

# RADI·I

medical



CATÁLOGO



## VALORES

Humildade    Determinação    Respeito    Equilíbrio

## MISSÃO

Fornecer produtos e serviços com alto padrão de qualidade e segurança para profissionais e empresas dos seguimentos:

Médico    Hospitalar    Odontológico

## VISÃO

Ser referência nacional em produtos e serviços médicos, hospitalares e odontológicos.

Localizada na Capital de São Paulo e próxima ao aeroporto campo de marte, RADH MEDICAL está pronta para atender todo o território nacional, com seus produtos e serviços com maior eficiência.

Acreditamos que o respeito à vida começa dentro da RADH MEDICAL e aqui, você encontrará a eficiência de uma empresa profissional e o amor pelo que fazemos de uma empresa familiar.



[www.radh.com.br](http://www.radh.com.br)

R. Maria Curupaiti, 441  
cj. 1005, Green Tower  
São Paulo - SP

[vendas@radh.com.br](mailto:vendas@radh.com.br)  
☎ 11 2099-0369

# Índice

## Anestesia

06

Vídeo Laringoscópio Reutilizável .....	6
Laringoscópio Convencional .....	6
Laringoscópio Fibra Ótica Autoclavável .....	7
Lâmpada .....	7
Bateria para Laringoscópio de Ressonância Magnética .....	7
Mandril para Intubação .....	7
Circuito Paciente .....	8
Sistema Anestesia Baraka .....	9
Traqueias .....	9
Linha Proximal em Silicone .....	10
Jarra Umidificadora Autoclavável .....	10
Conector Intermediário .....	11
Fixador Cefálico em Silicone .....	12
Bolsa Pressórica .....	12

## Inaloterapia

13

Reanimador Manual Reutilizável .....	13
Reservatório .....	14
Aspirador Venturi .....	14
Vacuômetro .....	15
Aspirar Torácico .....	15
Macronebulizador .....	15
Umidificador .....	16
Micronebulizador .....	16
Máscara .....	16

## Gasoterapia

18

Fluxômetro .....	18
Regulador para Rede de Gases Medicinais .....	18
Regulador para Cilindro de Gases Medicinais .....	19
Tomada Dupla .....	19
Torneira Flecha (Válvula - BI) .....	20
Extensão em Nylon Trançado .....	20
Painel de Alarme .....	21
Posto Parede .....	21
Painel Régua Ambulância .....	21
Niple .....	22

Tarugo em Latão .....	22
Conexão Engate Rápido .....	22
Conexão Latão .....	23
Circuito para Régua .....	23
Pistola de Ar para Limpeza .....	23
Tubo PU para Rede de Gases .....	23

## Monitorização

# 24

Sensor de Oximetria .....	24
Cabo Paciente .....	29
Sensor de Temperatura .....	31
Tubo Pni .....	32
Conector Pni .....	33
Braçadeira para Pni .....	33
Eletrodo .....	33

## Equipamentos

# 34

Estetoscópio .....	34
Aparelho de Pressão .....	34
Braçadeira para Aparelho de Pressão .....	34
Foco .....	34
Oxímetro de Dedo .....	35
Oxímetro de Mesa .....	35
Otoscópio .....	35
Dermatoscópio .....	35
Lanterna Clínica .....	35
Detector Fetal .....	35
Fotóforo .....	35
Oftalmoscópio .....	36
Diapasão Médico .....	36
Martelo Neurológico .....	36

## Mobiliário

# 37

Braço Articulado .....	37
Base para Braço Articulado .....	37
Suporte para Monitor .....	37
Escada Dois Degraus .....	37
Suporte de Soro .....	38
Porta Hamper com Tampa .....	38

## Vídeo Laringoscópio Reutilizável

Monitor em alta resolução e câmera antiembaçante. Permite uma excelente visão da estrutura glote e eleva o sucesso do procedimento. Lâminas esterilizáveis e bateria lítio, possui alta durabilidade e resistência.

Vídeo Laringoscópio com Lâminas Curva 3 e 4  
 Vídeo Laringoscópio com Lâminas Curva 4 e 5

Lâmina Curva 1 para VDL  
 Lâmina Curva 2 para VDL  
 Lâmina Curva 3 para VDL  
 Lâmina Curva 4 para VDL  
 Lâmina Curva 5 para VDL



## Laringoscópio Convencional

Produzido em aço inox com alta resistência a ferrugem. Composto por lâminas e cabos intercambiáveis que acoplados acionam a iluminação e auxilia em exames de laringoscopia e inserções de sondas.



Cabo Inf Conv.  
 Cabo Ad Conv.

Lâmina Reta 00 Conv.  
 Lâmina Reta 0 Conv.  
 Lâmina Reta 1 Conv.  
 Lâmina Reta 2 Conv.  
 Lâmina Reta 3 Conv.  
 Lâmina Reta 4 Conv.



Lâmina Curva 0 Conv.  
 Lâmina Curva 1 Conv.  
 Lâmina Curva 2 Conv.  
 Lâmina Curva 3 Conv.  
 Lâmina Curva 4 Conv.  
 Lâmina Curva 5 Conv.



# Laringoscópio Fibra Ótica Autoclavável



Cabo Inf F.O.



Cabo Ad F.O.

Lâmina Reta 00 F.O.

Lâmina Reta 0 F.O.

Lâmina Reta 1 F.O.

Lâmina Reta 2 F.O.

Lâmina Reta 3 F.O.

Lâmina Reta 4 F.O.



Lâmina Curva 0 F.O.

Lâmina Curva 1 F.O.

Lâmina Curva 2 F.O.

Lâmina Curva 3 F.O.

Lâmina Curva 4 F.O.

Lâmina Curva 5 F.O.



Lâmina Articulada 2 F.O.

Lâmina Articulada 3 F.O.

Lâmina Articulada 4 F.O.



Itens Relacionados

## Lâmpada

Lâmpada LED para Laringoscópio Conv.

Lâmpada Hyper LED para Laringoscópio F.O.



## Bateria para Laringoscópio de Ressonância Magnética

Bateria para Laringoscópio de Ressonância Magnética



\*legenda: VDL Vídeo Laringoscópio - Conv. Convencional - F.O. Fibra Ótica

## Mandril para Intubação

Mandril Inf

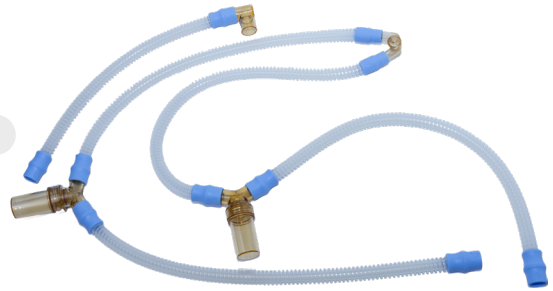
Mandril Ad



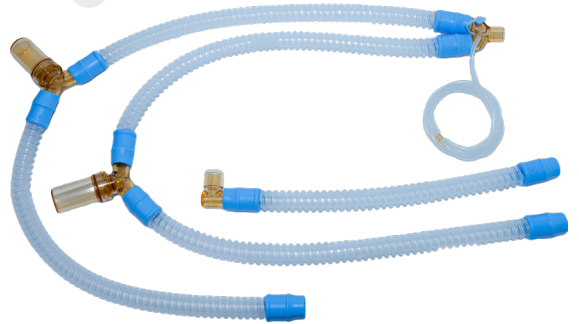
# Circuito Paciente

Acessório utilizado em paciente com insuficiência respiratória a fim de manter a estabilidade da oxigenação. Produzido com polímeros de alta qualidade, permite esterilização através de autoclave em até 134° (conforme manual de instruções).

Circuito Paciente com Dreno Inf  
Circuito Paciente com Dreno Ad

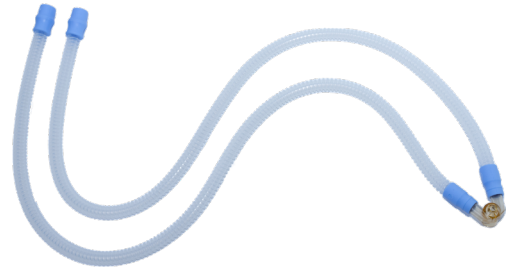


Circuito Paciente com Dreno e Linha Proximal Inf  
Circuito Paciente com Dreno e Linha Proximal Ad

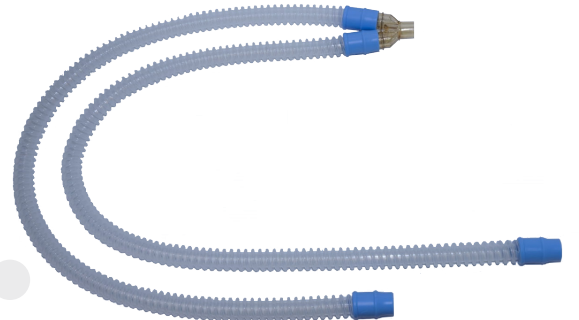


Circuito Paciente 1200 Inf  
Circuito Paciente 1500 Inf  
Circuito Paciente 1800 Inf  
Circuito Paciente 2200 Inf

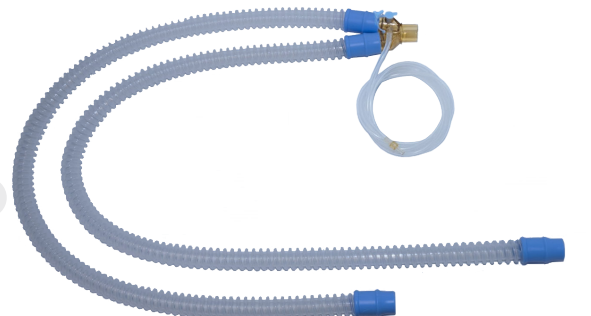
Circuito Paciente 1200 e Linha Proximal Inf  
Circuito Paciente 1500 e Linha Proximal Inf  
Circuito Paciente 1800 e Linha Proximal Inf  
Circuito Paciente 2200 e Linha Proximal Inf



Circuito Paciente 1200 Ad  
Circuito Paciente 1500 Ad  
Circuito Paciente 1800 Ad  
Circuito Paciente 2500 Ad



Circuito Paciente 1200 e Linha Proximal Ad  
Circuito Paciente 1500 e Linha Proximal Ad  
Circuito Paciente 1800 e Linha Proximal Ad  
Circuito Paciente 2200 e Linha Proximal Ad



Circuito Anestesia 1500 com Reservatório Inf  
 Circuito Anestesia 1500 com Reservatório Ad

Circuito Paciente Compatível Oxylog Ad



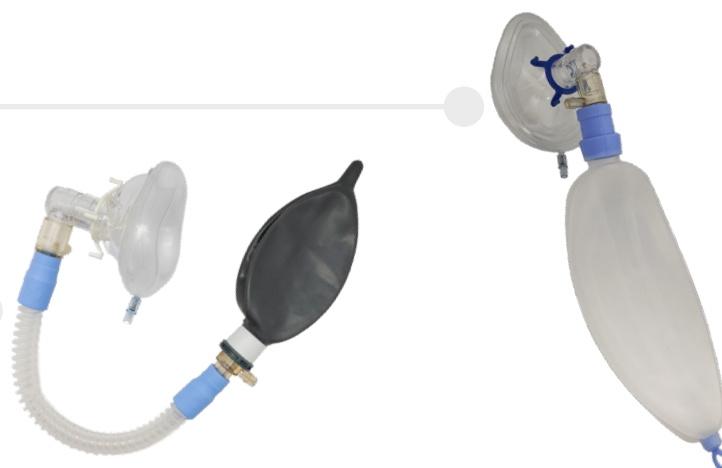
\*Consulte outros modelos disponíveis

## Sistema Anestesia Baraka

Promove ventilação artificial não invasiva durante a indução e recuperação anestésica, a fim de facilitar a administração de gases anestésicos. Com diversos tamanhos de máscaras, pode conter reservatório em silicone ou vinil.

Sistema Baraka Silicone 500  
 Sistema Baraka Silicone 1000  
 Sistema Baraka Silicone 2000  
 Sistema Baraka Silicone 3000

Sistema Baraka Vinil 500  
 Sistema Baraka Vinil 1000  
 Sistema Baraka Vinil 2000  
 Sistema Baraka Vinil 3000



Itens Relacionados

## Traquéias

Auxilia na condução dos gases do equipamento para o paciente. Produzidas em silicone ou pvc. Podem ser encontradas com ponteiros 15X15, 22X22, 22X15 e comprimento de 0150mm à 3000mm.

Traqueia Silicone 15x15 - 0150mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 0300mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 0400mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 0600mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 1200mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 1500mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 1600mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 1800mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 2000mm  
 Traqueia Silicone 15x15 - 2200mm



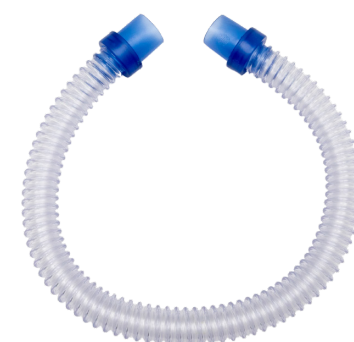
- Traqueia Silicone 22x22 - 0150mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 0300mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 0400mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 0600mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 1200mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 1500mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 1600mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 1800mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 2000mm
- Traqueia Silicone 22x22 - 2500mm



- Traqueia Silicone 22x15 - 0150mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 0300mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 0400mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 0600mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 1200mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 1500mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 1600mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 1800mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 2000mm
- Traqueia Silicone 22x15 - 2500mm



- Traqueia PVC 22x22 - 1200mm



\*Consulte medidas especiais

## Linha Proximal em Silicone

- Linha Proximal
- Linha Proximal Dupla



## Jarra Umidificadora Autoclavável

- Jarra Umidificadora Universal
- Jarra Umidificadora Compatível TK



## Conector Intermediário

Produzido em policarbonato, polissufona ou metal é acessório fundamental para compor circuito paciente, sistema baraka e outros produtos. Possui via útil prolongada e permite diferentes modos de esterilização e desinfecção.

Conector Y 90° Inf

Conector Y 90° com furo Inf



Conector Y Ad

Conector Y com furo Ad



Conector Reto 22x22

Conector Reto 15x15

Conector Reto 27x15

Conector Reto 22x15

Conector Reto 15x13



Conector T aires 27x22

Conector T aires 22x15

Conector T aires 22x13



Conector T Inf

Conector T Ad

Conector T Especial



Conector 90° 27x22

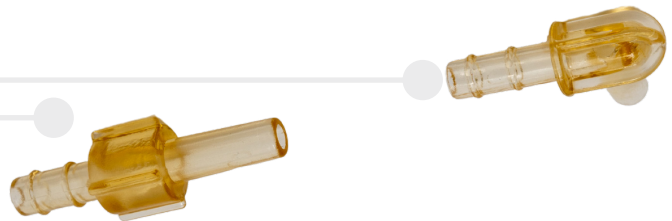
Conector 90° 22x22

Conector 90° 27x15



Conector 90° Linha Proximal

Conector Linha Proximal

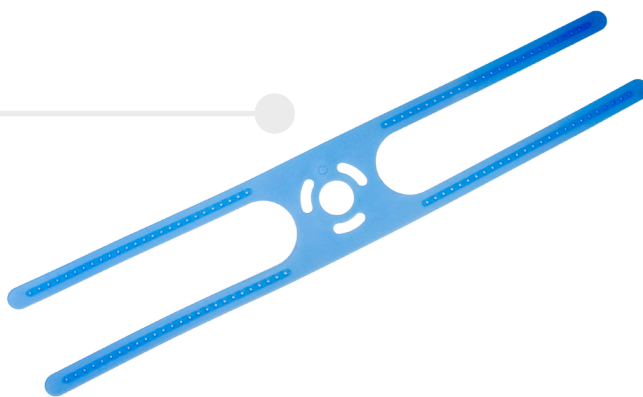


Dreno Coletor (par)



## Fixador Cefálico em Silicone

Fixador Céfalico



## Bolsa Pressórica

Acelera a indução de fluídos ao paciente através de pressão aplicada na bolsa pressórica. Possui válvula de segurança que evita inflação excessiva. Produzida em nylon reutilizável ou silicone autolavável.

Bolsa Pressórica Silicone 500ml

Bolsa Pressórica Silicone 1500ml



Bolsa Pressórica Reutilizável Nylon 500ml

Bolsa Pressórica Reutilizável Nylon 1000ml



## Reanimador Manual Reutilizável

Com a finalidade de promover a respiração artificial ao paciente, é produzido com polímeros estáveis que prologam sua vida útil, permitindo ainda, uma ótima expansão e flexibilidade, tornando-o um produto eficiente e de fácil manuseio ao operador.

Reanimador Manual Neo – até de 7kg



Reanimador Manual Inf– 7kg a 30kg



Reanimador Manual Ad– mais de 30kg



\*Consulte opções 100% Autoclavável

## Reservatórios

Reservatórios em silicone, pvc e vinil, auxiliam o fornecimento de uma alta concentração de oxigênio quando conectados ao reanimador manual e ao circuito paciente.

Reservatório Pvc 500ml

Reservatório Pvc 2300ml



Reservatório Vinil 500ml

Reservatório Vinil 1l

Reservatório Vinil 2l

Reservatório Vinil 3l



Reservatório Silicone 500ml

Reservatório Silicone 1l

Reservatório Silicone 2l

Reservatório Silicone 3l



## Aspirador Venturi

Através da conexão à rede de gases de oxigênio ou ar comprimido, transforma a pressão positiva em negativa, fazendo a sucção das secreções e coletando-as em frasco ou saco descartável. Muito utilizada em ambulâncias e locais que não possuem rede de vácuo.

Aspirador Venturi Plástico Oxigênio

Aspirador Venturi Vidro Oxigênio



Aspirador Venturi Plástico Ar Comprimido

Aspirador Venturi Vidro Ar Comprimido



## Vacuômetro

Utilizado para sucção de secreção através da conexão à rede de vácuo. Possui controle de pressão e boia de segurança para impedir que secreções retornem à rede. Conexões conforme normas da ABNT.

Vacuômetro Plástico

Vacuômetro Vidro



## Aspirar Torácico

Possibilita o ajuste preciso da intensidade de vácuo em cirurgias pulmonares, cardíacas ou à pacientes que sofreram um barotrauma e necessitam de aspiração torácica. Ajuste de 0 à 25cmH<sub>2</sub>O. Produzido em metais e polímeros nobre torna-se um item resistente e de fácil manuseio.

Aspirador Torácico



## Macronebulizador

Macronebulizador com Traquéia em Silicone Oxigênio Inf

Macronebulizador com Traquéia em Silicone Oxigênio Ad

Macronebulizador com Traquéia em Silicone Ar Comprimido Inf

Macronebulizador com Traquéia em Silicone Ar Comprimido Ad

Macronebulizador com Traquéia em Pvc Oxigênio Inf

Macronebulizador com Traquéia em Pvc Oxigênio Ad

Macronebulizador com Traquéia em Pvc Ar Comprimido Inf

Macronebulizador com Traquéia em Pvc Ar Comprimido Ad



## Umidificador

Umidificador Oxigênio Inf

Umidificador Oxigênio Ad

Umidificador Ar Comprimido Inf

Umidificador Ar Comprimido Ad



## Micronebulizador

Micronebulizador Oxigênio Inf

Micronebulizador Oxigênio Ad

Micronebulizador Ar Inf

Micronebulizador Ar Ad



## Máscara

Máscara produzida em silicone ou pvc, translúcidas para melhor visualização de secreção e respiração. Com tamanhos diversos para obter vedação e conforto de acordo com o paciente.

Máscara Facial Silicone 0



Máscara Facial Silicone 1



Máscara Facial Silicone 2



Máscara Facial Silicone 3



Máscara Facial Silicone 4



Máscara Facial Silicone 5



Máscara Coxim Inflável Pvc 0



Máscara Coxim Inflável Pvc 1



Máscara Coxim Inflável Pvc 2



Máscara Coxim Inflável Pvc 3



Máscara Coxim Inflável Pvc 4



Máscara Coxim Inflável Pvc 5



Máscara de Alta Concentração Inf  
Máscara de Alta Concentração Ad



Máscara para Traqueotomia Inf  
Máscara para Traqueotomia Ad



Máscara Venturi Inf  
Máscara Venturi Ad



## Fluxômetro

Comumente utilizado em rede de gases ou cilindro, controla a passagem de gases conforme aferição em escala, comumente encontrado com escalas de 0-3 lpm, 0-7 lpm, 0-15 lpm e 0-30 lpm. Corpo produzido com metais nobres e bilhas com polímeros de alta resistência.

Fluxômetro 0-07 Oxigênio

Fluxômetro 0-15 Oxigênio

Fluxômetro 0-30 Oxigênio



Fluxômetro 0-07 Ar Comprimido

Fluxômetro 0-15 Ar Comprimido

Fluxômetro 0-30 Ar Comprimido



## Regulador para Rede de Gases Medicinais

Indicado para o controle de pressão proveniente da rede de gases medicinais. Fabricado com metais resistentes e manômetro para indicação de pressão. Fácil manuseio e higienização.

Regulador Para Rede de Oxigênio

Regulador Para Rede de Ar Comprimido

Regulador Para Rede de Óxido Nitroso

Regulador Para Rede de Dióxido de Carbono

Regulador Para Rede de Nitrogênio



# Regulador para Cilindro de Gases de Medicinais

Dispositivo desenvolvido para monitorar e controlar a pressão de saída do cilindro de Gás medicinal e atender demandas excelente. Fabricado com metais resistentes e possui válvula de segurança para alertar o operador, sobre a pressão exercida. Encontrada nas versões pressão fixa, ajustável e duplo estágio.

- Regulador de Pressão Fixa Para Cilindro de Oxigênio
- Regulador de Pressão Fixa Para Cilindro de Ar Comprimido
- Regulador de Pressão Fixa Para Cilindro de Óxido Nitroso
- Regulador de Pressão Fixa Para Cilindro de Dióxido de Carbono
- Regulador de Pressão Fixa Para Cilindro de Nitrogênio



- Regulador de Pressão Alta Vazão Para Cilindro de Oxigênio
- Regulador de Pressão Alta Vazão Para Cilindro de Ar Comprimido
- Regulador de Pressão Alta Vazão Para Cilindro de Óxido Nitroso
- Regulador de Pressão Alta Vazão Para Cilindro Dióxido de Carbono
- Regulador de Pressão Alta Vazão Para Cilindro Nitrogênio

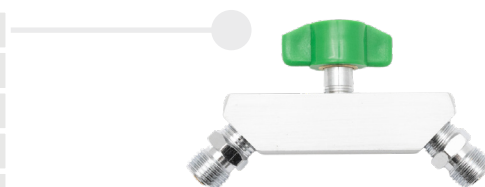
## Tomada dupla

Utilizada para multiplicar ponto de gás medicinal para atender demandas excedentes. Fabricadas com metais nobres e polímeros resistentes à pressão.

- Tomada Dupla Nylon Para Oxigênio
- Tomada Dupla Nylon Para Ar Comprimido
- Tomada Dupla Nylon Para Óxido Nitroso
- Tomada Dupla Nylon Para Dióxido de Carbono
- Tomada Dupla Nylon Para Nitrogênio



- Tomada Dupla Alumínio Para Oxigênio
- Tomada Dupla Alumínio Para Ar Comprimido
- Tomada Dupla Alumínio Para Óxido Nitroso
- Tomada Dupla Alumínio Para Dióxido de Carbono
- Tomada Dupla Alumínio Para Nitrogênio

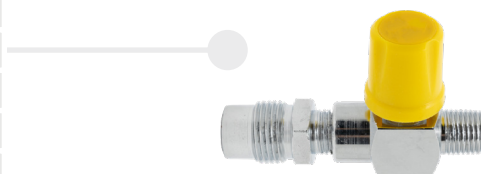


\*Consulte modelos disponíveis para tomadas triplas

## Torneira Flecha (Válvula - BI)

Válvula para uso medicinal com o intuito de realizar o bloqueio total de modo fácil e rápido da passagem de gás medicinal.

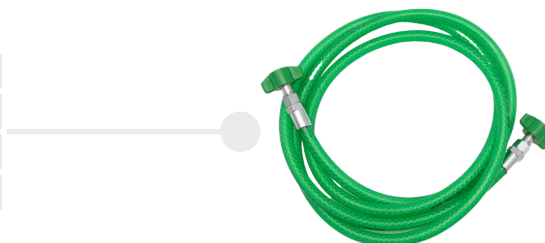
- Torneira Flecha Para Oxigênio
- Torneira Flecha Para Ar Comprimido
- Torneira Flecha Para Óxido Nitroso
- Torneira Flecha Para Dióxido de Carbono
- Torneira Flecha Para Nitrogênio



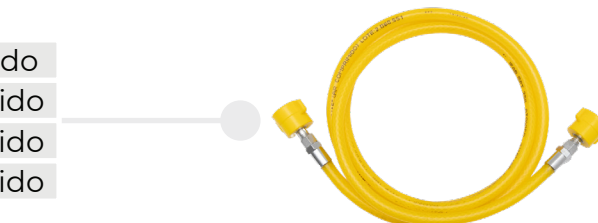
## Extensão em Nylon Trançado

Auxilia na condução de gases medicinais da rede ou cilindro para um determinado equipamento. Produzidas com polímeros de alta resistência, suporta 250 libras de pressão. Encontrada com medidas de 1m, 2m, 3m e 5m. Fabricadas de acordo com normas de conexão ABNT.

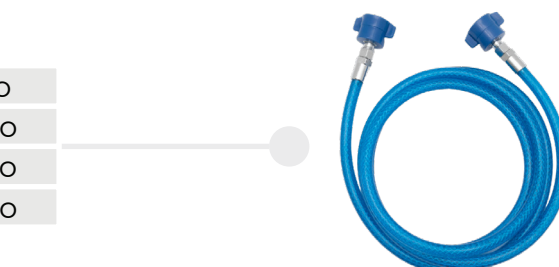
- Extensão Nylon Trançado 1m Oxigênio
- Extensão Nylon Trançado 2m Oxigênio
- Extensão Nylon Trançado 3m Oxigênio
- Extensão Nylon Trançado 5m Oxigênio



- Extensão Nylon Trançado 1m Ar Comprimido
- Extensão Nylon Trançado 2m Ar Comprimido
- Extensão Nylon Trançado 3m Ar Comprimido
- Extensão Nylon Trançado 5m Ar Comprimido



- Extensão Nylon Trançado 1m Óxido Nitroso
- Extensão Nylon Trançado 2m Óxido Nitroso
- Extensão Nylon Trançado 3m Óxido Nitroso
- Extensão Nylon Trançado 5m Óxido Nitroso



- Extensão Nylon Trançado 1m Vácuo
- Extensão Nylon Trançado 2m Vácuo
- Extensão Nylon Trançado 3m Vácuo
- Extensão Nylon Trançado 5m Vácuo



## Painel de Alarme

- Painel de Alarme para Oxigênio
- Painel de Alarme para Ar Comprimido
- Painel de Alarme para Óxido Nitroso
- Painel de Alarme para Vácuo
- Painel de Alarme para Dióxido de Carbono



## Posto Parede

- Posto Parede Interno Para Oxigênio
- Posto Parede Interno Para Ar Comprimido
- Posto Parede Interno Para Óxido Nitroso
- Posto Parede Interno Para Vácuo
- Posto Parede Interno Para Dióxido de Carbono



- Posto Parede Externo Para Oxigênio
- Posto Parede Externo Para Ar Comprimido
- Posto Parede Externo Para Óxido Nitroso
- Posto Parede Externo Para Vácuo
- Posto Parede Externo Para Dióxido de Carbono



## Painel Régua Ambulância

- Régua 3 Pontos Oxigênio
- Régua 2 Pontos Oxigênio
- Régua 3 Pontos Ar Comprimido
- Régua 2 Pontos Ar Comprimido



## Niple

- Niple Posto Parede Para Oxigênio
- Niple Posto Parede Para Ar Comprimido
- Niple Posto Parede Para Óxido Nitroso
- Niple Posto Parede Para Vácuo
- Niple Posto Parede Para Dióxido de Carbono



- Niple Painel Para Oxigênio
- Niple Painel Para Ar Comprimido
- Niple Painel Para Óxido Nitroso
- Niple Painel Para Vácuo
- Niple Painel Para Dióxido de Carbono



## Tarugo em Latão

- Tarugo Externo
- Tarugo Interno



## Conexão Engate Rápido

- Conexão Reta Engate Rápido Tarugo 6mm
- Conexão Reta Engate Rápido Tarugo 8mm
- Conexão Reta Engate Rápido Tarugo 10mm



- Conexão L Engate Rápido Tarugo 6mm
- Conexão L Engate Rápido Tarugo 8mm
- Conexão L Engate Rápido Tarugo 10mm



- Conexão T Engate Rápido Tarugo 6mm
- Conexão T Engate Rápido Tarugo 8mm
- Conexão T Engate Rápido Tarugo 10mm



- Conexão Reta Engate Rápido Niple 6mm
- Conexão Reta Engate Rápido Niple 8mm
- Conexão Reta Engate Rápido Niple 10mm



- Conexão L Engate Rápido Niple 6mm
- Conexão L Engate Rápido Niple 8mm
- Conexão L Engate Rápido Niple 10mm



- Conexão T Engate Rápido Niple 6mm
- Conexão T Engate Rápido Niple 8mm
- Conexão T Engate Rápido Niple 10mm



## Conexão Latão

Conexão Reta 6mm Niple – Espigão  
 Conexão Reta 8mm Niple – Espigão  
 Conexão Reta 10mm Niple – Espigão



Conexão L 6mm Niple – Espigão  
 Conexão L 8mm Niple – Espigão  
 Conexão L 10mm Niple – Espigão

Conexão Reta 6mm Tarugo – Espigão  
 Conexão Reta 8mm Tarugo – Espigão  
 Conexão Reta 10mm Tarugo – Espigão



Conexão L 6mm Tarugo – Espigão  
 Conexão L 8mm Tarugo – Espigão  
 Conexão L 10mm Tarugo – Espigão

## Circuito Para Régua

Circuito Para Régua 3 Pontos Oxigênio  
 Circuito Para Régua 2 Pontos Oxigênio



Circuito Para Régua 3 Pontos Ar Comprimido  
 Circuito Para Régua 2 Pontos Ar Comprimido

## Pistola de Ar Para Limpeza

Pistola de Ar para Limpeza Com Mangueira Nylon



Pistola de Ar para Limpeza Com Mangueira Espiral



## Tubo PU Para Rede de Gases

Tubo PU 6mm Verde  
 Tubo PU 8mm Verde



Tubo PU 6mm Amarelo  
 Tubo PU 8mm Amarelo



Tubo PU 8mm Cinza/Translúcido  
 Tubo PU 10mm Cinza/Translúcido

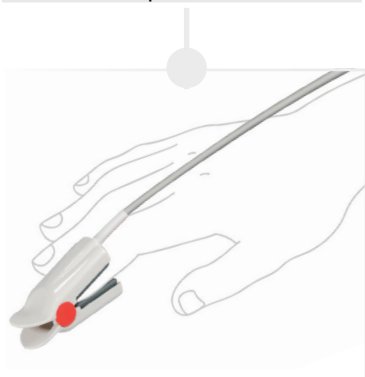


## Sensor de Oximetria

Sensor de oximetria, Linha de Compatíveis às principais marcas do mercado. Fabricados em TPU sem memória, com proteção antirruído, altamente resistente e isento de Látex. Auferem a saturação do oxigênio e a frequência cardíaca do paciente. Fabricado com mais de 2.5 metros de comprimento. Encontrado na versão clip adulto, soft adulto e “Y” Infantil (universal).

### Terminais

Sensor Clip Adulto



Sensor Soft Adulto









































Sensor Y Infantil



Conectores disponíveis para todos terminais:

<p>ALFAMED</p> <p>Tecnologia Nellcor</p> <p>Compatível com: Sense 10</p>	
<p>ALFAMED</p> <p>Tecnologia Nellcor 6 pinos (40°)</p> <p>Compatível com: Vita 400/600</p>	
<p>BCI</p> <p>Tecnologia BCI</p> <p>Compatível com: 3300, 3301, 3302, 3003, 3304, 3401</p>	
<p>BCI</p> <p>Tecnologia BCI 7 pinos</p> <p>Compatível com:</p>	
<p>BCI</p> <p>Tecnologia digital 5 pinos</p> <p>Compatível com:</p>	

<p><b>BIOCARE</b></p> <p>Tecnologia digital 5 pinos</p> <p>Compatível com:</p>		
<p><b>BIOCARE</b></p> <p>Tecnologia Nellcor 6 pinos (40°)</p> <p>Compatível com: BM-9000</p>		
<p><b>BIOLIGHT</b></p> <p>Tecnologia Digital 5 pinos</p> <p>Compatível com: BM-9000</p>		
<p><b>BIOLIGHT</b></p> <p>Tecnologia Digital 5 pinos</p> <p>Compatível com: M8000, M9000, M8000A, M9000A, BTD-352A</p>		
<p><b>CMOS DRAKE</b></p> <p>Tecnologia Digital 5 pinos</p> <p>Compatível com: Oxylife Plus</p>		
<p><b>CMOS DRAKE</b></p> <p>Tecnologia Nellcor</p> <p>Compatível com:</p>		
<p><b>COMEN</b></p> <p>Tecnologia Digital 6 pinos</p> <p>Compatível com: START-8000A, 8000B, 8000C, STAR 8000D,8000H,5000B, 5000C/500C50</p>		
<p><b>CONTEC</b></p> <p>Tecnologia Digital 5 pinos</p> <p>Compatível com: CMS60C, CW, D, DW, CMS60, PM50, PM60D, CSM5000, CMS6000, CMS7000, 8000, 9000</p>		
<p><b>DATEX OHMEDA</b></p> <p>Tecnologia Datex</p> <p>Compatível com: AS/3, CS/3, AS/5, CARDIOCAP I -II e 5</p>		

Dixtal	Tecnologia Novamatrix	Compatível com:		
DRÄGER	Tecnologia Nellcor Não Oximax	Compatível com:		
DRÄGER	Tecnologia Nellcor Oximax	Compatível com:		
DRÄGER	Tecnologia Oximax	Compatível com:		
DRÄGER	Tecnologia Nellcor	Compatível com:		
EMAI	Tecnologia BCI	Compatível com: MX300		
EMAI	Tecnologia BCI 7 pinos	Compatível com:		
GE	Tecnologia Nellco	Compatível com:		
GE	Tecnologia BCI	Compatível com:		
GE CRITIKON	Tecnologia Masimo	Compatível com:		

**GE MARQUETTE**  
 Tecnologia Nellcor não oximax  
 Compatível com:



**GE MARQUETTE**  
 Tecnologia Nellcor  
 Compatível com:  
 Dash200, Dash3000, Dash 4000



**GE MARQUETTE**  
 Tecnologia Nellcor Oximax  
 Compatível com:



**INSTRAMED**  
 Tecnologia BCI  
 Compatível com:



**MASIMO**  
 Tecnologia Masimo  
 Compatível com:



**MINDRAY**  
 Tecnologia Nellcor 6 pinos (40°)  
 Compatível com:  
 MEC1000, 1200, PM6000, 7000, 8000,  
 9000, VS800, PM60



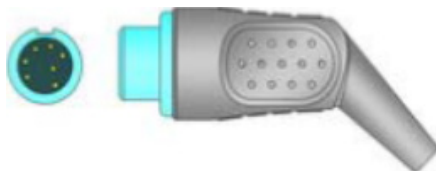
**MINDRAY**  
 Tecnologia Masimo 6 pinos (60°)  
 Compatível com:  
 PM7000, 8000, 9000, VS800,  
 NEW PM6000








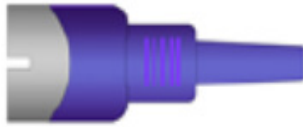



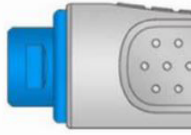





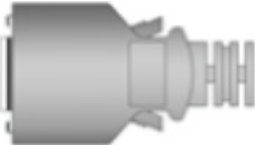


**MINDRAY**  
 Tecnologia Oximax 6 pinos (80°)  
 Compatível com:  
 NEW PM 6000, PM7000, 8000, 9000,  
 VS800, PM9000 EXPRESS



**MINDRAY**  
 Tecnologia Nellcor 7 pinos  
 Compatível com:  
 BENEVIEW T5/T8



MINDRAY	Tecnologia Nellcor Oximax 7 pinos	Compatível com: BENEVIEW T5/T8		
MINDRAY	Tecnologia Nellcor	Compatível com: PM50, PM60		
NIHON KOHDEN	Tecnologia Nihon Kohden	Compatível com: LIFESCOPE S, BSS-9800, LIFESCOPE M, BMS9510, LIFESCOPE P		
NIHON KOHDEN	Tecnologia Nellcor Oximax	Compatível com:		
OHMEDA	Tecnologia Ohmeda	Compatível com: 3700, 3710, 3770, 3775, BIOX3740, 3760, 3800, 3900, 3900P, 4700, 5250RGB, CAR- DIOCAP, 5, TUFFSAT		
PHILIPS	Tecnologia Philips	Compatível com: MERLIN V24, 78352C, 78354C, 78834C, M1020A, M1025B, M1025A, M1350B, M1772A, M1732A		
PHILIPS	Tecnologia Philips	Compatível com: EFFICIA, DIXTAL, MP20, 30, 40, PM60, 70, 90, VM4, VM6, VM8		
PROLIFE	Tecnologia Digital 5 pinos	Compatível com: P10, P12		
ZOLL	Tecnologia Masimo	Compatível com: e-series		

\*Consulte modelos de Cabo de Extensão

# Cabo Paciente

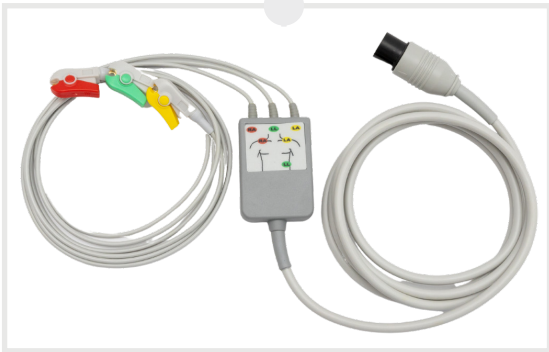
Cabo paciente para monitores e eletrocardiógrafos, flexível e com caixa blindada que eliminar a interferência de aparelho internos. Com 3, 5 ou 10 vias compatíveis com diversos equipamentos.

## Terminais

ECG 5 Vias



ECG 3 Vias



## Conectores Disponíveis

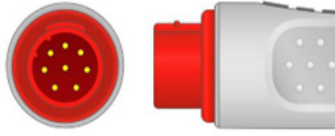
**ALFAMED**  
Compatível com:  
VITAA, VITAE, VITAP, VITA600



**BCI**  
Compatível com:  
3101, 3404, 6100, 6200, 9100, 3200, Advisor, Autocar, Life Span 100(2005)



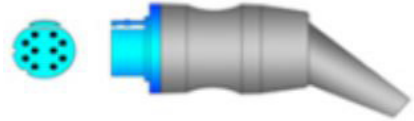
**BIONET**  
Compatível com:  
Bm-3



**CMOS DRAKE**  
Compatível com:





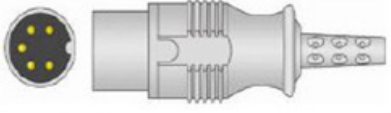











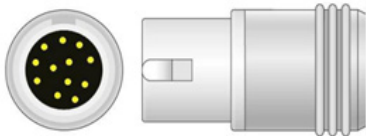
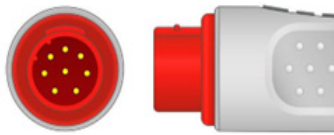


**DATEX**  
Compatível com:  
AS/3, CS/3, AS/5, CARDIOCAP I -II e 5



**DIXTAL**  
Compatível com:



DIXTAL 12 PINOS Compatível com:	
DRÄGER BC Compatível com:	
DRÄGER CABO MULTIMED Compatível com:	 *Cabo Tronco
DRÄGER DERIVAÇÃO Compatível com:	 *Cabo Derivação 3 Vias, Cabo Derivação 5 Vias
ECAFIX Compatível com:	
EMAI Compatível com: MX300	
GE CRITIKON Compatível com:	
GE MARQUETTE Compatível com:	
GE HELLIGE Compatível com:	
INSTRAMED Compatível com:	
MINDRAY Compatível com:	
MINDRAY T5 T8 Compatível com:	

<p>NIHON KOHDEN</p> <p>Compatível com:</p>	
<p>NIHON KOHDEN NKT</p> <p>Compatível com:</p>	
<p>PHILIPS HP2</p> <p>Compatível com:</p>	
<p>PHILIPS</p> <p>Compatível com:</p>	
<p>PROLIFE</p> <p>Compatível com: P10, P12, P15</p>	
<p>ZOLL</p> <p>Compatível com: MX300</p>	

\*Consulte Disponibilidade de Modelos ECG 10 Vias para Eletrocardiograma.

## Sensor De Temperatura

Fabricados em material sem memória, com blindagem antirruído e alta resistência, produtos isento de látex e compatíveis e disponíveis para as principais marcas. Encontrado nos modelos para pele e Esofágico/Retal.

Sensor Temperatura Pele


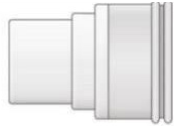





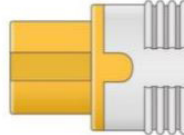








Sensor Temp. Esofágico/Retal



### Conectores Disponíveis

<p>DIXTAL</p> <p>Compatível com:</p>	
--------------------------------------	---

<p>DRÄGER</p> <p>Compatível com:</p>		
<p>GE DATEX</p> <p>Compatível com:</p>		
<p>GE MARQUETTE</p> <p>Compatível com:</p>		
<p>MINDRAY T5/T8</p> <p>Compatível com:</p>		
<p>MINDRAY</p> <p>Compatível com:</p>		
<p>NIHON KOHDEN</p> <p>Compatível com: MX300</p>		
<p>PHILIPS HP</p> <p>Compatível com:</p>		

## Tubo Pni

Tubo Pni Compatível Com Datex  
Tubo Pni Compatível Com Drager



Tubo Pni Compatível Com Philips  
Tubo Pni Compatível Com Ge Dash



## Conector Pni

Conector Pni Metal Engate Rápido Macho



Conector Pni Metal Engate Rápido Fêmea



Conector Pni Plástico Engate Rápido Macho



Conector Pni Plástico Engate Rápido Fêmea



Conector Pni Equipamento



Conector Pni Metal Universal



Conector Pni Plástico Universal



## Braçadeira Para Pni

Braçadeira 1 Via Não Removível Neo  
 Braçadeira 1 Via Não Removível Inf  
 Braçadeira 1 Via Não Removível Ad  
 Braçadeira 1 Via Não Removível Ad Mais



Braçadeira 2 Vias Não Removível Neo  
 Braçadeira 2 Vias Não Removível Inf  
 Braçadeira 2 Vias Não Removível Ad  
 Braçadeira 2 Vias Não Removível Ad Mais



## Eletrodos

Eletrodo CardioClip Ad  
 Eletrodo CardioClip Inf



Eletrodo Precordial Ad  
 Eletrodo Precordial Inf



## Estetoscópio

Estetoscópio Simples Neo  
Estetoscópio Simples Inf  
Estetoscópio Simples Ad

Estetoscópio Duplo Neo  
Estetoscópio Duplo Inf  
Estetoscópio Duplo Ad

Estetoscópio Duplo Rappaport Inf  
Estetoscópio Duplo Rappaport Ad

Estetoscópio Duplo Aço Inox Neo  
Estetoscópio Duplo Aço Inox Inf  
Estetoscópio Duplo Aço Inox Ad



## Aparelho De Pressão

Aparelho de Pressão Inf  
Aparelho de Pressão Ad  
Aparelho de Pressão Ad Mais

Aparelho de Pressão Para Mesa

Aparelho de Pressão Com Pedestal



## Braçadeira Para Aparelho de Pressão

Braçadeira Para Aparelho de Pressão Inf  
Braçadeira Para Aparelho de Pressão Ad  
Braçadeira Para Aparelho de Pressão Ad Mais



## Foco

Foco Clínico

Foco Cirúrgico



## Oxímetro De Dedo

Oxímetro de Dedo



## Oxímetro De Mesa

Oxímetro de Mesa



## Otoscópio

Otoscópio



## Dermatoscópio

Dermatoscópio



## Lanterna Clínica

Lanterna Clínica



## Detector Fetal

Detector Fetal



## Fotóforo

Fotóforo



## Oftalmoscópio

Oftalmoscópio



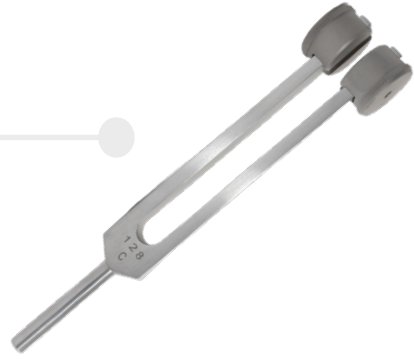
## Diapasão Médico

Diapasão Médico 128Hz

Diapasão Médico 256Hz

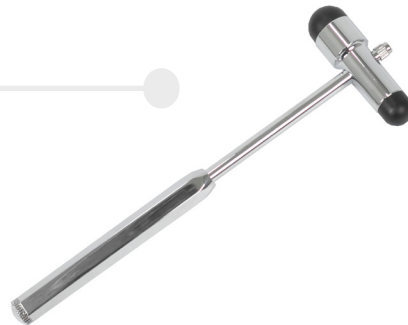
Diapasão Médico 512Hz

Diapasão Médico 1024Hz



## Martelo Neurológico

Martelo de Reflexo Babinsk



Martelo de Reflexo Buck



Martelo de Reflexo Taylor



## Braço Articulado

Braço Duas Articulações

Braço Três Articulações



## Base para Braço Articulado

Base para Braço Articulado



## Suporte Para Monitor

Suporte Para Monitor Uma Articulação



\*Consulte outros modelos. Desenvolvemos conforme sua necessidade

## Escada Dois Degraus

Escada Dois Degraus Em Aço Inox



## Suporte De Soro

Suporte De Soro Com Cinco Rodízio Em Aço Inox



## Porta Hamper Com Tampa

Porta Hamper com Tampa



# RADH

medical

vendas@radh.com.br

📞 11 2099-0369

R. Maria Curupaiti, 441  
cj. 1005, Green Tower  
São Paulo - SP