



MHÉD NEWS

JUNHO 2023 | NEWSLETTER DA MHÉDICA SERVICE



HYPIXEL RI

BENEVISION

RADREX

✍ Há mais de 23 anos no mercado, a Mhédica Comercializa equipamentos na área médica e hospitalar. Seus produtos e serviços estão de acordo com os mais exigentes padrões internacionais de qualidade e tecnologia (Boas Práticas). A Mhédica se baseia no compromisso com as necessidades dos profissionais da área de saúde, assim como no conforto de seus pacientes.

A empresa é registrada no Conselho Regional de Farmácia, possuindo no seu quadro de colaboradores um profissional da área de saúde de nível superior, investido nos processos de qualidade da empresa como Gerente da Qualidade. É registrada na ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária): Nº AFE (Autorização de Funcionamento): GM77243H2861 (8.04992.9). Além de manter toda sua documentação regulatória liberada pelos órgãos de saúde, possui Certificado de Qualidade emitida pelo Órgão Máximo de Fiscalização Sanitária Nacional (ANVISA): Certificado de Boas Práticas de Armazenamento e Distribuição de Produtos para Saúde. Periodicamente, é avaliada pelos seus fornecedores e clientes, tendo recebido desta classificação máxima em todos os quesitos e critérios estipulados pelos mesmos. Temos procedimentos em real efetividade de Auditoria, Análise Crítica de todos nossos processos, Gerenciamento de Reclamação e ainda temos canais de Avaliação dos nossos serviços pelos nossos clientes, gerando contínua melhoria da qualidade do nosso atendimento e de nossos serviços. Avaliamos 100% de nossos fornecedores, antes de contratar serviços ou adquirir seus produtos.

Nosso pessoal é contratado e treinado segundo critérios estipulados em normas aplicáveis ao setor e também às normas trabalhistas. Todo nosso processo de compra é controlado e somente liberamos nossos produtos aos clientes após uma completa avaliação atendendo aos critérios estipuladas para o setor. Tudo isso criado e constantemente revisado, visando excelência de nossos serviços para atendermos e contribuirmos com o elevado padrão de qualidade em saúde no nosso Estado e nosso país.





Sistema de Câmera Endoscópica 4k HyPixel R1	04
Monitor BeneVision	06
Raio X DR Radrex	07
Entrega, instalação e treinamento	08
Hospitalar 2023	11

Sistema de câmera endoscópica 4K NIR HyPixel™ R1

O sistema de câmera endoscópica HyPixel™ R1 4K NIR pode fornecer imagens de fluorescência da estrutura anatômica em tempo real, permitindo que cirurgiões operem com mais confiança.

Tecnologia FluoDirect™ Veja exatamente o que você precisa

A tecnologia FluoDirect™ fornece imagens de fluorescência sobrepostas em tempo real para rastreamento e navegação intraoperatórios, sem a necessidade de alterar os hábitos operacionais regulares da cirurgia.

A tecnologia também oferece um reconhecimento de sinal de fluorescência altamente sensível, exibindo limites claros entre imagens de luz branca e imagens de fluorescência.



Opere tranquilamente com visualização mais clara dos órgãos e das lesões



Evite a dissecação excessiva de linfonodos por meio do mapeamento de linfonodo sentinela.



Reduza as ocorrências de vazamento anastomótico com base na avaliação da perfusão gastrointestinal.

Resolução 4K com ampla gama de cores

A saída ultra HD de 3840 x 2160 exibe detalhes mais ricos das texturas dos tecidos, o que permite identificá-los melhor.

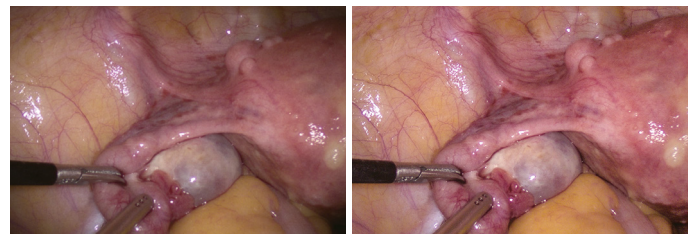
Mais próximo da realidade usando algoritmos inteligentes

O ajuste automático de brilho proporciona imagens de alta qualidade com brilho ideal em áreas escuras.



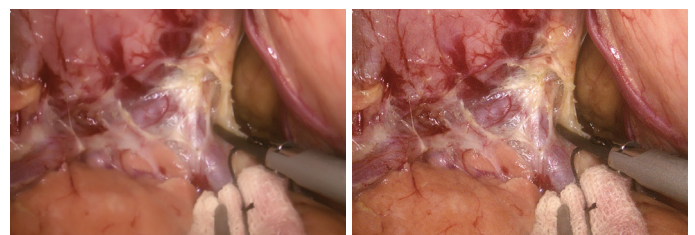
 Clique para ver este equipamento

O processamento otimizado de imagens permite que o sistema mostre melhores detalhes anatômicos, possibilitando que os cirurgiões operem com maior precisão



Antes

Depois

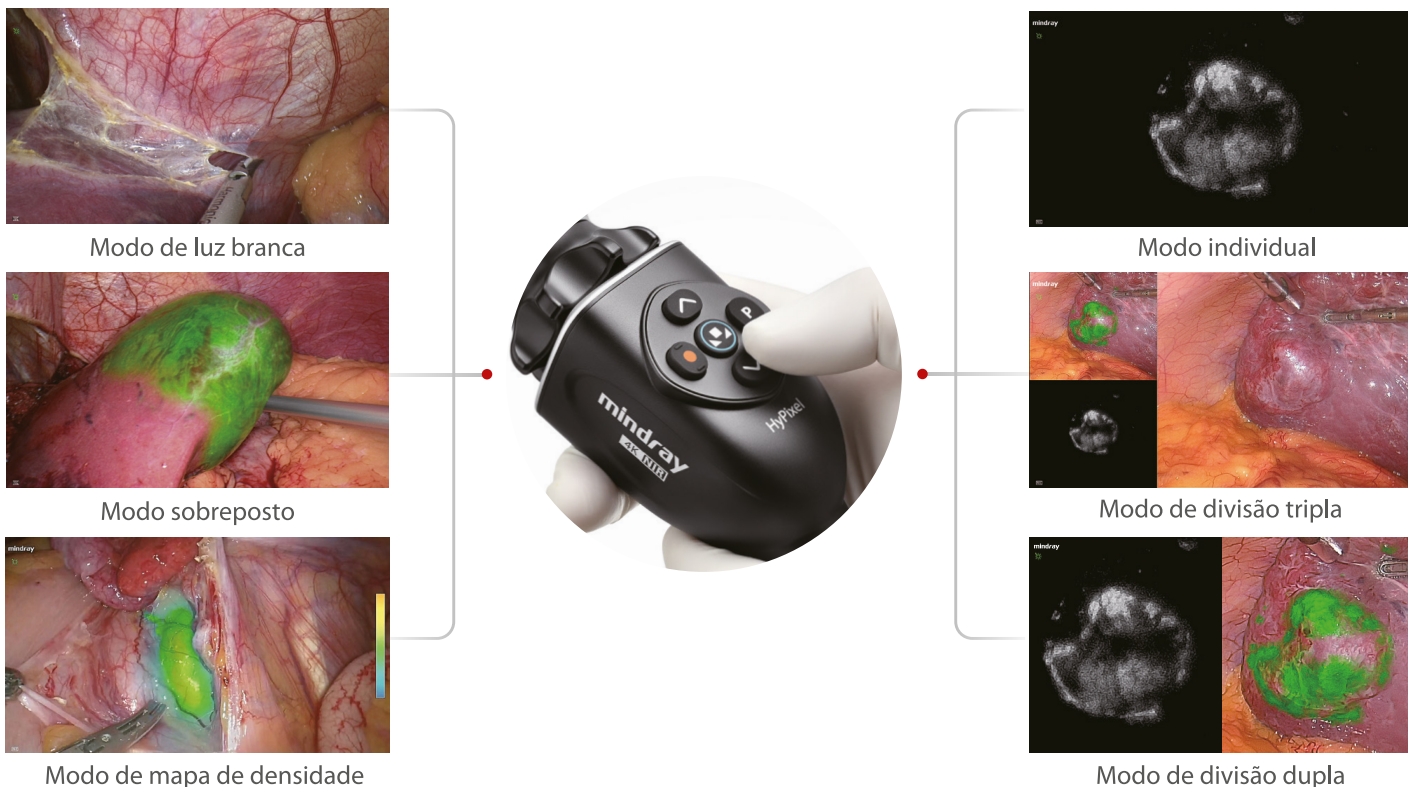


Antes

Depois

Fácil de usar

Altere entre vários modos de geração de imagens com um clique



Gravação USB integrada com marcador

A função de gravação de vídeo e captura de tela pode funcionar simultaneamente, com os nomes das capturas de tela ajudando a simplificar a edição dos vídeos

Endoscópio rígido resistente a embaçamento com grande profundidade de visão

O design independente de caminho óptico duplo permite maior compatibilidade com imagens de luz branca e de fluorescência.

A tecnologia exclusiva de resistência à embaçamento pode reduzir efetivamente os problemas de embaçamento.

O campo de visão largo de 3 a 200 mm garante uma visão focada de longe e de perto.

Monitor de paciente BeneVision™

Otimização da experiência do usuário satisfazendo todas as suas demandas clínicas

Com design estimulante e visionário, marcando a facilidade de uso, confiança de maximizar o fluxo de inovações e de transformar a interoperabilidade, o BeneVision N22/N19 está criando o futuro da perspectiva de monitorização de hoje.

A excelência em design do BeneVision N22/N19 tem grande originalidade para conduzir a sua perspectiva. Uma visão perfeita otimiza a sua experiência de acompanhamento com uma tela extremamente ampla e sensível ao toque, unidade principal ultra fina, bem como módulos plug-and-play e, pela primeira vez a nível internacional, a capacidade de rotacionar a tela no modo paisagem e/ou retrato.

Recursos principais:

Ampla tela para visualização que aumenta a confiança clínica e possibilita tomada de decisões clínicas mais rápidas e fáceis;

Interface de usuário engenhosa incluindo janela multi-menus plana;

Indicações infográficas de alarme e guia do usuário online, que oferece dados do paciente extremamente intuitivos e de fácil utilização;

Medidas clínicas de ponta tais como rSO₂, ICG, PiCCO, AG, RM, BIS, NMT;

Ferramentas de apoio à decisão clínica como HemoSight™, ST Graphic™, DSA;

Recursos de conectividade que se encaixam perfeitamente em seu fluxo de trabalho clínico para um futuro sem papel;

Estação de trabalho de informática clínica revolucionária iView traz toda inteligência (PACS, LIS EMR, etc) para a tela no ponto de atendimento para diagnóstico pronto;

Módulo BeneLink que integra todos os dispositivos de leito para monitorar em tempo real e facilitar o gerenciamento centralizado de dados.



 Clique para ver este equipamento



RADREX™

O melhor da radiografia a digital

Os sistemas de radiografia digital Radrex da Canon Medical são econômicos e fornecem eficiência clínica para atender às suas demandas de imagens radiográficas agora e no futuro. Equipado com os detectores de painel plano de alta qualidade da Canon e seu software de geração de imagens e gerenciamento de pacientes, o Radrex oferece versatilidade excepcional, maior conforto ao paciente e fluxo de trabalho superior para suas instalações.

Uma solução para atender todas as suas necessidades

O Radrex foi concebido para atender a diversos requisitos radiográficos. Sua ampla gama de movimentações da ampola e uma variedade de opções e acessórios permitem que o sistema seja utilizado em uma grande variedade de procedimentos radiográficos, além de facilitar os exames para você e seus pacientes.

Uma solução flexível para atender adequadamente às suas necessidades

O Radrex permite que você construa um sistema para atender de maneira ideal aos seus objetivos clínicos e ao espaço disponível. Desde uma configuração de alto desempenho que pode suportar todos os tipos de exames até um sistema básico para otimizar a relação custo benefício, é possível combinar e conectar, conforme necessário, com a ampla variedade de componentes, opções e acessórios.



Sistema Completo de Alta Potência



Sistema Padrão



Sistema Compacto



 [Clique para ver este equipamento](#)





PREFEITURA MUNICIPAL DE INCONFIDENTES-MG



A Secretária Municipal de Saúde da cidade de Inconfidentes recebeu a visita da consultora de vendas, Talita Oliveira, e da especialista em produtos, Jaqueline Rose. O objetivo da visita foi a entrega e o treinamento pós-venda de uma série de equipamentos de última geração da Mindray.

Entre os aparelhos entregues e que receberam treinamento estão o **cardioversor uMED20 Mindray**, o **monitor uMEC12 Mindray**, o **eletrocardiógrafo R3 Mindray**, o **ventilador SV300 Mindray** e o **aspirador de três pontas Protec**.

Acreditamos que a visita do time da Mhédica a cidade de Inconfidentes foi mais um passo no fortalecimento da parceria entre a Mindray e a região, levando tecnologia de ponta e conhecimento especializado para contribuir com a excelência nos cuidados médicos locais.



 [Clique para ver estes equipamentos](#)



Hospital da Baleia

O Hospital da Baleia, referência em cuidados de saúde na cidade de Belo Horizonte, recebeu a visita da gerente de vendas, Rafaela Santos, para um importante treinamento e calibração pós-venda da bomba de infusão SP3, desenvolvida pela Mindray.

A bomba de infusão SP3 Mindray é reconhecida por sua tecnologia avançada e precisão na administração de medicamentos e fluidos, desempenhando um papel crucial na assistência aos pacientes. A visita de Rafaela Santos teve como objetivo garantir que a equipe de anesthesiologistas do Hospital da Baleia esteja plenamente capacitada para utilizar o equipamento de forma eficaz e segura.

A Mhédica Service, representante autorizada da Mindray, tem como compromisso oferecer suporte completo aos clientes, incluindo treinamentos especializados e serviços de calibração. Buscando assegurar que os profissionais de saúde estejam plenamente preparados para utilizar os equipamentos, mantendo os mais altos padrões de qualidade e segurança nos procedimentos clínicos.



[Clique para ver este equipamento](#)

Equipe: Anesthesiologistas.

CENTRO ESTADUAL DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA (CEAE) Itabira/MG



A especialista de produtos, Brenda Nunes, juntamente com o consultor de vendas, Sidney Castro, estiveram visitando o CEAE em Itabira, com o objetivo de realizar a instalação e treinamento do ultrassom DC28 FullHD da Mindray.

O Centros Estaduais de Atenção Especializada (CEAE) de Itabira é uma instituição de referência na região, que busca oferecer atendimento médico de qualidade e excelência. A aquisição do ultrassom DC28 FullHD da Mindray, evidencia o comprometimento do CEAE em investir em tecnologia de ponta para proporcionar diagnósticos precisos e eficientes.

Durante a visita, Brenda Nunes e Sidney Castro realizaram a instalação dos equipamentos, assegurando que eles estivessem configurados e prontos para uso imediato. Além disso, eles proporcionaram um treinamento especializado para a equipe do CEAE, composta pelo Dr. Virgilino e pela Sra. Thais, gerente da instituição. O treinamento teve como objetivo capacitar os profissionais de saúde no manuseio adequado do ultrassom DC28 FullHD da Mindray, aproveitando ao máximo as funcionalidades e recursos avançados que esses equipamentos oferecem.

Com a instalação do ultrassom da Mindray e o treinamento especializado proporcionado pela equipe da Mhédica Service, o CEAE de Itabira está mais preparado para oferecer serviços de ultrassom de alta qualidade, auxiliando no diagnóstico e no tratamento dos pacientes da região.



 [Clique para ver este equipamento](#)

Equipe: Dr. Virgilino e Sra. Thais (Gerente CEAE)



Mhédica Service marca presença na Hospitalar 2023




É com grande satisfação que trazemos a vocês as novidades da participação da Mhédica Service na Hospitalar deste ano. A equipe da Mhédica teve a oportunidade de marcar presença nos stands da Mindray, Protec, Health e Brainlab.

No maior congresso hospitalar da América Latina, a Mhédica Service aproveitou ao máximo toda essa experiência. A participação no stand da Mindray permitiu que nosso time interagisse com profissionais da área da saúde, compartilhando as inovações dos equipamentos médicos de alta tecnologia.

A presença da Mhédica na Hospitalar foi um marco importante, reforçando seu compromisso em fornecer serviços de alta qualidade no setor de saúde. Nossa equipe está entusiasmada e inspirada para continuar aprimorando seus serviços e se manter na vanguarda da tecnologia médica.

Queremos expressar nossa mais profunda gratidão à Mindray pela parceria de sucesso que temos construído ao longo dos anos. A colaboração entre a Mhédica Service e a Mindray tem sido fundamental para fornecer soluções de última geração aos nossos clientes no setor de saúde.



-  (31) 3214-2620
-  (31) 98482-6926 Vendas
-  contato@mhedica.com.br

Rua das Canoas 765, Betânia
Belo Horizonte – MG
CEP: 30580-040

www.mhedica.com.br | MhedNEWS | 2023



 Clique para Interagir