

MEDLAP: Productos esenciales para laparoscopia



**Para una
laparoscopia
segura y sin
interrupciones**



Suite Esencial para Laparoscopia





Como proveedor a gran escala de productos relacionados con el quirófano, la laparoscopia es una parte inherente de la experiencia de Medline. Nuestro conjunto de productos esenciales para laparoscopia le permite realizar procedimientos mínimamente invasivos de manera flexible y uniforme. Es una solución integral que facilita la continuidad en el quirófano, centrándose a la vez en la seguridad de la cirugía.

Set de insuflación MED-LAP ORIS

Para una correcta insuflación₂ de CO

El set de insuflación completa el catálogo de productos laparoscópicos de Medline. Al filtrar e insuflar CO limpio₂ permite a los profesionales sanitarios realizar el neumoperitoneo antes y durante los procedimientos laparoscópicos de manera eficaz.

Medline ofrece una línea de artículos que son totalmente compatibles para su uso junto con diferentes insufladores.

Imagen	Set de tubo de insuflación ORIS	Rango de compatibilidad
	ORISISO con conector ISO 15 M/22 F	Karl Storz Richard Wolf Stryker ConMed
	ORIS15 con conector macho de 15 mm	Karl Storz Richard Wolf
	ORISLL con conector luer-lock	Olympus
	ORISPUSH con conector hembra flexible	Stryker



Ventajas y características:

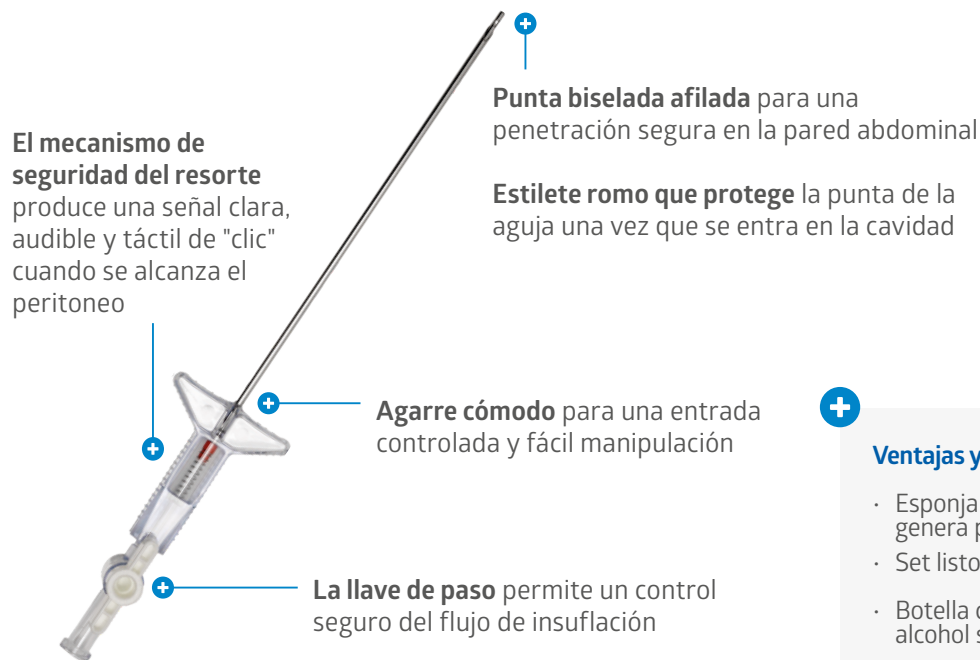
- Ofrece un tubo flexible y un filtro de alta seguridad
- Filtra con un 99,9 % de BFE y VFE
- Gama totalmente compatible

Referencia	Descripción	Longitud	Envasado
ORISISO	Set quirúrgico de insuflación con conector ISO 15 M/22 F	3 m	25 ud./caja
ORISS15	Set quirúrgico de insuflación con conector de 15 mm	3 m	25 ud./caja
ORISLL	Set quirúrgico de insuflación con conector luer-lock	3 m	25 ud./caja
ORISPUSH	Set quirúrgico de insuflación con conector hembra	3 m	25 ud./caja

Aguja de Veress MED-LAP

Para realizar de forma segura el neumoperitoneo

La aguja de insuflación está equipada con un estilete como retráctil mediante un resorte y está diseñada para realizar de forma simple y segura el neumoperitoneo durante la práctica de la cirugía laparoscópica.



Ventajas y características:

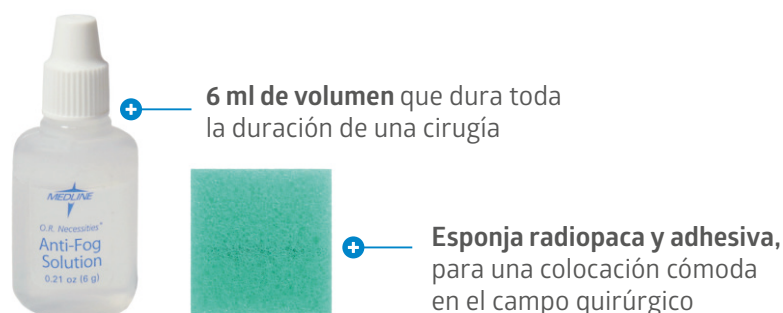
- Esponja aplicadora no abrasiva que no genera pelusas
- Set listo para usar: botella y esponja
- Botella con tapón de rosca y solución de alcohol suave

Referencia	Descripción	Longitud	Calibre	Orificios de insuflación	Invasado
ORVN12	Aguja de insuflación de Veress	120 mm	14	2	12 ud./caja
ORVN15	Aguja de insuflación de Veress	150 mm	14	2	12 ud./caja

Solución antivaho MED-LAP

Para prevenir las lentes laparoscópicas empañadas

La solución antivaho evita que las lentes laparoscópicas se empañen, proporcionando así una visión sin obstrucciones durante la cirugía laparoscópica.



Ventajas y características:

- Esponja aplicadora no abrasiva que no genera pelusas
- Set listo para usar: botella y esponja
- Botella con tapón de rosca y solución de alcohol suave

Referencia	Descripción	Invasado
NONFB100	6 ml	20 ud./caja

Set de aspiración-irrigación MED-LAP

Para mantener el campo de trabajo limpio y libre de líquidos y humo

Este sistema de aspiración-irrigación permite una aspiración o una irrigación fáciles y eficientes para mantener la cavidad abdominal libre de sangre, líquidos y humo durante la cirugía laparoscópica. Por lo tanto, asegura una intervención quirúrgica segura.



Cánula de 5 mm o 10 mm de diámetro interno con punta redondeada atraumática que evita el daño tisular

Orificios distales posicionados lateralmente que previenen la aspiración involuntaria de tejido



Cánula de policarbonato no conductor,* compatible con procedimientos electroquirúrgicos

*Solo cánula de 5 mm

Botones con codificación por colores que permiten una rápida identificación y ayudan a prevenir el uso incorrecto

- Para irrigación
- Para aspiración

El mango ergonómico de doble pistón permite operar con ambas manos y trabajar sin fatiga

El puerto de rosca permite una fácil inserción de electrodos u otras sondas a través de la cánula



Ventajas y características:

- Libre de DEHP
- Tubo de bajo torque con fácil apertura
- Set de aspiración-irrigación con cánula de 33 cm o 45 cm para cirugía bariátrica y robótica
- Cánula de 45 cm disponible de manera independiente
- Uno o dos conectores para conectar a 1 o 2 bolsas de irrigación

Referencia	Descripción	Cánula de aspiración-irrigación			Envasado
		Diámetro exterior	Longitud	Orificios laterales	
OR1200S	Set de aspiración-irrigación con una sola punta	5 mm	33 cm	8	12/caja
OR1201D	Set de aspiración-irrigación con doble punta	5 mm	33 cm	8	12/caja
OR1245S	Set de aspiración-irrigación con una sola punta	5 mm	45 cm	8	12/caja
ORC45	Cánula de aspiración-irrigación	5 mm	45 cm	8	10/caja
ONG299601CST12	Set de aspiración-irrigación con una sola punta	10 mm	33 cm	8	5/caja





Medline International Iberia S.L.U.
Parque Empresarial San Fernando,
Edificio Múnich, Planta Baja
Avenida de Castilla, 2
28830 San Fernando de Henares,
Madrid
España
Tel.: +34 900 600 602
www.medline.eu/es
es-atencioncliente@medline.com

FOLLOW US  

El set ONGxxx es un producto sanitario estéril de clase IIa.  0459 (G-MED)  Rocamed France
21 de Signes, Allée de Stockholm
63870 Signes, Francia

ORISxxx son productos sanitarios estériles de clase IIa.  2460 (DNV Product Assurance AS)  OBELIS S.A.
Bd. Général Wahis, 53
1030 Bruselas, Bélgica

Las agujas de Veress son productos sanitarios estériles de clase IIa.  1639 (SGS Belgium NV)  Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)
Eiffelstraße 80
20537 Hamburgo, Alemania

La solución antivaho es un producto sanitario estéril de clase IIa.  2797 (BSI, Países Bajos)  Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP La Haya, Países Bajos

OR12xxx y ORC45 son productos sanitarios estériles de clase IIa.  0197 (TÜV Rheinland)  Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstraße 1
47877 Willlich, Alemania

Estos productos están destinados al uso por parte de profesionales sanitarios. Antes del uso, se recomienda consultar las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.

Nos reservamos el derecho de corregir cualquier error que pudiera aparecer en este folleto.

© 2023 Medline es una marca comercial registrada de Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, EE. UU. ML1048_ES 05/2023