



KONIMAGEM

Consona N8

SISTEMA DE ULTRASSOM DIAGNÓSTICO

ROBUSTEZ PARA IMPRESSIONAR



mindray
Authorized Distributor



Projetado de forma dedicada aos usuários da atenção primária, o Consona apresenta soluções novas e concretas que o ajudam, de maneira eficiente, a realizar diagnósticos descomplicados em diversos tipos de pacientes.

Não importa se a sua rotina está em hospitais ou clínicas ou se está aprimorando suas habilidades - você terá acesso a ferramentas altamente poderosas disponíveis nessa série para mantê-lo na vanguarda e inspirá-lo com sentimentos de confiança, praticidade, conforto e produtividade.

Confiança

Excelente Plataforma de Imagem

A plataforma ZST⁺ é uma inovação extraordinária que representa uma evolução na área do ultrassom. Transforma a métrica do ultrassom, da formação de feixe convencional em processamento baseado nos dados dos canais. Oferece excepcional qualidade de imagem para infinitas soluções com melhorias contínuas.





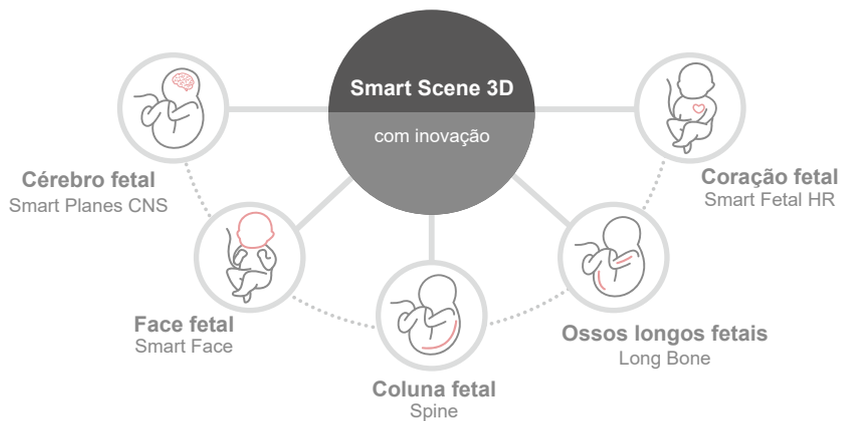
Solução para a Saúde da Mulher

Solução inteligente full-stack baseada no Smart Scene 3D



Smart Scene 3D

Solução obstétrica inteligente full-stack com ZST+



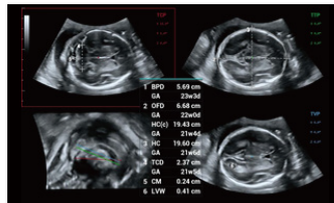
Smart Face

Remoção automática das obstruções sobre a face fetal com um clique



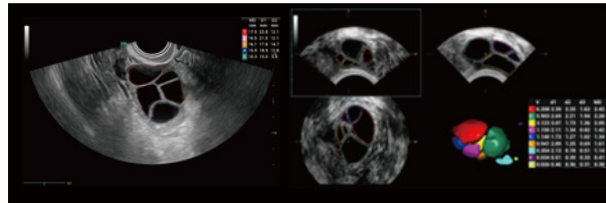
Smart OB

Medição automática da biometria fetal



Smart Planes CNS

Reconhecimento e medição automáticos do sistema nervoso central fetal



Smart FLC 2D / 3D

Contagem e medição automáticas dos folículos no modo 2D/3D

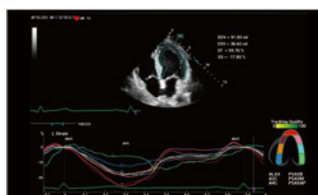
Solução Cardiovascular

Avaliação cardiovascular eficiente



AutoEF

Medição automática da Fração de Ejeção por diástole/sístole



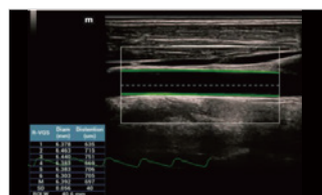
TTQA

Avaliação da sincronização miocárdica com análise quantitativa



RIMT

Medição da IMT em tempo real baseada em dados de RF



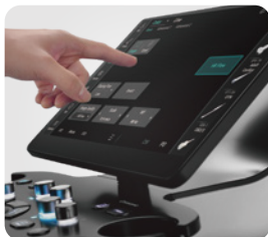
R-VQS

Coefficiente de rigidez vascular e velocidade da onda pulsada (PWV)



Design Ergonômico

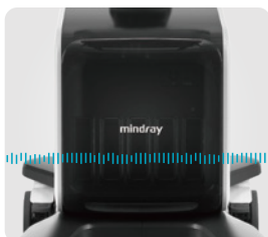
Aumenta a eficiência do trabalho diário. O design extraordinário do equipamento aprimora a experiência operacional do usuário



Touch screen de até 15,6"



Painel de controle rotacionável



Design com redução de ruído



Painel à prova de água e poeira



Monitor FHD de 21,5"



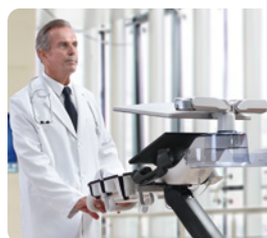
Braço flutuante duplo



Espaço para armazenamento



Altura ajustável



Fácil de transportar



Bateria integrada



Produtivo

Inspira o desenvolvimento através da progressão de cada passo

Curva de aprendizado reduzida com aprimoramento profissional eficiente

iScanHelper

Uma ferramenta de varredura para a prática das habilidades através de um guia passo a passo



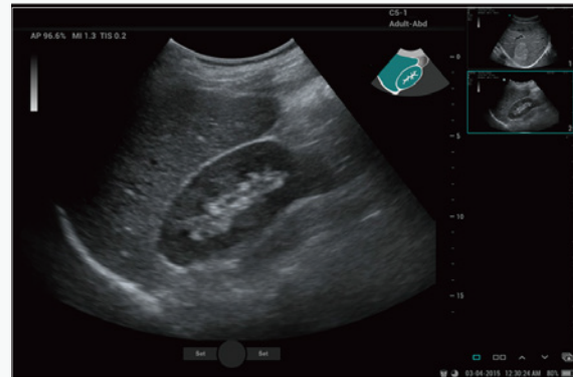
iWorks

Um protocolo padronizado, com varredura passo a passo sem omissão de plano



Smart Vue

Reconhecimento automático no plano padrão, e restauração automática do plano padrão





Prático

Solução Clínica Completa

Dedicada a oferecer substancialmente mais valor a cada cenário específico de aplicação

Solução para Imagem Geral

Ferramentas inteligentes para um diagnóstico descomplicado



iTouch+

Otimização dinâmica da imagem em tempo real



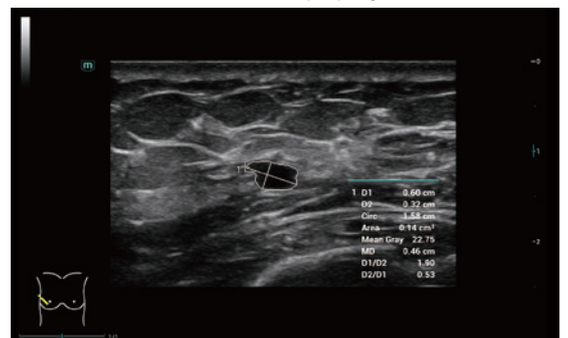
Smart HRI

Reconhecimento automático do fígado e do córtex renal e cálculo da proporção do brilho



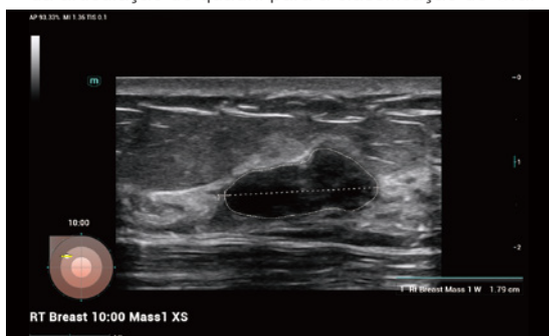
Smart Hip

Medição automática dos ângulos α / β da articulação do quadril para a classificação de Graf



Smart Calc

Ferramenta de traçado, medição e cálculo automáticos



Smart Breast

Análise BI-RADS e fluxo de trabalho eficiente



Smart Thyroid

TI-RADS analysis and efficient workflow



Família de Transdutores

- Os transdutores de Cristal Único proporcionam penetração mais profunda com detalhes
- Os transdutores ComboWave aumentam a sensibilidade na aquisição da imagem
- Projetado para um controle confortável
- Ampla cobertura de aplicações clínicas, compatível com vários cenários clínicos



Transdutor

Tecnologias Excepcionais

PSH

iClear

NTE

STE/STQ

iBeam

HD-Scope

Glazing flow

HR Flow

Imagens com Contraste UWN⁺

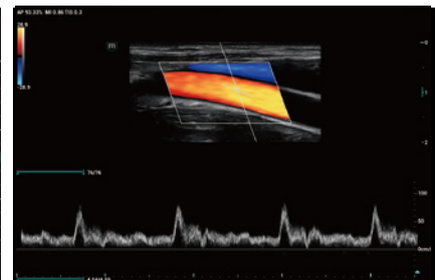
Galeria de Imagens



Pedra na vesícula



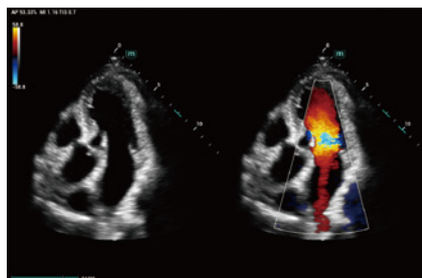
Rim com HR Flow



CCA Duplex



Coluna fetal



2D de Coração Adulto e
CDI no Modo Duplo



3D Fetal com iLive



PARA SABER MAIS INFORMAÇÕES
FALE COM OS ESPECIALISTAS DA KONIMAGEM.



KONIMAGEM



(11) 2950.1971



www.konimage.com.br



contato@konimage.com.br



[/company/konimage](https://www.linkedin.com/company/konimage)