



FDC8000

Ultrassom Doppler Colorido

Versátil
Amigável
Compacto

WELLD[®]

<http://www.welld.com.cn> | <http://www.welld.net>

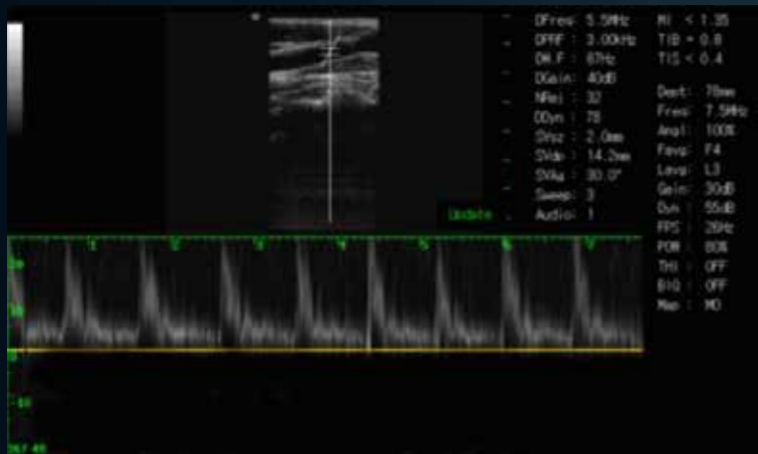
FDC8000

Ultrassom Doppler Colorido



WELLD®

- Múltiplas opções de idioma
- Suporte a imagens 3D/4D em tempo real (opcional)
- Modos de imagem B/CD/PWD em tempo real
- Tecnologia paralela multifeixes
- Modo colorido
- Modo Power Doppler e direção de Power Doppler
- Tecnologia de redução de ruído speckle
- Tecnologia de processamento de imagem composta pelo espaço aéreo e domínio do tempo
- Monitor LCD colorido 15 polegadas de alta resolução Médica
- Modo Triplex: Modo triplex em tempo real B/Doppler, Colorido/Doppler, Pulsado, Spectral (três TGCs podem ser ajustados respectivamente)
- medição normal/OB/GYN, fisiologia fetal, medição da função cardíaca, medição do fluxo Doppler, medição e análise de vasos periféricos, medição de partes pequenas, exame urológicos e ortopédicos.
- Armazenamento de imagens: formato de imagem versátil, incluindo DICOM, BMP, JPEG, AVI, SEQ e TIF.
- Tecnologia de otimização em um toque, automaticamente otimiza os ajustes de acordo com o tipo de diagnóstico.
- Recuperação do sistema automaticamente com disco USB, economizando o tempo de recuperação do sistema.
- Assistência remota para o software



Modo Doppler Pulsado



Bifurcação da Carotida

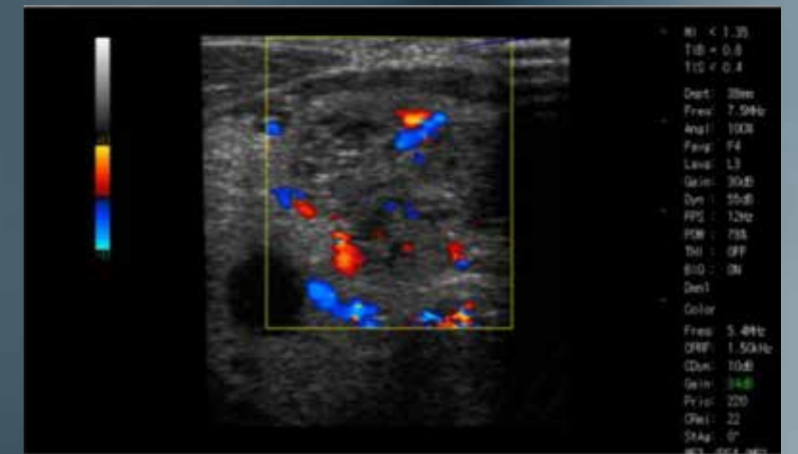
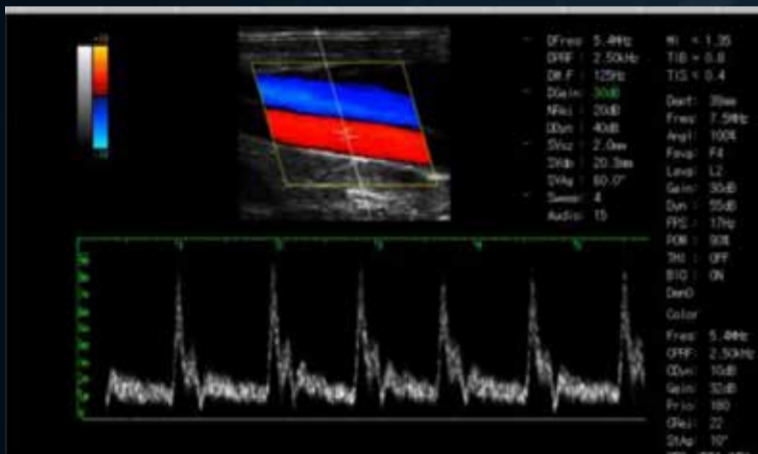


Imagem da Tireoide - em modo colorido



Modo Triplex em tempo real

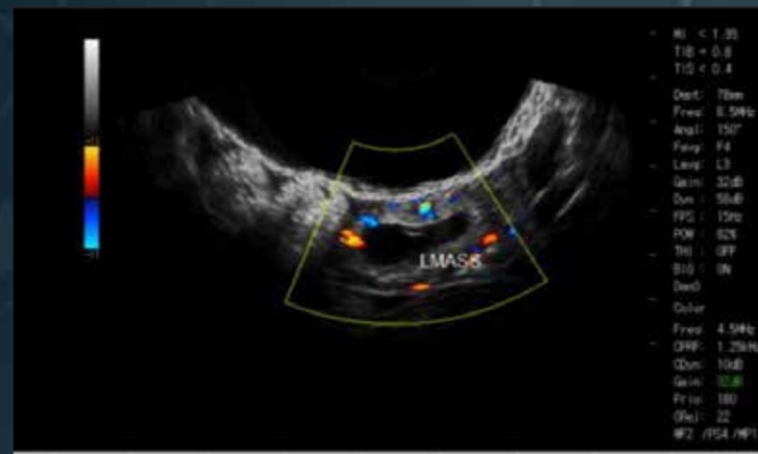
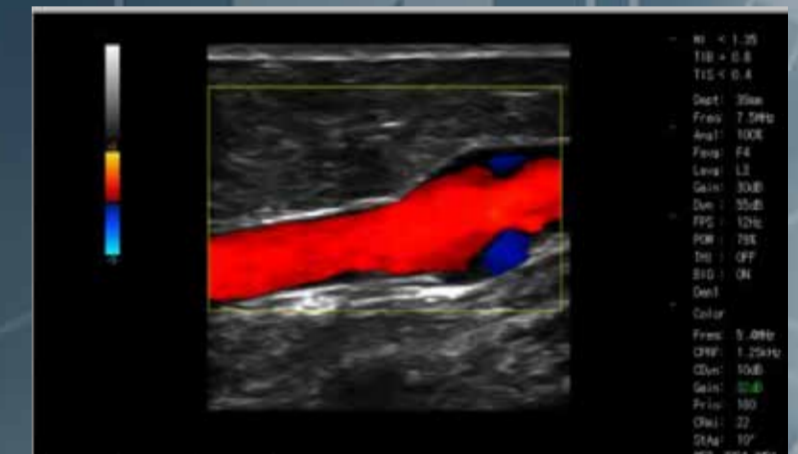


Imagem transvaginal em modo Doppler Colorido



Veia Safena Longa dilatada de refluxo



Imagem cardiaca em modo Doppler Colorido



Imagem de gêmeos em modo 2d

Aplicação clínica | Diagnóstico humano

Modo de exibição | B, B + B, B + M, 4B, B + C, B + C + D, DirPwr, PWD

Harmônica de tecido | Ajustável em três níveis

Transdutores Multifrequenciais | Sonda Convexa (5C2A)

Sonda Linear de Alta Frequência de (12L5A) • Sonda Transvaginal (8EC4A)

Sonda Micro Convexa (15C60A) • Sonda Volumétrica para 4D (6V2W)

Sonda Micor Convexa (2C35A) • Sonda Phased Array (4V2S)

Opcional | Video Printer e Lases Printer • Suporte para biópsia

Imagem expandida de setor | Oferecer uma visão mais ampla dos órgãos

Relatório | Geração automática de relatórios

Portas | Interface de Entrada/Saída: USB2.0, LAN, VÍDEO, S-VIDEO, VGA, RS-232

WELLD®

Shenzhen Well.d Medical Eletronics co., Ltd.

<http://www.welld.net> | <http://welld.com.cn>

ADD: Well.D Park Qinglan 3 Rd., National Biopharmaceutical Industrial Base,
Pingshan New Area, Shenzhen 518118, China

Tel: +86-755-36900019/26073350 | Fax: +86-755-36900018/26073919

copyright (C) 2010 SZWELLD. The Right Reserved for Changes Without Notice

Vellame Equipamentos Médicos

contato@vellame.com

End.: Av. Alcântara

Machado, 611, sala 29, Brás

São Paulo, SP

www.vellame.com

Importado por:

Protection & Health

Importadora e expotadora LTDA

End.: Av. Imperatriz N. 6, Parque Planalto

Imperatriz. Maranhão. Brasil.