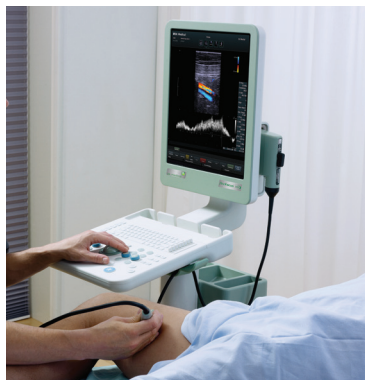


Desempenho premium – Valor excepcional



Poderoso, portátil, completo – a melhor opção para sua clínica

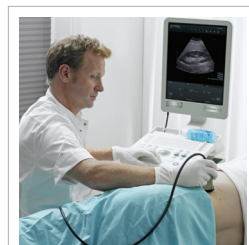
- Imagens de alta resolução
- Tecnologias avançadas para aquisição de imagens
- Fluxo de trabalho simplificado e produtividade elevada
- Linha completa de transdutores inovadores

Maximize seu desempenho na aquisição de imagens

Sistema de ultrassom com recursos completos criado para um desempenho contínuo de aquisição de imagens e facilidade de uso

Imagens de alta resolução

- Desempenho premium com eficiência e velocidade
- Monitor de 19" de alta resolução
- Doppler colorido com excelente sensibilidade e resolução espacial

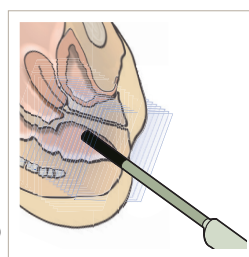


Urologia

Padrão ouro para todas as imagens de urologia.

Melhor solução para aquisição das imagens testiculares, de próstata e renais.

O único transdutor triplanar com recursos simultâneos de aquisição de imagem endfire e biplanar, ideal para orientar biópsias.



Colorretal

Veja cada detalhe.

Veja todas as camadas da parede retal.

Obtenha cortes detalhados do esfínter anal e de outras regiões clinicamente relevantes com imagens em 2D e 3D.

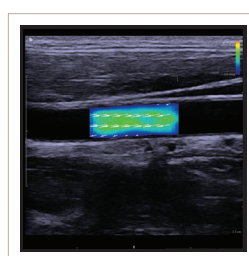


Anestesia/musculoesquelético

Visualização da agulha e do nervo superior.

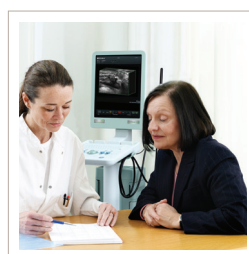
Ideal para anestesia regional, tratamento de dores e aplicações músculo esquelético.

Interface dedicada e específica da aplicação.



Vascular

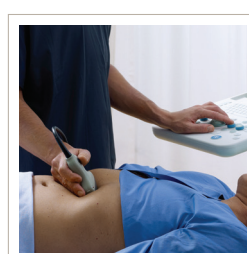
O modo de aquisição de imagens com fluxo de vetor exclusivo possibilita uma visualização do fluxo sanguíneo independente de ângulo.



Assoalho pélvico

Obtenha uma imagem completa do assoalho pélvico inteiro em 2D e 3D.

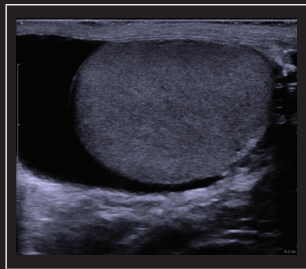
Imagens de ultrassom transperineal, anal e vaginal de alta resolução – de forma rápida e fácil.



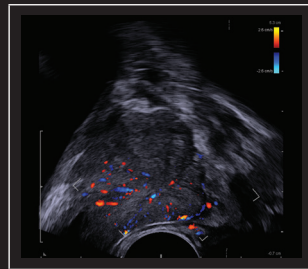
Imagens em geral

Qualidade de imagem excepcional, com interface do usuário intuitiva e recursos de fluxo de trabalho avançados que possibilitam a aquisição de imagens abdominais, vasculares e de pequenas partes, de alta qualidade.

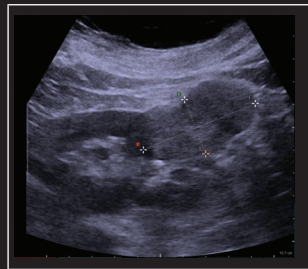
Impacto clínico real com imagem de alta resolução



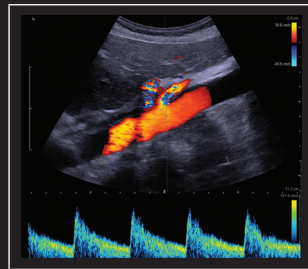
Hidrocele e testículos



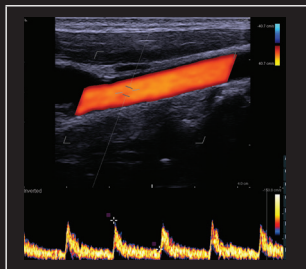
Próstata no plano transversal com imagem de Doppler colorido



Rim com massa sólida no polo inferior



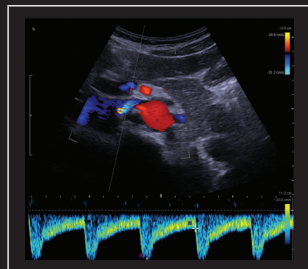
Doppler pulsátil da artéria mesentérica superior usando modo triplex



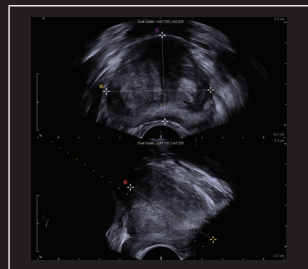
Doppler pulsátil da ACC distal



Massa renal sólida no polo inferior



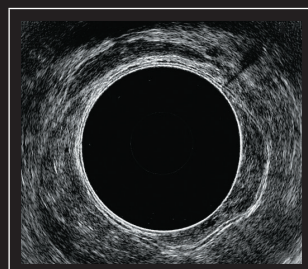
Doppler pulsátil da artéria renal direita



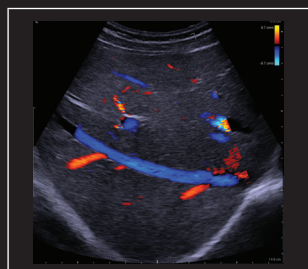
Medidas biométricas da próstata usando aquisição de imagens biplanar simultâneas



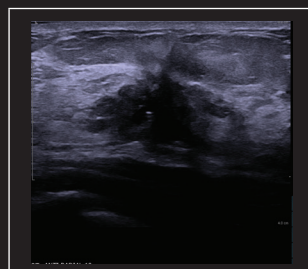
Imagens de Doppler colorido da aorta abdominal, tronco celíaco e SMA



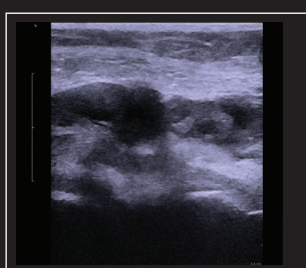
Tumor na parede retal



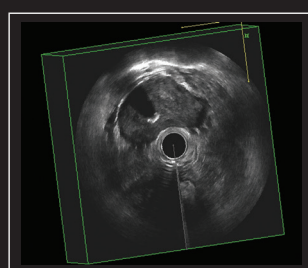
Imagens de Doppler colorido dos vasos hepáticos



Massa maligna nas mamas comprovada por biópsia



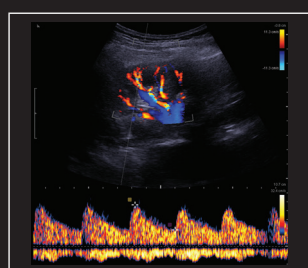
Cisto de Baker



Aquisição volumétrica 3D da próstata



Veia cava inferior e fígado no corte sagital



Doppler pulsátil da artéria arqueada renal

Inovações acústicas e clínicas por mais de 40 anos

Reconhecida como líder global no desenvolvimento de sistemas de ultrassom criados para cirurgia, urologia e anestesia, a BK Ultrasound oferece uma coleção versátil de sistemas para aquisição de imagem, tecnologia de ponta e transdutores dedicados para ajudar a melhorar a confiança do diagnóstico e modernizar o atendimento dos pacientes.

| Triplanar para próstata 8818 | Biplanar para próstata 8808e | 3DART 8838 | Endocavitário biplanar 8848 | Endorretal 8667 | Convexo 8823 |
|---|---|---|---|--|---|
| 12 a 4 MHz | 10 a 5 MHz | 12 a 4 MHz | 12 a 4 MHz | 10 a 5 MHz | 6 a 1,8 MHz |
|  |  |  |  |  |  |
| Convexo 8820e | Convexo 8830 | Linear 8811 | Linear 8670 | Linear de alta frequência 8870 | Vascular 8822 |
| 6 a 2 MHz | 6 a 2 MHz | 12 a 5 MHz | 12 a 4 MHz | 18 a 6 MHz | 9 a 3,5 MHz |
|  |  |  |  |  |  |
| Anorretal 3D 2052 | Laparoscópico rígido 8836* | Craniotomia 8862 | "Taco de hóquei" 8809 | Setorial 8837 | Endovaginal 8819 |
| 16 a 6 MHz | 12 a 5 MHz | 10 a 3,8 MHz | 15 a 6 MHz | 5 a 1 MHz | 9 a 5 MHz |
|  |  |  |  |  |  |

*Somente em países selecionados.

Versões do sistema disponíveis: flex Focus 400, flex Focus 400 exp, flex Focus 500

Direct Sales Offices

| BK Ultrasound | Analogic Benelux N.V. | BK Medical ApS | bk medical Medizinische Systeme GmbH | Analogic Italia S.r.l. | B-K Medical AB | BK Medical |
|--|---|---|---|--|---|---|
| 8 Centennial Drive Peabody MA 01960 USA T +1 978-326-1300 F +1 978-326-1399 bkultrasound.com | Generaal de Wittelaan 19B bus 7 2800 Mechelen Belgium T +32 15 280 600 F +32 15 291 025 bkultrasound.com | Mileparken 34 2730 Herlev Denmark T +45 4452 8100 F +45 4452 8199 bkultrasound.com | Pascalkehre 13 25451 Quickborn Germany T +49 4106 99 55-0 F +49 4106 99 55-99 bkultrasound.com | Via Morandi, 10 20077 Melegnano MI Italy T +39 02 90 78 13 47 F +39 02 90 78 19 05 bkultrasound.com | Månskärsvägen 9 141 75 Kungens Kurva Sweden T +46 8-744 02 11 F +46 8-744 02 12 bkultrasound.com | Unit A20/A20a Basepoint Business & Innovation Centre 110 Butterfield, Great Marlins Luton Bedfordshire LU2 8DL United Kingdom T +44 1582 433710 F +44 1582 433716 bkultrasound.com |



BK Medical ApS, Mileparken 34, 2730 Herlev, Denmark. T +45 4452 8100 F +45 4452 8199



powered by analogic

BK Ultrasound
8 Centennial Drive
Peabody
MA 01960
USA
T +1 978-326-1300
bkultrasound.com

Sales and Service USA
BK Ultrasound
8 Centennial Drive
Peabody
MA 01960
USA
T +1 978-326-1300
F +1 978-326-1399
bkultrasound.com

Europe and Rest of World
BK Ultrasound
Mileparken 34
2730 Herlev
Denmark
T +45 4452 8100
F +45 4452 8199
bkultrasound.com

Asia
Analogic Medical Equipment (Shanghai) Co., Ltd.
1377, Lan Dian Road, Pu Dong New District, Shanghai, China 201132
bkultrasound.com