

Consona N6

Sistema de diagnóstico por ultrasonido

Concreto para Resonar





El Consona presenta soluciones nuevas y concretas, que lo ayudan de manera eficiente a realizar diagnósticos fluidos para tipos extensos de pacientes. No importa si su rutina es en hospitales, clínicas o si está perfeccionando habilidades, encontrará herramientas altamente poderosas disponibles en esta serie para mantenerse a la vanguardia..

Familia de Transductores

- Amplia cobertura de aplicaciones clínicas, compatible con más escenarios clínicos
- Los transductores ComboWave mejoran la sensibilidad de las imágenes



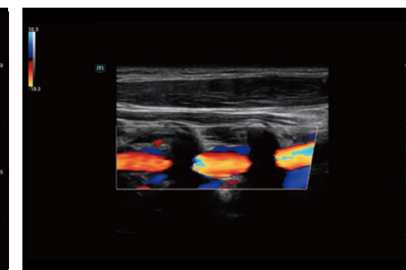
Tecnologías sobresalientes



Galería de Imágenes



NPancreas Normal



CDI Ateria vertebral



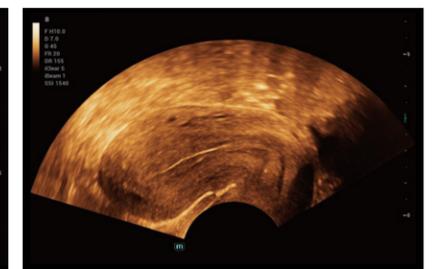
cdi Vena Hepática



PW Renal



2D Espina dorsal fetal



Utero

Confianza

Excelente plataforma de imagen

La plataforma ZST+ supone una innovación extraordinaria, que representa una evolución de los ultrasonidos. Transforma las métricas de ultrasonido desde la formación de haces convencional a un procesamiento basado en zonas de datos. Ofrece una calidad de imagen excepcional para infinidad de soluciones con mejoras continuas.



Conveniente

Solución Clínica Integral

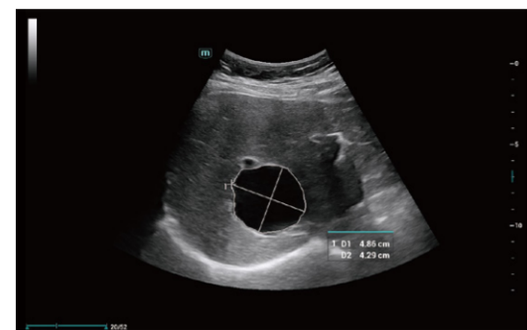
Dedicado a ofrecer un valor más sustancial en cada escenario de aplicación específico

Soluciones para imagen general
Herramientas inteligentes para un diagnóstico fluido




iTouch+

Optimización dinámica de imágenes en tiempo real



Smart Calc

Herramienta automática de trazado, medición y cálculo



Smart Bladder

Medición automática del volumen de la vejiga



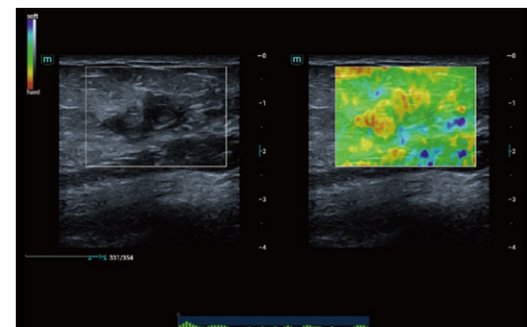
Smart HRI

Cálculo automático del índice HRI para la evaluación de la esteatosis hepática



HD Scope

Mejora de la resolución en el ROI para facilitar la evaluación



NTE

Visualización de rigidez de ROI con evaluación cuantitativa del 'Shell'

Soluciones para la salud de la mujer
Más cuidado por la eficiencia y la satisfacción




Smart Face

Eliminación automática de oclusiones sobre la cara fetal con un solo clic



Smart OB

Medición automática de la biometría fetal



Glazing Flow

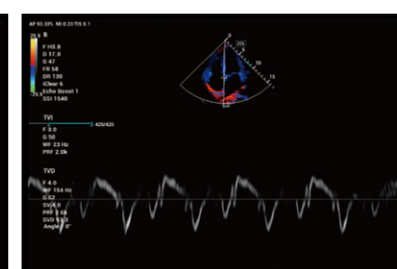
Mejora de la presentación 3D del flujo fetal

Soluciones para cardiovascular
Evaluación cardiovascular eficaz




AutoEF

Medición automática de la fracción de eyección por marcos de diástole/sístole



TDI

Basado en la teoría Doppler, muestra el movimiento del miocardio



RIMT

Medición de IMT en tiempo real basada en datos de RF

Diseño Ergonómico

Aumenta la eficiencia del trabajo diario. El exquisito diseño de la máquina brinda a los usuarios una mejor experiencia operativa



Pantalla táctil de 13.3pulgadas full HD



Panel de control giratorio



Diseño con reducción de ruido



Panel a prueba de agua y polvo



Ángulo de visión del monitor ajustable



Espacio de almacenamiento



Altura ajustable



Facilidad de transporte



Batería integrada

Propicio

Inspira el crecimiento con cada paso progresivo

Una curva de aprendizaje más corta con una mejora profesional eficaz

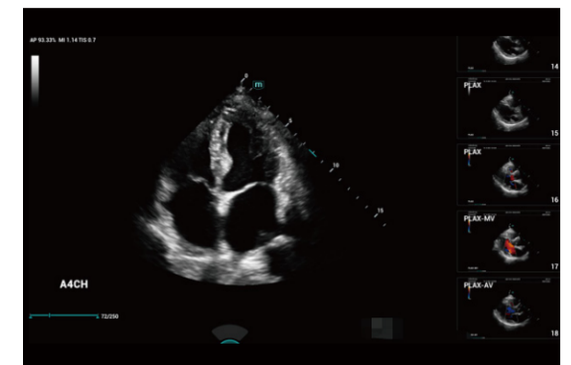
iScanHelper

Una herramienta de escaneo para practicar habilidades siguiendo la guía paso a paso



iWorks

Un protocolo estandarizado, escaneo paso a paso sin omisión de plano

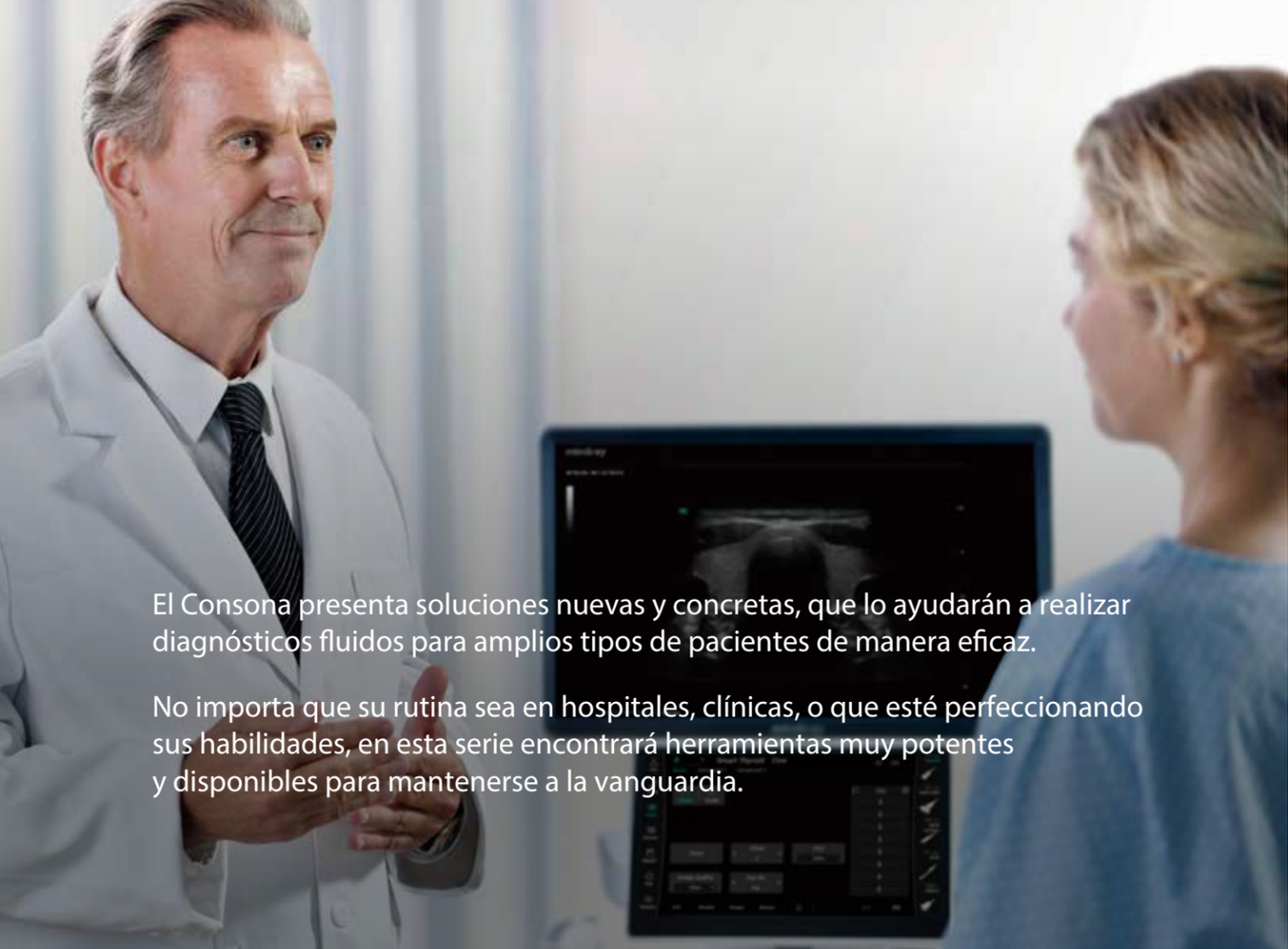


Consona N7

Sistema de ultrasonido para diagnóstico

Precisión para resonar





El Consona presenta soluciones nuevas y concretas, que lo ayudarán a realizar diagnósticos fluidos para amplios tipos de pacientes de manera eficaz.

No importa que su rutina sea en hospitales, clínicas, o que esté perfeccionando sus habilidades, en esta serie encontrará herramientas muy potentes y disponibles para mantenerse a la vanguardia.

Familia de transductores

- Amplia cobertura de aplicaciones clínicas, compatible con más escenarios clínicos
- Con transductores ComboWave que mejoran la sensibilidad de las imágenes



Tecnologías excepcionales

PSH	iClear	iBeam
HD Scope	HR Flow	NTE

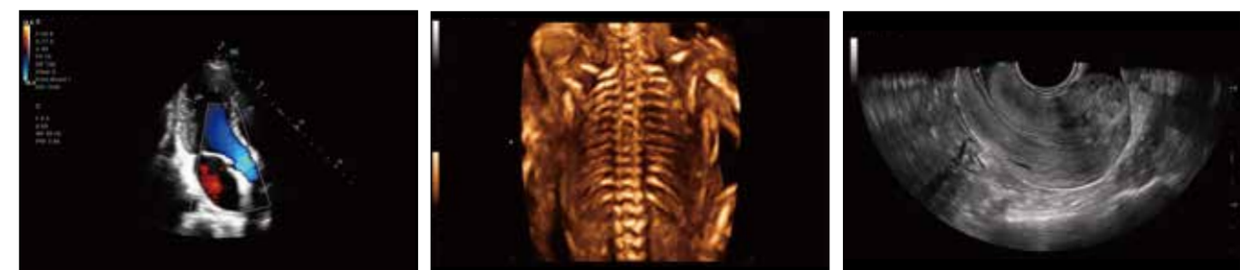
Galería de imágenes



Tendón supraespinoso

CDI renal con HR Flow

CCA Dúplex



A2C CDI

Columna fetal en 4D

Fibromas uterinos

Confianza

Excelente plataforma de imagen

La plataforma ZST+ es una innovación extraordinaria que representa la evolución de los ultrasonidos. Transformación de las métricas de los ultrasonidos desde la formación de haces convencional hasta el procesamiento basado en los datos del canal. Ofrece una calidad de imagen excepcional para soluciones de imagen infinitas con mejoras ininterrumpidas.





Conveniente

Solución clínica completa

Diseñado para ofrecer un valor más sustancial en cada escenario de aplicación específico

Solución de imagen general

Herramientas inteligentes para un diagnóstico fácil

Smart HRI

Brinda una forma fácil y rápida de evaluar la esteatosis hepática; cuanto mayor sea el valor del HRI, mayor será la indicación de esteatosis



Smart HRI



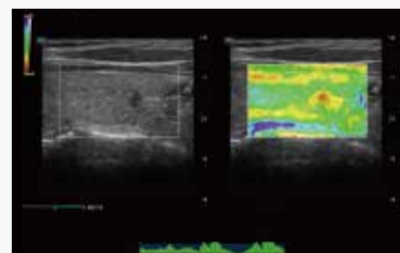
iTouch+

Optimización dinámica de la imagen en tiempo real



Smart Calc

Herramienta automática de seguimiento, medición y cálculo



NTE

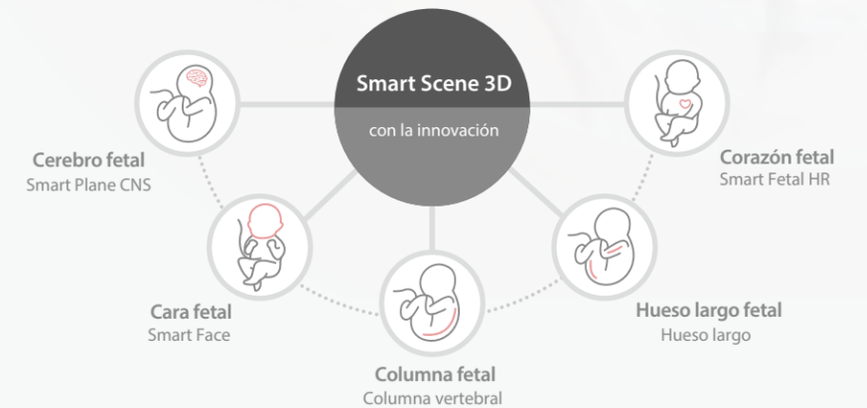
Visualización de la rigidez de la ROI con evaluación cuantitativa "Shell"

Solución de salud para mujeres

Solución obstétrica inteligente integral basada en Smart Scene 3D

Smart Scene 3D

Solución obstétrica inteligente integral con el respaldo de ZST+



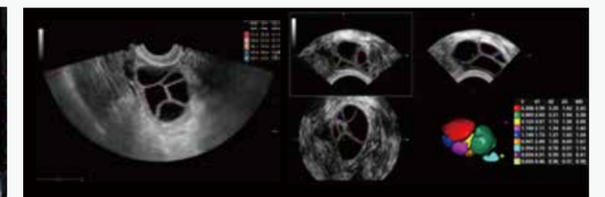
Smart Face

Eliminación automática de oclusiones sobre la cara del feto con un clic



Smart OB

Medición automática de la biometría fetal

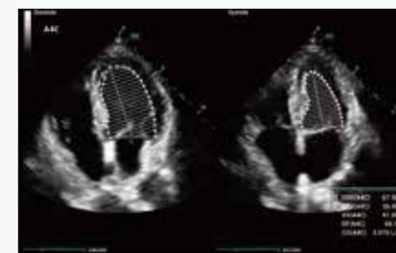


Smart FLC 2D/3D

Recuento y medición automáticos de folículos en modo 2D/3D

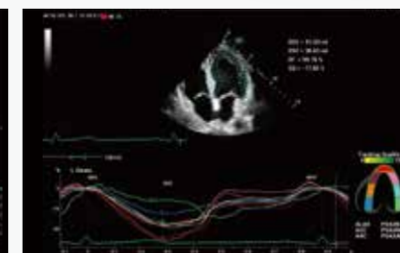
Solución cardiovascular

Evaluación cardiovascular eficaz



Auto EF (medición automática de la fracción de eyección)

Medición automática de la fracción de eyección mediante fotogramas de diástole/sístole



TTQA

Evaluación de la sincronización miocárdica con análisis cuantitativo



RIMT

Medición de IMT en tiempo real basada en datos de RF

Diseño ergonómico

Aumenta la eficiencia del trabajo diario. El exquisito diseño de la máquina aporta a los usuarios una mejor experiencia de funcionamiento



Pantalla táctil Full HD de 13,3 pulgadas



Panel de control giratorio



Diseño con reducción de ruido



Panel a prueba de agua y polvo



Monitor Full HD de 21,5 pulgadas



Brazo flotante para monitor



Espacio de almacenamiento



Altura ajustable



Facilidad en el transporte



Batería incorporada

Propicio

Inspira el crecimiento con cada paso progresivo

Curva de aprendizaje reducida con una mejora profesional efectiva

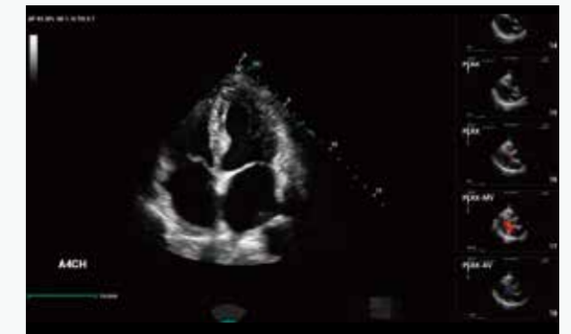
iScanHelper

Una herramienta de escaneo para poner en práctica las capacidades siguiendo la guía paso a paso



iWorks

Un protocolo estandarizado, escaneado paso a paso sin omisión de planos



Smart Vue

Reconocimiento automático en el plano estándar y restablecimiento automático del plano estándar



Consona N8

Sistema de diagnóstico por ultrasonidos

Concreto para resonar



Dedicado a los usuarios de atención primaria, el Consona cuenta con soluciones nuevas y concretas, que le ayudan de forma eficaz a realizar diagnósticos sin problemas para amplios tipos de pacientes.

No importa que su rutina sea en hospitales, clínicas, o que esté perfeccionando sus habilidades, encontrará herramientas altamente poderosas y disponibles en esta serie para mantenerlo a la vanguardia, e inspirarlo con sentimientos de confianza, convenientes y propicios.

Familia de transductores

- Los transductores Single-Crystal proporcionan una penetración más profunda con detalles
- Los transductores ComboWave mejoran la sensibilidad de las imágenes
- Diseñado para un agarre cómodo
- Amplia cobertura de aplicaciones clínicas, permite más escenarios clínicos



Transductores

Tecnologías destacadas

PSH

iClear

NTE

STE/STQ

iBeam

HD -Scope

Glazing Flow

HR Flow

UMW+ Contract Imaging

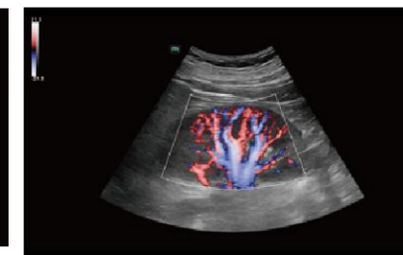
Confianza

Excelente plataforma de imagen

La plataforma ZST+ es una innovación extraordinaria que representa una evolución de los ultrasonidos. Transforma las métricas de los ultrasonidos desde la formación de haces convencional hasta el procesamiento basado en datos de canal. Ofrece una calidad de imagen excepcional para infinitas soluciones de imagen con mejoras continuas.



Gallstone



Riñón con HR Flow



CCA Duplex



Columna Fetal



Corazón Adulto 2D y Color en ModoDual



Feto en 3D con iLive

Conveniente

Solución clínica integral

Dedicado a ofrecer un valor más sólido en cada escenario de aplicación específico

Solución de imagen general

Herramientas inteligentes para un diagnóstico fluido



ITouch+

Optimización dinámica de la imagen en tiempo



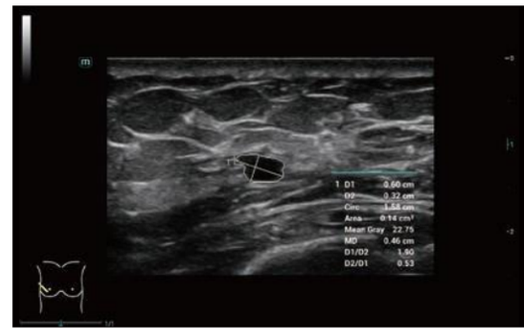
Smart HRI

Reconocimiento automático de Hígado y corteza renal y cálculo del ratio de brillo



Smart Hip

Medición automática de los ángulos α/β de la articulación de la cadera para la clasificación de Graf



Smart Calc

Herramienta automática de trazado, medición y cálculo



Smart Breast

Análisis BIRADS y eficiente flujo de trabajo



Smart Thyroid

Análisis TI-RADS y eficiente flujo de trabajo

Solución para la salud de la mujer

Solución inteligente completa basada en Smart Scene 3D

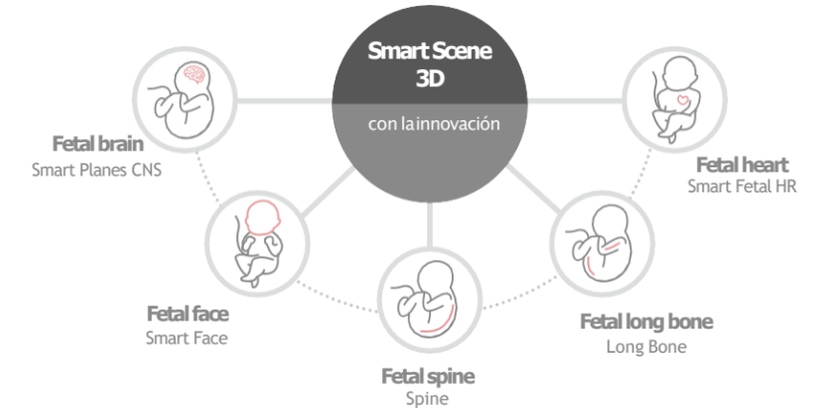
Smart Scene 3D

Solución obstétrica inteligente completa potenciada por ZST+



Smart Face

Eliminación automática de oclusiones sobre la cara del feto con un solo clic



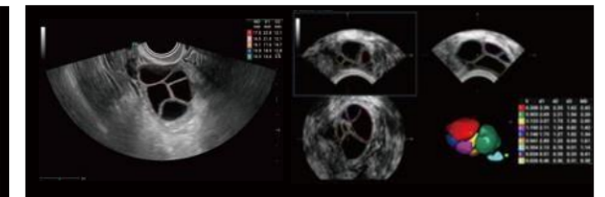
Smart OB

Medición automática de la biometría fetal



Smart Planes CNS

Reconocimiento y medición automática del sistema nervioso central del feto



Smart FLC 2D /3D

Recuento y medición automática de folículos en modo 2D/3D

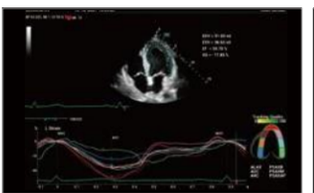
Solución cardiovascular

Evaluación cardiovascular eficaz



AutoEF

Medición automática de la fracción de eyección por frames de diástole/sístole



TTQA

Evaluación de la sincronización miocárdica con análisis cuantitativo



RIMT

Medición de IMT en tiempo real basada en datos de RF



R-VQS

Coefficiente de dureza vascular y velocidad de la onda de pulso (VOP)

Diseño ergonómico

Aumenta la eficiencia del trabajo diario. El exquisito diseño de la máquina aporta a los usuarios una mejor experiencia de funcionamiento



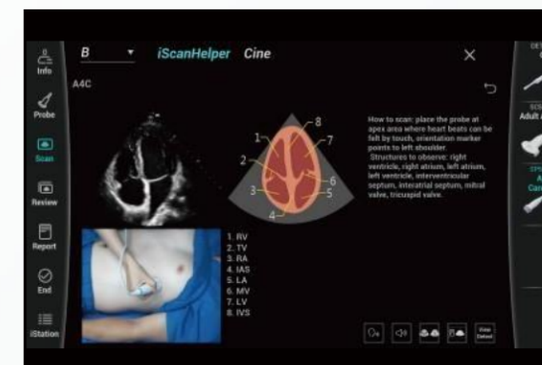
Propicio

Inspira el crecimiento con cada paso progresivo

Curva de aprendizaje acortada con una mejora profesional efectiva

iScanHelper

Una herramienta de exploración para practicar las habilidades siguiendo la guía paso a paso



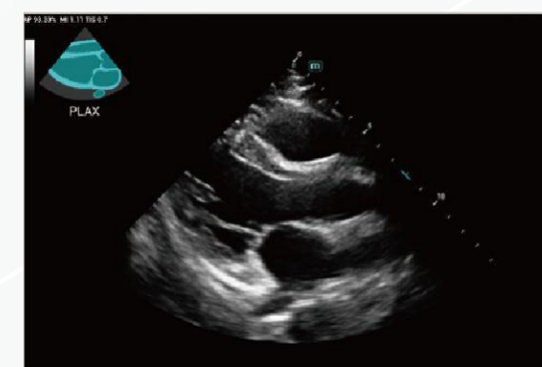
iWorks

Un protocolo estandarizado, explorando paso a paso sin omisión de planos



Smart Vue

Reconocimiento automático del plano estándar y restablecimiento automático del plano estándar



Consona N9

Sistema de diagnóstico por ultrasonidos

Concreto para resonar



Dedicado a los usuarios de atención primaria, el Consona cuenta con soluciones nuevas y concretas, que le ayudan de forma eficaz a realizar diagnósticos sin problemas para amplios tipos de pacientes.

No importa que su rutina sea en hospitales, clínicas, o que esté perfeccionando sus habilidades, encontrará herramientas altamente poderosas y disponibles en esta serie para mantenerlo a la vanguardia, e inspirarlo con sentimientos de confianza, convenientes y propicios.

Confianza

Excelente plataforma de imagen

La plataforma ZST+ es una innovación extraordinaria que representa una evolución de los ultrasonidos. Transforma las métricas de los ultrasonidos desde la formación de haces convencional hasta el procesamiento basado en datos de canal.

Ofrece una calidad de imagen excepcional para infinitas soluciones de imagen con mejoras continuas.



Familia de transductores



Transductores

- Los transductores Single-Crystal proporcionan una penetración más profunda con detalles
- Los transductores ComboWave mejoran la sensibilidad de las imágenes
- Diseñado para un agarre cómodo
- Amplia cobertura de aplicaciones clínicas, permite más escenarios clínicos

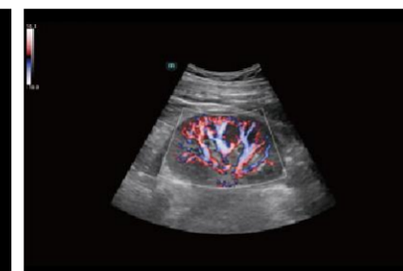
Tecnologías destacadas



Galería de imágenes



Hígado Normal



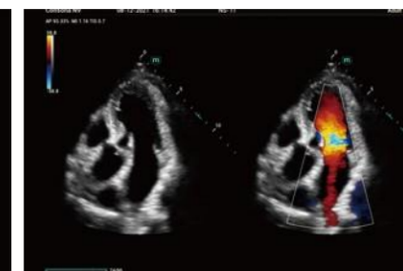
Riñón con HR Flow



CCA Duplex



Columna Fetal



Corazón adulto 2D y CDI en Modo Dual



Feto 3D con iLive

Conveniente

Solución clínica integral

Dedicado a ofrecer un valor más sólido en cada escenario de aplicación específico

Solución de imagen general

Herramientas inteligentes para un diagnóstico fluido



iTouch+
Optimización dinámica de la imagen en tiempo



Smart Bladder
Reconocimiento automático de Hígado y corteza renal y cálculo del ratio de brillo



Smart Hip
Medición automática de los 3 diámetros y cálculo del volume de vejiga



Smart Face
Medición automática de ángulos a/B en articulación de la cadera por clisificación Graf



Smart B-line
Evaluación rápida y automática del edema pulmonar



Smart Calc
Herramienta de trazo, medición y cálculo automático



Smart Breast
Análisis BIRADS y eficiente flujo de trabajo



Smart Thyroid
Análisis TI-RADS y eficiente flujo de trabajo

Solución para la salud de la mujer

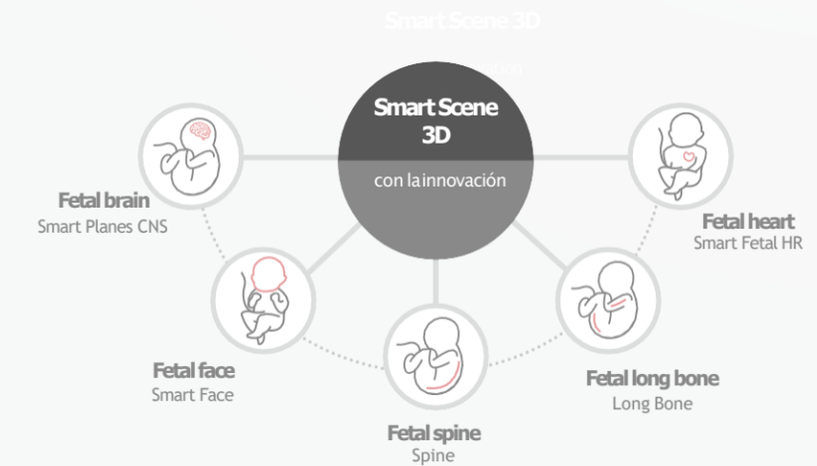
Solución inteligente completa basada en Smart Sce3nDe

Smart Scene 3D

Solución obstétrica inteligente completa potenciada por ZST+



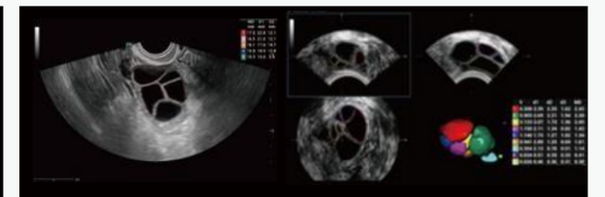
Smart Face
Eliminación automática de oclusiones sobre la cara del feto con un solo clic



Smart OB
Medición automática de la biometría fetal



Smart Planes CNS
Reconocimiento y medición automática del sistema nervioso central del feto



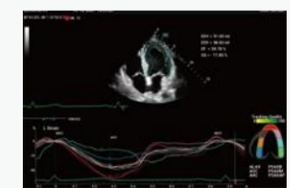
Smart FLC 2D / 3D
Recuento y medición automática de folículos en modo 2D/3D

Solución cardiovascular

Evaluación cardiovascular eficaz



AutoEF
Medición automática de la fracción de eyección por frames de diástole/sístole



TTQA
Evaluación de la sincronización miocárdica con análisis cuantitativo



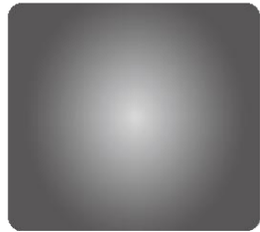
RIMT
Medición de IMT en tiempo real basada en datos de RF



R-VQS
Coeficiente de dureza vascular y velocidad de la onda de pulso (VOP)

Diseño ergonómico

Aumenta la eficiencia del trabajo diario. El exquisito diseño de la máquina aporta a los usuarios una mejor experiencia de funcionamiento



Pantalla táctil de hasta 15,6"



Panel de control giratorio



Diseño con reducción de ruido



Panel a prueba de agua y polvo



Brazo flotante de doble ala



Espacio de almacenamiento



Altura regulable



Facilidad de transporte



Batería incorporada

Propicio

Inspira el crecimiento con cada paso progresivo

Curva de aprendizaje acortada con una mejora profesional efectiva

iScanHelper

Una herramienta de exploración para practicar las habilidades siguiendo la guía paso a paso



iWorks

Un protocolo estandarizado, explorando paso a paso sin omisión de planos

Smart Vue

Reconocimiento automático del plano estándar y restablecimiento automático del plano estándar

