



**Para
laparoscopias
seguras e sem
interrupções**



Conjunto para Laparoscopia Essencial

Como fornecedora de larga escala de produtos relacionados com a sala de operações, a laparoscopia é uma parte inerente da experiência da Medline. O nosso conjunto de produtos laparoscópicos fundamentais permitem realizar procedimentos minimamente invasivos com flexibilidade e consistência. É uma solução abrangente que facilita a realização de continuidade na sala de operações enquanto se concentra na segurança da cirurgia.

Conjunto de Tubos de Insuflação MED-LAP ORIS

Para uma insuflação de CO₂ correta

O Conjunto de Tubos de Insuflação ORIS completa o portefólio laparoscópico da Medline. Ao filtrar e insuflar CO₂ limpo, permite aos profissionais determinar o pneumoperitoneu com eficácia, antes e durante os procedimentos laparoscópicos

A Medline oferece uma linha de produtos totalmente compatíveis para uso em conjugação com diferentes insufladores.

Imagem	Conjunto de Tubos de Insuflação ORIS	Gama de compatibilidade
	ORISISO com conector ISO 15 M/22 F	Karl Storz Richard Wolf Stryker ConMed
	ORIS15 com conector macho de 15 mm	Karl Storz Richard Wolf
	ORISLL com conector Leur-lock	Olympus
	ORISPUSH com conector fêmea flexível	Stryker



Vantagens e funcionalidades:

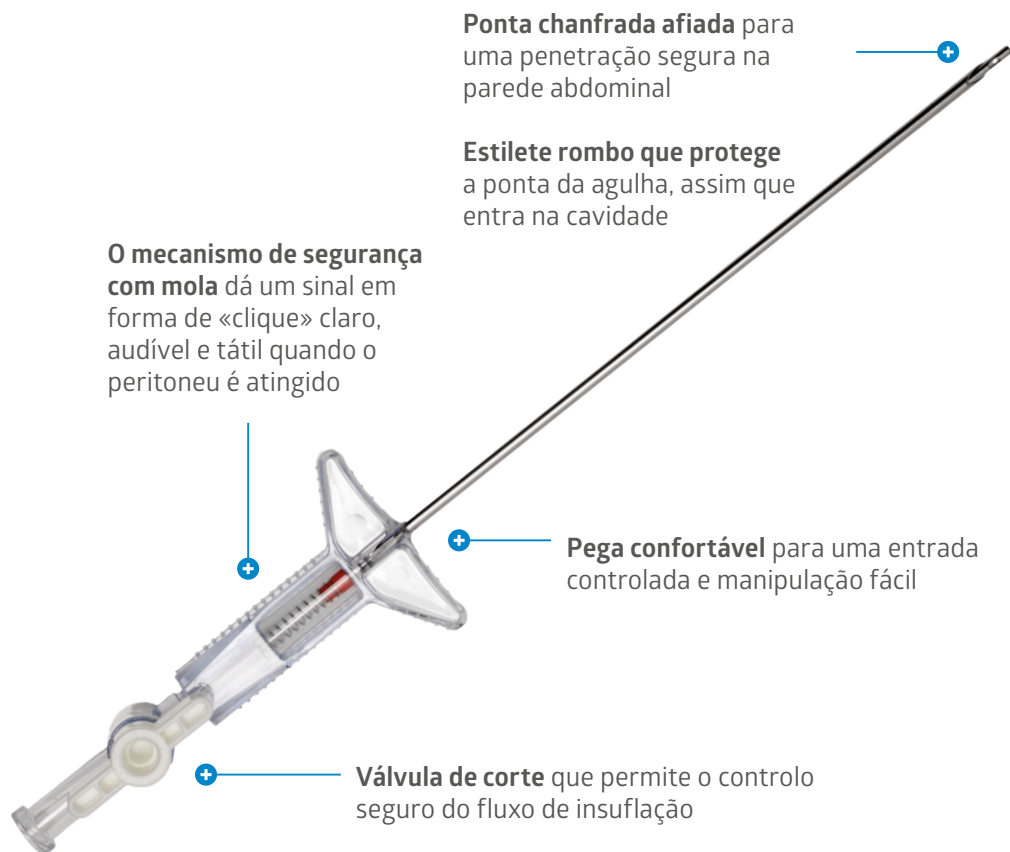
- Oferece tubos flexíveis e um filtro altamente seguro
- Filtros com BFE e VFE de 99,9%
- Gama totalmente compatível

Código do artigo	Descrição	Comprimento	Embalagem
ORISISO	Conjunto de insuflação para a sala de operações com conector ISO 15 M/22 F	3 m	25 unid./caixa
ORIS15	Conjunto de insuflação para a sala de operações com conector macho de 15 mm	3 m	25 unid./caixa
ORISLL	Conjunto de insuflação para a sala de operações com conector Luer-Lock	3 m	25 unid./caixa
ORISPUSH	Conjunto de insuflação para a sala de operações com conector fêmea flexível	3 m	25 unid./caixa

Agulha de Veress MED-LAP

Para o estabelecimento seguro do pneumoperitoneu

A agulha de insuflação está equipada com um estilete rombo retráctil acionado com mola que foi concebido para o estabelecimento simples e seguro de pneumoperitoneu em procedimentos laparoscópicos.



Vantagens e funcionalidades:

- Duas opções de comprimento de trabalho: 120 mm e 150 mm
- Conector luer lock standard para ligação ao tubo de insuflação
- Diâmetro 14-G standard

Código do artigo	Descrição	Comprimento	Calibre	Olhais de insuflação	Embalagem
ORVN12	Agulha de Veress para insuflação	120 mm	14	2	12 unid./caixa
ORVN15	Agulha de Veress para insuflação	150 mm	14	2	12 unid./caixa

Solução Anti-embaciamento MED-LAP

Para prevenir o embaciamento das lentes dos laparoscópios

As soluções anti-embaciamento impedem que as lentes laparoscópicas se embaciem, proporcionando assim uma visão desobstruída durante os procedimentos laparoscópicos.



+ **Volume de 6 ml** que dura um procedimento completo



+ **Esponja radiopaca e adesiva**, para uma colocação prática no campo operatório



Vantagens e funcionalidades:

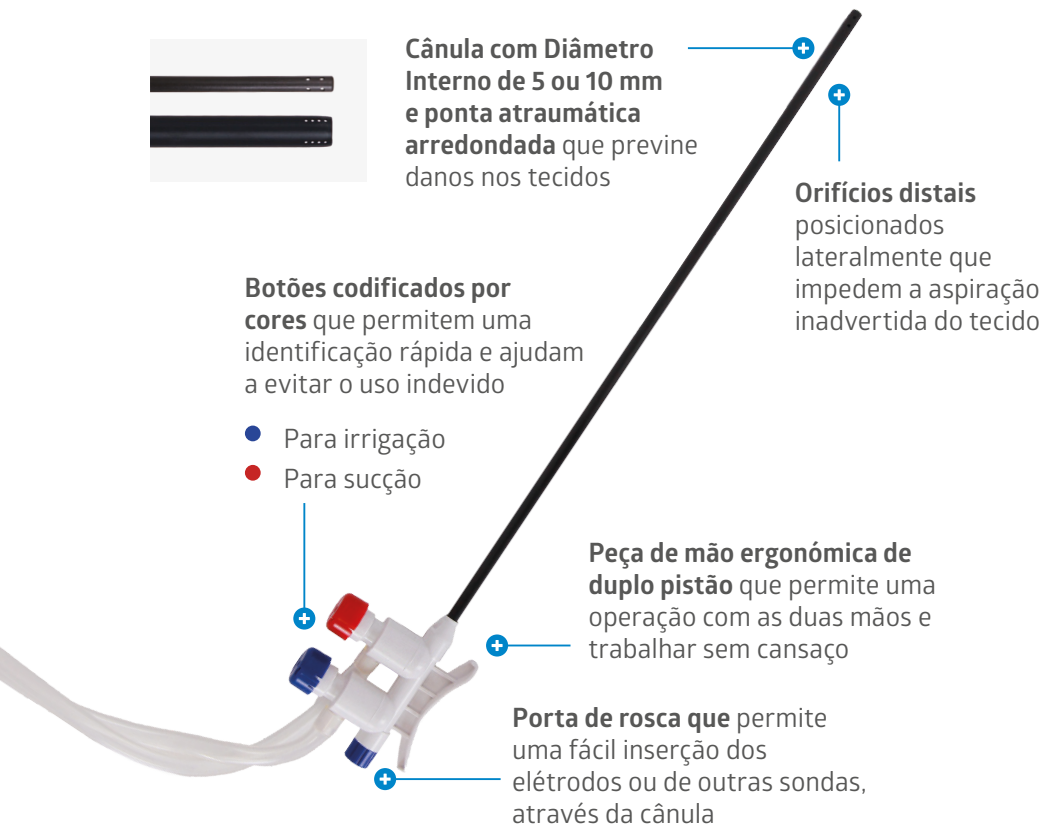
- Esponja de aplicação não abrasiva e sem desprendimento de fios
- Kit pronto a usar: frasco e esponja
- Frasco com tampa de rosca com uma solução alcoólica ligeira

Código do artigo	Descrição	Embalagem
NONFB100	6 ml	20 unid./caixa

Conjunto de Sucção-Irrigação MED-LAP

Para manter o campo de trabalho limpo e sem líquidos e fumos

Este sistema de sucção-irrigação permite a sucção ou a irrigação fácil e eficiente, a fim de manter a cavidade abdominal sem sangue, líquidos e fumo durante os procedimentos laparoscópicos. Garante, portanto uma intervenção cirúrgica segura.



Vantagens e funcionalidades:

- Sem DEHP
- Tubagem de baixo torque com separação fácil
- Conjunto de sucção-irrigação com cânula de 33 cm ou de 45 cm para cirurgia bariátrica e cirurgia robótica
- Cânula simples de 45 cm disponível
- Um ou dois espigões para ligar 1 ou 2 sacos de irrigação



Cânula feita de **policarbonato não condutor**;* compatível com procedimentos eletrocirúrgicos

*Apenas cânula de 5 mm

Código do artigo	Descrição	Cânula de sucção-irrigação			Embalagem
		Diâmetro exterior	Comprimento	Orifícios laterais	
OR1200S	Conjunto de sucção-irrigação com espigão único	5 mm	33 cm	8	12/caixa
OR1201D	Conjunto de sucção-irrigação com espigão duplo	5 mm	33 cm	8	12/caixa
OR1245S	Conjunto de sucção-irrigação com espigão único	5 mm	45 cm	8	12/caixa
ORC45	Cânula de sucção-irrigação	5 mm	45 cm	8	10/caixa
ONG299601CST12	Conjunto de sucção-irrigação com espigão único	10 mm	33 cm	8	5/caixa

Sacos de Extração MED-LAP

Para a recolha de amostras de tecidos ou de órgãos

A Medline disponibiliza dois tipos de sacos de extração com características únicas e um grau de sofisticação. O Saco de Extração com Introduzidor é um produto intuitivo que é fácil de manipular e amplamente usado em procedimentos laparoscópicos.



Manga de inserção com introduzidor
Para ajudar a inserir o saco de extração no abdómen



Fio com auto-abertura
Para uma introdução fácil da amostra

Saco de poliuretano
Material resistente a rasgos



Vantagens e funcionalidades:

- Adequado para uso em combinação com trocarte standard de 10 ou 12 mm

Código do artigo	Descrição	Embalagem
100200	Saco de Extração MED-LAP 200 ml	5/caixa
100400	Saco de Extração MED-LAP 400 ml	5/caixa
100800	Saco de Extração MED-LAP 800 ml	5/caixa

Saco de Extração MED-LAP com Punho

Guiável, auto-abertura e destacável

O Saco de Extração com Punho é um produto sofisticado que os médicos podem manipular com facilidade durante os procedimentos laparoscópicos.

Anel de metal para auto-abertura/fecho

Para uma introdução fácil da amostra/eliminação do saco

Anel de saco de extração destacável

Para permitir a introdução de outros instrumentos através da porta do trocarte

Manga de inserção com puxador ergonómico

Para ajudar a inserir o saco de extração no abdómen com uma forte capacidade de prensão

Saco de poliuretano

Material resistente a rasgos



Vantagens e funcionalidades:

- Adequado para uso em combinação com trocarte standard de 10 ou de 12 mm

Código do artigo	Descrição	Embalagem
0110310	Saco de Extração MED-LAP com Punho 300 ml	5/caixa
0110320	Saco de Extração MED-LAP com Punho 550 ml	5/caixa
0110380	Saco de Extração MED-LAP com Punho 800 ml	5/caixa



Para mais informações sobre os nossos produtos, contacte o seu gestor de conta Medline ou consulte o nosso website em www.medline.eu/pt



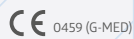
Medline International Portugal Unipessoal LDA

Avenida do Brasil, 43-3º Direito
1700-062 Lisboa
Portugal
Telemóvel: +351 800 110 253

www.medline.eu/pt
Encomendas: pt-pedidos@medline.com
Atenção ao Cliente: pt-atencaocliente@medline.com

FOLLOW US  

O conjunto ONGxxx é um dispositivo médico estéril classe IIa.



0459 (G-MED)



Rocamed France
ZI de Signes, Allée de Stockolm
83870 Signes, França

ORISxxx são dispositivos médicos estéreis classe IIa.



2460 (DNV Product Assurance AS)



OBELIS S.A.
Bd. Général Wahnis, 53
1030 Bruxelas, Bélgica

As agulhas de Veress são dispositivos médicos estéreis classe IIa.



1639 (SGS Belgium NV)



Shanghai International Holding Corp, GmbH (Europe)
Eiffelstraße 90
20537 Hamburgo, Alemanha

A solução anti-embaciamento é um dispositivo médico estéril classe IIa.



2797 (BSI, Países Baixos)



Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP Haia, Países Baixos

OR12xxx e ORC45 são dispositivos médicos estéreis classe IIa.



0197 (TÜV Rheinland)



Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstraße 1
47877 Willich, Alemanha

Os produtos indicados destinam-se a ser utilizados por profissionais de saúde. Antes da utilização, consulte as instruções e precauções no respetivo rótulo. Reservamo-nos o direito de corrigir quaisquer erros que possam ocorrer neste folheto.

© 2024 Medline é uma marca registada da Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, EUA. ML1048_PT 02/2024