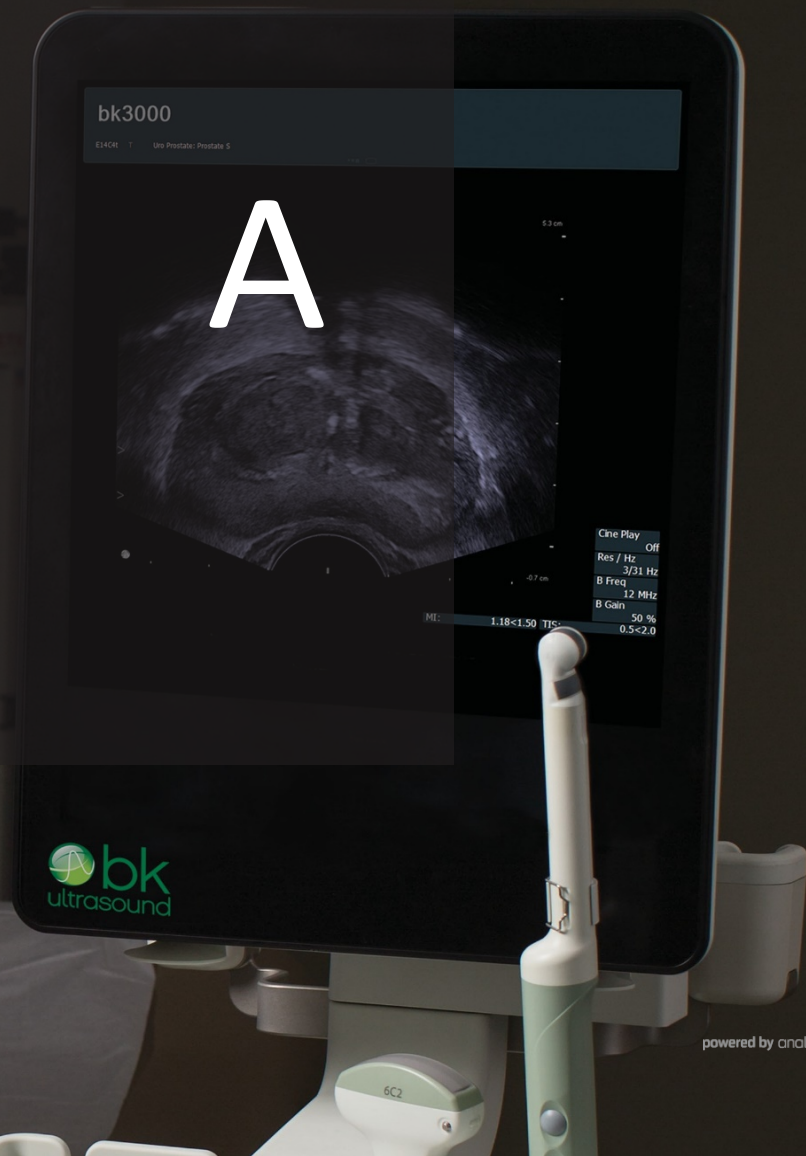


VEJA DETALHES

QUE FAZEM A

bk3000 UROLOGIA

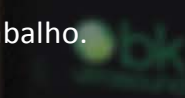
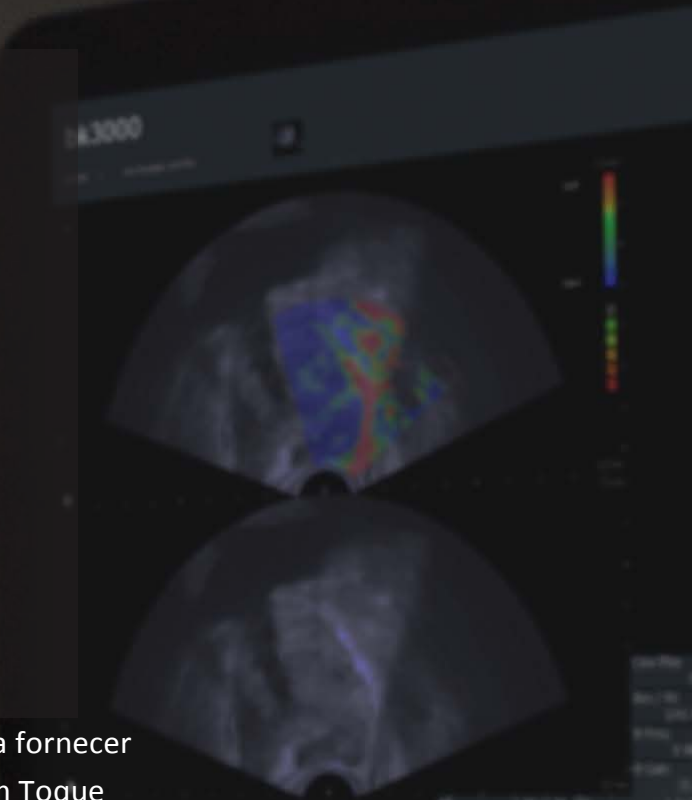
DIFERENÇA



DETALHE EXCEPCIONAL CONTROLE SEM PARALELO

A CLAREZA CONTA, assim como a velocidade. Você pode confiar no bk3000 para fornecer imagens com resolução de alto contraste prontamente. O Ganho Automático Sem Toque optimiza e adapta a imagem rapidamente para atender às suas necessidades. Os modos avançados, incluindo elastografia e imagem de contraste, * ajudam a identificar regiões de interesse de maneira rápida e confiável e reduzem a necessidade de encaminhar seu paciente para outros departamentos. O Doppler em cores altamente sensível com uma alta taxa de quadros por segundo fornece uma excelente visualização em tempo real da perfusão vascular. Tudo isso em um sistema totalmente personalizável para suas preferências de imagem, garantindo que o bk3000 se adapte ao seu fluxo de trabalho.

*Nos EUA, o ultrassom com contraste não foi liberado pelo FDA, com exceção de apenas algumas aplicações de imagem cardíaca selecionadas. A imagem de contraste no bk3000 não foi licenciada pela Health Canada. Elastografia não foi licenciada pela Health Canada.



PROJETADO COM FOCO NAUROLOGIA

Na Urologia, você tem necessidades e expectativas distintas para um sistema de ultrassom. Você descobrirá que o bk3000 foi projetado especificamente para essas necessidades.

TRANSDUTORES AVANÇADOS, ESPECIALIZADOS E ESTERILIZÁVEIS

Excelente solução para todo o espectro de procedimentos guiados por ultrassom

TECNOLOGIA AVANÇADA E CONFIGURAÇÕES DEDICADAS

Permitem que você trabalhe com mais rapidez e eficiência

INTEGRAÇÃO AUTOMÁTICA

Funciona com os principais sistemas de fusão de Ressonância Magnética/Ultrassom

ORIENTAÇÃO PARA O SUCESSO

O sistema ideal para tratamentos guiados por ultrassom / terapias como braquiterapia

AJUSTA SEU FLUXO DE TRABALHO E SEU ESPAÇO DE TRABALHO

Sistema elegante, móvel e estável que se encaixa bem em uma variedade de configurações clínicas



IMPACTO CLÍNICO REAL COM IMAGEM DE ALTA RESOLUÇÃO



Setor de Imagem
Expandida da Próstata



Plano Sagital de Glândula Prostática
Heterogênea



Próstata Transversal com
Lesão do Lado Esquerdo



Próstata Transversal
com Lesão do Lado
Esquerdo



Medição da Relação de
Deformação da Elastografia de
Endfire Transversal

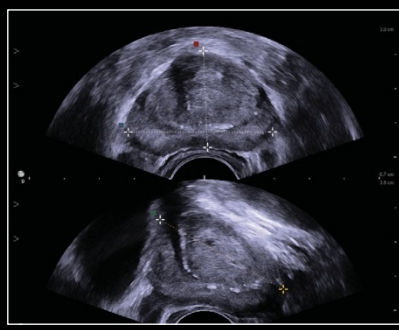


Imagen Biplanar da Medição
do Volume da Próstata

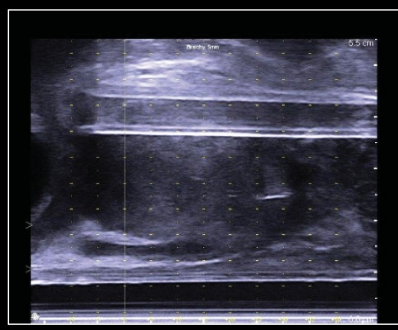


Imagen Sagital Demonstrando
Colocação de Agulha Para
Braquiterapia



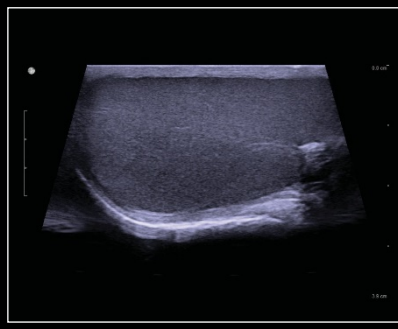
Medida do Índice Resistivo do Rim
Direito



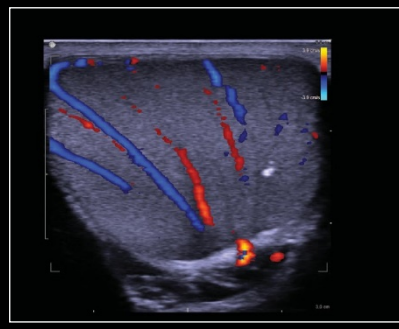
Artéria Testicular - PW Doppler



Fluxo Sanguíneo Testicular - Power Doppler



Testículo com Campo de Visão Estendido



Testículo Transversal com Doppler Colorido

VISUALIZAÇÃO MELHORADA DE IMAGEM

Imagens de ultrassom informam decisões importantes. Portanto, quanto melhor você puder ver, mais confiante poderá estar nas suas decisões de tratamento.

É por isso que o bk3000 foi projetado para fornecer imagens excelentes com alta resolução espacial, temporal e de contraste, permitindo identificar rapidamente lesões e realizar biópsias direcionadas.



PRECISÃO NO ALVO

A realização de biópsias direcionadas é mais precisa do que nunca, graças ao transdutor triplanar exclusivo do bk3000. Seus recursos simultâneos de imagem biplanar e o *endfire* permitem analisar a próstata do ápice ao colo da bexiga e alcançar facilmente todas as regiões da próstata com mais confiança e menos desconforto do paciente.

OS TRANSDUTORES CERTOS PARA CADA NECESSIDADE

Seus pacientes representam uma ampla variedade de tipos de corpo. O bk3000 possui um portfólio abrangente de transdutores especializados¹ para urologia e geração de imagens em geral, projetados para fornecer acesso de alto nível a cada paciente.

Com um botão Smart™ exclusivo que permite ativar o transdutor, congelar, imprimir e armazenar imagens com o pressionar de um botão. Esse recurso exclusivo executa funções essenciais de geração de imagens de forma rápida e simples, reduzindo o tempo de troca de transdutores.

Até quatro transdutores podem ser conectados ao bk3000 de forma simultânea. Nossos transdutores utilizam conectores Twin Cam sem pinos com Força de Inserção Zero (ZIF), projetados para serem conectados e removidos com uma mão, usando um simples mecanismo de trava no sistema. Todos os nossos transdutores são totalmente validados para métodos comuns de esterilização.



¹E14C4, 9C2, 8L2, X18L5s e 20R3 não foram licenciados pela Health Canada.

OBRIGADO

por considerar a bk

– onde nos destacamos
em gerar a melhor
imagem de ultrassom para
suas necessidades únicas.

bkultrasound.com

BK Ultrassom
8 Centennial Drive
Peabody, MA 01960
Estados Unidos
T +1 978 326 4000

Vendas e serviço USA
BK Ultrassom
8 Centennial Drive
Peabody, MA 01960
Estados Unidos
T +1 978 326 1300
F +1 978 326 1399

Europa e resto do mundo
BK Ultrassom
Mileparken 34, 2730
Herlev, Dinamarca
T +45 4452 8100
F +45 4452 8199

Asia
Equipamento Médico
Analógico (Shanghai) Co.,
Ltd. 1377, Lan Dian Road Pu
Dong New District
Shanghai, China 201132

 BK Aps Médicos, Mileparken 34, 2730 Herlev, Dinamarca. T +45 4452 8100 F +45 4452 8199

O nome Analogic é uma marca registrada da Analogic Corporation. O logotipo do globo é uma marca comercial da Analogic Corporation.


bk
ultrasound
powered by analogic 