



INTER QUALITY

CATÁLOGO DE PRODUTOS
Soluções confiáveis e de qualidade

Principais Benefícios

- Acelerometria 3D: permite uma medição realista e completa das respostas musculares evocadas.
- Portabilidade: além de ser leve e ergonômico, ele cabe na palma da mão.
- Bateria de alta duração: ele possui uma bateria de lítio recarregável e pode ser utilizado em modo de economia de energia. Em uso normal, ele tem autonomia de até 1 mês.
- Modo ATP: além dos cinco modos principais de estimulação (TOF, DBS, ST, TET e PTC), ele também contém o modo ATP, que realiza medições automáticas de TOF e PTC.
- Simplicidade: ele possui acesso pelo botão rotativo de forma rápida, simples e intuitiva.
- Não possui necessidade de calibração.

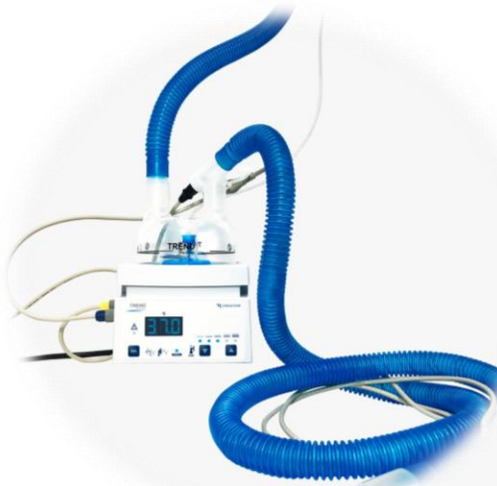


A Terapia de Alto Fluxo tem um efeito benéfico sobre os sinais clínicos e oxigenação em pacientes insuficiência respiratória, o Sistema tem a sua aplicação em ambientes hospitalares como unidades de terapias intensivas e enfermarias. A aplicação tanto em pacientes Neo Natal, Pediátricos e Adultos.

Indicado para todos os pacientes que necessitam de Alto Fluxo de Oxigênio, o Sistema TREND Medical funciona independentemente de um Sistema Ventilatório, somente ele já é possível fazer toda a Oxigenação.

A oxigenoterapia com cânula nasal de alto fluxo aquecida e umidificada representa uma nova alternativa à oxigenoterapia convencional, levando mais economia e qualidade para o leito hospitalar.

O Sistema TREND Medical pode ser aplicado a pacientes com COVID19, disponibilizamos diversos artigos em nosso blog com mais informações.

**INTER QUALITY**



O Posicionador de cabeça e pescoço **Disposa View** foi especialmente desenvolvido para proporcionar um encaixe perfeito do paciente entubado em posição prona.

Permite acesso e visualização fácil aos olhos, face e cânula endotraqueal, através dos recortes laterais e de um espelho não magnético e inquebrável.

Por ser um produto de uso único auxilia no controle das infecções hospitalares.

Videolaringoscópio - iS3-L

- Um laringoscópio compatível com 4 tamanhos de lâminas para todos os pacientes.
- Lâminas patenteadas, curva especial para vias aéreas rotineiras e difíceis.
- Tecnologia de anti-nevoeiro em tempo real, sem pré-aquecimento e espera.
- Visão superclara para uma intubação fácil e rápida.
- Fotografia, gravação de vídeo/som.



INTER QUALITY

Tesla DUO - Medição de SpO2 e pressão sanguínea em uma solução única e compacta.

O TeslaDUO atende aos mais recentes padrões de oximetria de pulso de ressonância magnética. O TeslaDUO foi desenvolvido especificamente para o monitoramento de pacientes durante um exame de ressonância magnética. É a solução perfeita para radiologistas e anestesistas, sem comprometer a qualidade da imagem.

O TeslaDUO ajuda você a oferecer o mais alto nível de atendimento ao paciente.

- O TeslaDUO está disponível em três configurações:
- RM de pulso (SpO2)
- Monitor de pressão arterial por ressonância magnética (PNI)
- Monitor combinado (SpO2 e PNI)





INTER QUALITY



Um dos maiores fabricantes mundiais, com a tecnologia avançada do motor alemão, que assegura maior potência e estabilidade para uso em ortopedia, neurologia e cirurgia cardiotorácica.



MOTORES E SERRAS CIRÚRGICAS

FLUKE®

Biomedical



A Fluke Biomedical é líder mundial em design e fabricação de produtos de simulação e teste biomédico. Confiabilidade, precisão e qualidade são a base de nossa empresa e produtos.

Capacitar você para se concentrar em proteger vidas é o nosso objetivo.



ANALISADORES



O 7Lives Helmet é uma interface de ventilação mecânica não invasiva (VNI) que pode ser utilizada associada a um ventilador mecânico, mas também pode ser utilizada apenas com fluxômetros e válvulas de PEEP. A sua estrutura permite a formação de um ambiente com pressão positiva e enriquecido com oxigênio.

A maior parte do seu material é feita com PVC atóxico e a membrana de vedação do pescoço é produzida com látex ou silicone, garantindo conforto e adequado ajuste para diferentes pacientes.

Para fixação do produto na cabeça, duas alças de polipropileno com fechos ajustáveis e neoprene dão segurança, conforto e fácil limpeza ao usuário.

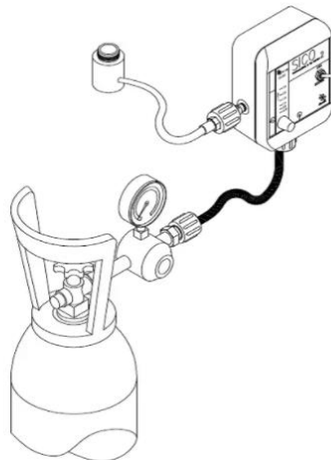
Esta interface conta com duas válvulas para conexões dos circuitos de fluxo inspiratório e/ou expiratório.



A proposta do SICO2 é insuflar apenas o gás CO2 nos exames de endoscopia e colonoscopia, reduzindo o desconforto do paciente.

O CO2 é naturalmente absorvido e exalado pelo organismo humano, portanto, o equipamento ajuda a reduzir a indisposição dos pacientes após a realização dos exames.

O sistema possui um fluxômetro de precisão, calibrado para trabalhar com baixa pressão, garantindo o fluxo necessário para o exame sem causar danos ao endoscópio.



O Ivigilant V, foi desenvolvido para controle de temperatura de câmaras de vacina, hemoderivados, medicamentos de alto custo e produtos termos-sensíveis bem como estufas, incubadoras.

Tais equipamentos precisam ser monitorados 24 horas para que a temperatura não fuja dos parâmetros de temperatura exigidos pela ANVISA. daí a necessidade de monitoramento contínuo e remoto.

Com o monitoramento em tempo real, os hospitais podem garantir que seus ativos essenciais estejam no ambiente certo, evitando substituições dispendiosas e melhorando seus resultados.



Os aspiradores são dispositivos médicos usados em enfermarias, centro cirúrgicos, UTI's, ambulâncias, atendimento domiciliar e outros campos para aspirar fluidos humanos ou animais da boca, vias aéreas e locais de operação, sugando o material através de uma cânula para um frasco coletor.

As unidades de sucção elétrica móveis oferecem uma alternativa conveniente aos sistemas de vácuo central.



New Askir30
Alta Performance



New Askir118
Desenvolvido para Emergências



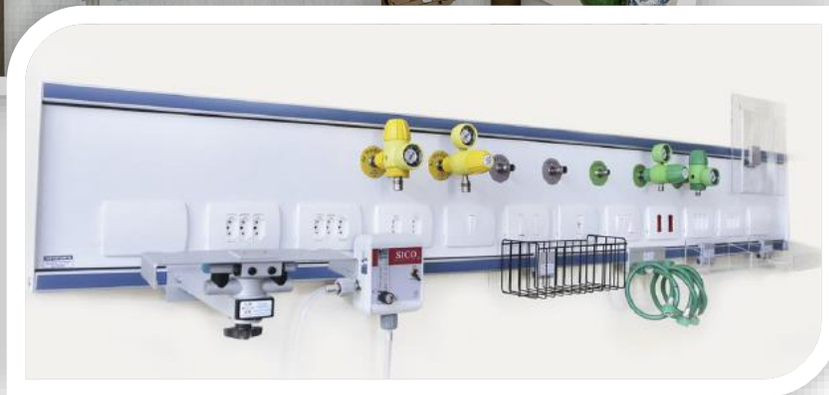
New Hospivac350
Operação Contínua



INTER QUALITY



Sistema de organização na beira do leito, com Barras Simples ou Duplas incluindo Régua de Gases com trilhos: horizontais ou verticais onde é possível acrescentar diversos acessórios como: Suporte de Monitor, Suporte de Soro, Suporte para Bomba de Infusão, Porta Prontuário, Cesto Aramado, etc.



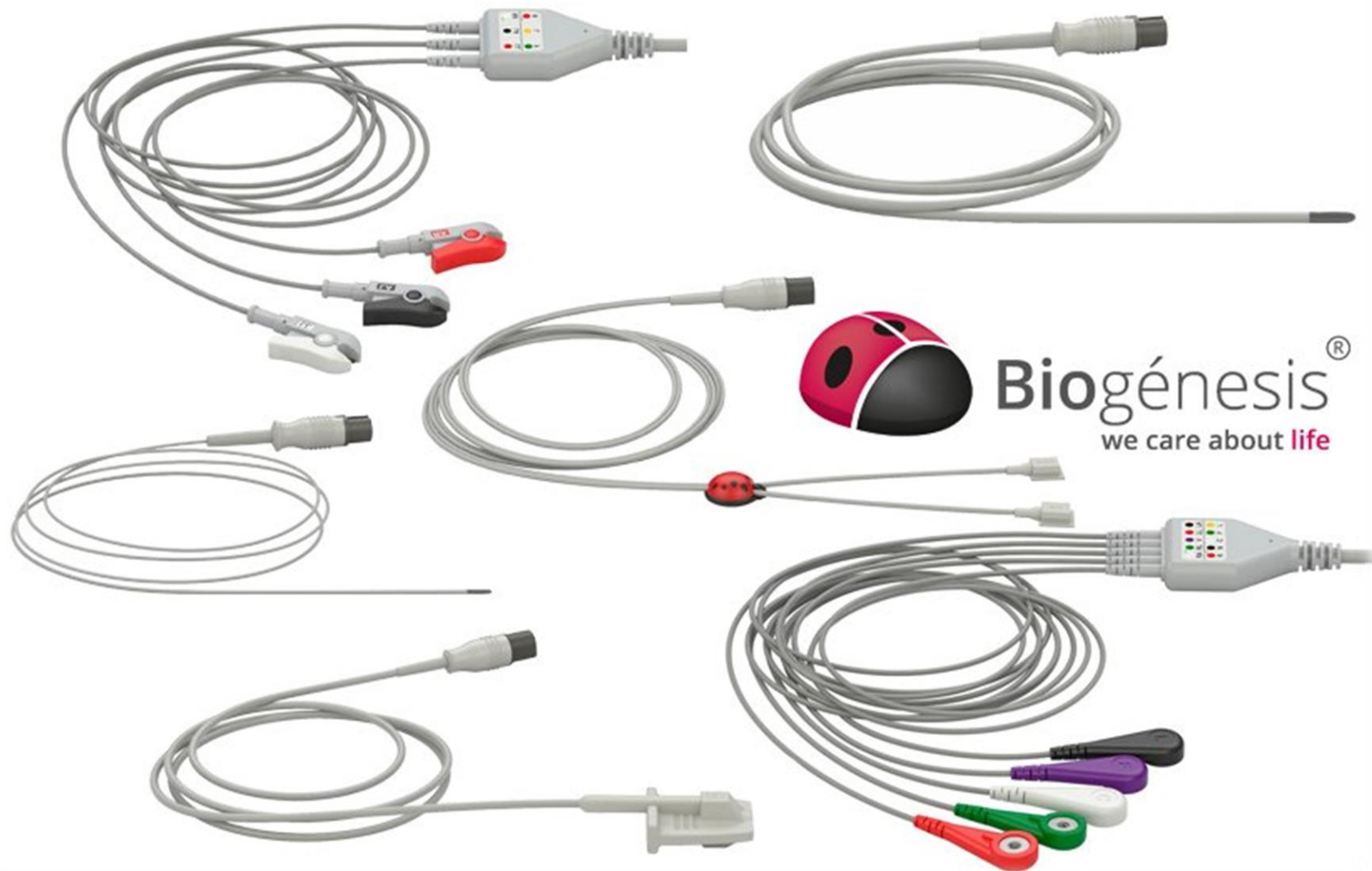
O Konek faz com que o ambiente de tratamento seja clinicamente funcional oferecendo um atendimento mais completo e confiável. O Konek oferece painéis elétricos de gases (régua de gases) medicinais e de comunicação, dispostos ergonomicamente, permitindo controle e distribuição dos equipamentos.



INTER QUALITY



BioGenesis[®]
we care about **life**



ACESSÓRIOS DE MONITORIZAÇÃO



INTER QUALITY



FILTRO DE BARREIRA - HME



INTER QUALITY

Aauiha



Ferra



Bola



Aig



Loop / Loop



Baloneta



Com Irrigação



Reta



Reta Ponta Curva



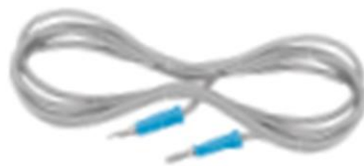
Carrinhos



Pedais



Canetas



Cabos



Placas Dispersivas

ACESSÓRIOS DE ELETROCIRURGIA



INTER QUALITY



CIRCUITOS PACIENTE



INTER QUALITY



SISTEMA DE ASPIRAÇÃO FECHADO



INTER QUALITY

Acessórios de Anestesia



INTER QUALITY

Acessórios Oxigenoterapia



INTER QUALITY

INTER QUALITY REPRESENTAÇÕES EIRELI

CNPJ: 04.339.229/0001-06

Estrada do Dendê, 2.000 - Moneró - Rio de Janeiro/RJ

Contato: 21 - 2467-4043 / E-mail: vendas@interquality.net

Site: www.interquality.net