



A segurança do paciente é nossa prioridade!

Por este motivo todos os nossos acessórios, partes e peças são submetidos a testes rigorosos de segurança e confiabilidade, sendo projetados para atender às mais rigorosas normas de segurança internacionais.

Apresentamos neste catalogo os principais acessórios para uso com os equipamentos Vyairé Medical.

Entre em contato conosco e solicite a sua proposta.

- Atendimento -

De segunda a sexta, das 8h às 17h.

Telefone: 11 4615-9300

E-mail: gmb-bra10-atendimento-br@vyaire.com

Vyairé Medical

Rua Santa Mônica, 980 - Pq. Industrial San José
Cotia - SP - Brasil - 06715-865

Catálogo de Acessórios



Sistema Infant Flow LP™ para iX5

O iX5 agora oferece os modos Bifásico e CPAP compatíveis com o gerador, máscaras e prongas do sistema Infant Flow LP™.

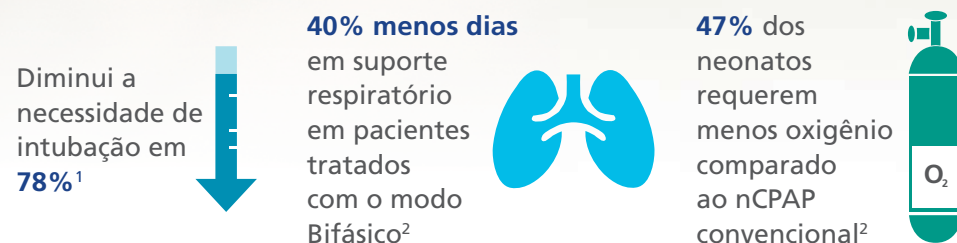
Sistema Infant Flow LP™

Menor trabalho respiratório para um melhor resultado clínico.



O sistema Infant Flow LP™ Bifásico aliado ao Ventilador Pulmonar iX5™ pode ajudar a manter os pacientes neonatais sem ventilação invasiva e melhorar os resultados diminuindo o tempo de internação e as lesões nasais.

O Sistema Infant Flow LP™ tem demonstrado que:



Geradores e Circuitos



Capacetes Cefálicos



Tiras de Fixação



Prongas Nasais



Máscaras Nasais



Consulte-nos sobre os códigos e tamanhos disponíveis dos acessórios Infant Flow LP™

O Sistema Infant Flow LP™ já está disponível para a última versão do iX5. Caso seu equipamento não apresente os modos para aplicação deste sistema, você pode realizar o UpGrade! Consulte-nos para maiores informações.

Referências

1 Swietlinski J., Pediatric Critical Care Medicine 2007;8(2):109–114.

2 Lista G., et al. Nasal CPAP vs. bilevel nasal CPAP in preterms with RDS: A randomized control study. Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed, 2010;95:F85-F89.

Acessórios para iX5 / Inter 7 Plus

Diafragma
130.01362A*



Válvula de Exalação
177.00437*

ENTENDA A IMPORTÂNCIA DO DIAFRAGMA E VÁLVULA DE EXALAÇÃO NO VENTILADOR PULMONAR

VOCÊ SABIA que o diafragma e a válvula de exalação são responsáveis pela pressurização do sistema de ventilação e por manter a pressão na via aérea do paciente de acordo com o valor programado?

Acessórios Comuns

Sensor de Fluxo Expiratório



Sensor Expiratório
179.00734*
(iX5/Inter 7 Plus)

Sensores de Fluxo Proximais



Sensor Neonatal
136.00347*
(iX5/Inter 7 Plus/Linha Plus)



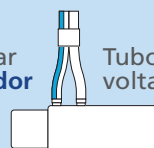
Sensor Pediátrico
136.00311*
(iX5/Inter 7 Plus/Linha Plus)



Sensor Adulto
136.00310*
(iX5/Inter 7 Plus/Linha Plus)
Obs.: O sensor adulto não é utilizado nas últimas versões do iX5. Consulte-nos para informações.

DICA! No corpo do sensor de fluxo são encaixados dois tubos. Após o processo de esterilização verifique sempre se os tubos estão encaixados corretamente no corpo do sensor, conforme abaixo:

Tubo com **cor** deve estar voltado para o **ventilador**



Tubo **transparente** deve estar voltado para o **paciente**

Circuitos Paciente



100.19000* – Neonatal /Pediátrico com Dreno
100.21000* – Pediátrico/Adulto com Dreno

Consulte-nos sobre circuito sem dreno e partes avulsas

TGI



Conector Para TGI
100.00202*

Nebulização



Kit Nebulização Adulto
303.00115



Conexão T Neo/Ped
100.00058

Acessórios para Linha Plus



Diafragma (Linha Plus)
130.01362*



Válvula de Exalação (Linha Plus)
150.00550*

Acessórios para Umidificadores



Sensor temperatura Misty 3
134.00070



Jarra Misty 3
134.00400*

Consulte-nos sobre acessórios para outros modelos de umidificadores

Blender



Blender
131.00950



Mangueira de O2
408.00002



Mangueira de Ar
408.00003

Apenas com o uso de acessórios originais é possível assegurar o correto desempenho do equipamento. A utilização de acessórios não originais contraria a Resolução da ANVISA RDC No.16:2013

Somente a **Vyaire Medical** oferece os acessórios originais para garantir a performance do equipamento assim como a segurança do paciente e do operador.

* Acessórios esterilizáveis. A Vyaire Medical recomenda não mais que 50 ciclos de esterilização, conforme preconizado nos Manuais de Operação dos equipamentos.

CIRCUITO PACIENTE



- 100.19000 Neo/Ped Com Dreno
- 100.20000 Neo/Ped Sem Dreno
- 100.21000 Ped/Adulto Com Dreno
- 100.22000 Ped/Adulto Sem Dreno

TRAQUEIAS



- 100.19002 Neo/Ped 12mmx450mm
- 100.19003 Neo/Ped 12mmx600mm
- 100.21002 Ped/Adulto 19mmx450mm
- 100.21003 Ped/Adulto 19mmx750mm
- 100.15006 Ped/Adulto 19X1200mm
- 100.15012 Ped/Adulto 19X1500mm

CONEXÃO "Y"



100.00113G Neo/Ped



100.11009G Ped/Adulto

DRENO



100.00105G Para Neo / Ped / Adulto

COTOVELO



100.00104G Para Neo / Ped / Adulto

LINHA PROXIMAL



100.00107G Linha Prox C/ Cotovelo Neo/Ped/Adulto



100.00108G Cotovelo Linha Proximal



100.00110G Conector Reto Linha Prox.

VÁLVULA DE EXALAÇÃO



177.00437 iX5 / Inter 7 Plus



150.00550 Inter 5 Plus/Interneo

DIAFRAGMAS



130.01362AG iX5 / Inter 7 Plus (Pct C/ 04)



130.01362G Inter 5 Plus/Interneo (Pct C/ 04)

SENSORES DE FLUXO



136.00310 Sensor Proximal Adulto (Azul)



136.00311 Sensor Proximal Pediátrico (Preto)



136.00347 Sensor Proximal Neonatal (Cinza)



179.00734 Sensor Distal/Expiratório (Branco)

BLENDER/REGULADORAS DE PRESSÃO



131.00950 Microblender Ar/O2



408.00002 Mangueira de O2



408.00003 Mangueira de Ar



138.01900 Válvula Reguladora de Ar (Morya)



138.02900 Válvula Reguladora de O2 (Morya)

BRAÇO ARTICULADO



150.01000 Inter 5 Plus/Interneo



177.01000 Braço Articulado iX5/Inter 7 Plus

MONITORES GRÁFICOS



151.00000CEP3 Inter GMX Slim



151.00900 Célula Oxigênio Completo

UMIDIFICAÇÃO



134.00400 Jarra Misty 3



830.00044 Jarra Globaltec GT 250



100.15016 Jarra F&P Neo/Ped



100.15017 Jarra F&P Adulto



134.00070 Sensor de Temperatura Misty 3



134.00402G Flange da Jarra Misty 3 (Pct C/ 5)



134.00403G Prato Jarra Misty (Pct C/ 2)



134.00404G Anel O'ring Jarra Misty 3 (Pct C/ 3)

NEBULIZAÇÃO E TGI



303.00115 Kit de Nebulização



100.00058 Conexão T Nebulização Neo/Ped



100.00202 Conector Para TGI

SIMULADOR PULMONAR



141.00000 LS 2000 (Adulto)



159.00001 LS 1500 (Pediátrico)



158.00001 LS 1000 (Neo Natal)