 (877) 657 8050
Fax: +1 (425) 951 6800 sonosite.com

FUJIFILM Sonosite BV

Sede Europea
Joop Geesinkweg 140, 1114 AB Amsterdam, Holanda
Tel: +31 20 462 0000

Oficinas de Sonosite en todo el mundo

FUJIFILM Sonosite Australasia Pty Ltd: Australia1300 663 516
FUJIFILM Sonosite Australasia Pty Ltd: Nueva Zelanda. . . 0800 888 204
FUJIFILM Sonosite Canada Inc. +1 888 554 5502
FUJIFILM Sonosite GmbH-Alemania +49 69 80 88 40 30
FUJIFILM Sonosite Ibérica SL-España. +34 91 123 84 51
FUJIFILM Sonosite India Pvt Ltd. +91 124 288 1100

FUJIFILM Sonosite Ltd-Reino Unido. +44 1462 341 151
FUJIFILM Sonosite SARL-Francia +33 182 880 702
FUJIFILM Asia Pacific Pte. Ltd. +65 6383 9933
FUJIFILM (China) Investment Co., Ltd. +86 21 5010 6000
FUJIFILM Medical Co., Ltd.-Japón +81 3 0418 7190
FUJIFILM Middle East (FZE) +971 4 887 8722