



LatinHealth
Group

Suture Pass O.R. Pro™

THE **O.R.** COMPANY™
The smart way to operate



La manera inteligente de colocar suturas
en cirugía mínimamente invasiva

Suture Pass O.R. Pro™

La manera inteligente de colocar suturas en cirugía mínimamente invasiva

Suture Pass O.R. Pro™ es una herramienta quirúrgica intuitiva que garantiza la colocación consistente y efectiva de suturas en una serie de procedimientos laparoscópicos.

Facilita el cierre de sitios de puertos tanto pequeños como grandes y es útil para asegurar materiales protésicos durante procedimientos laparoscópicos para hernias.

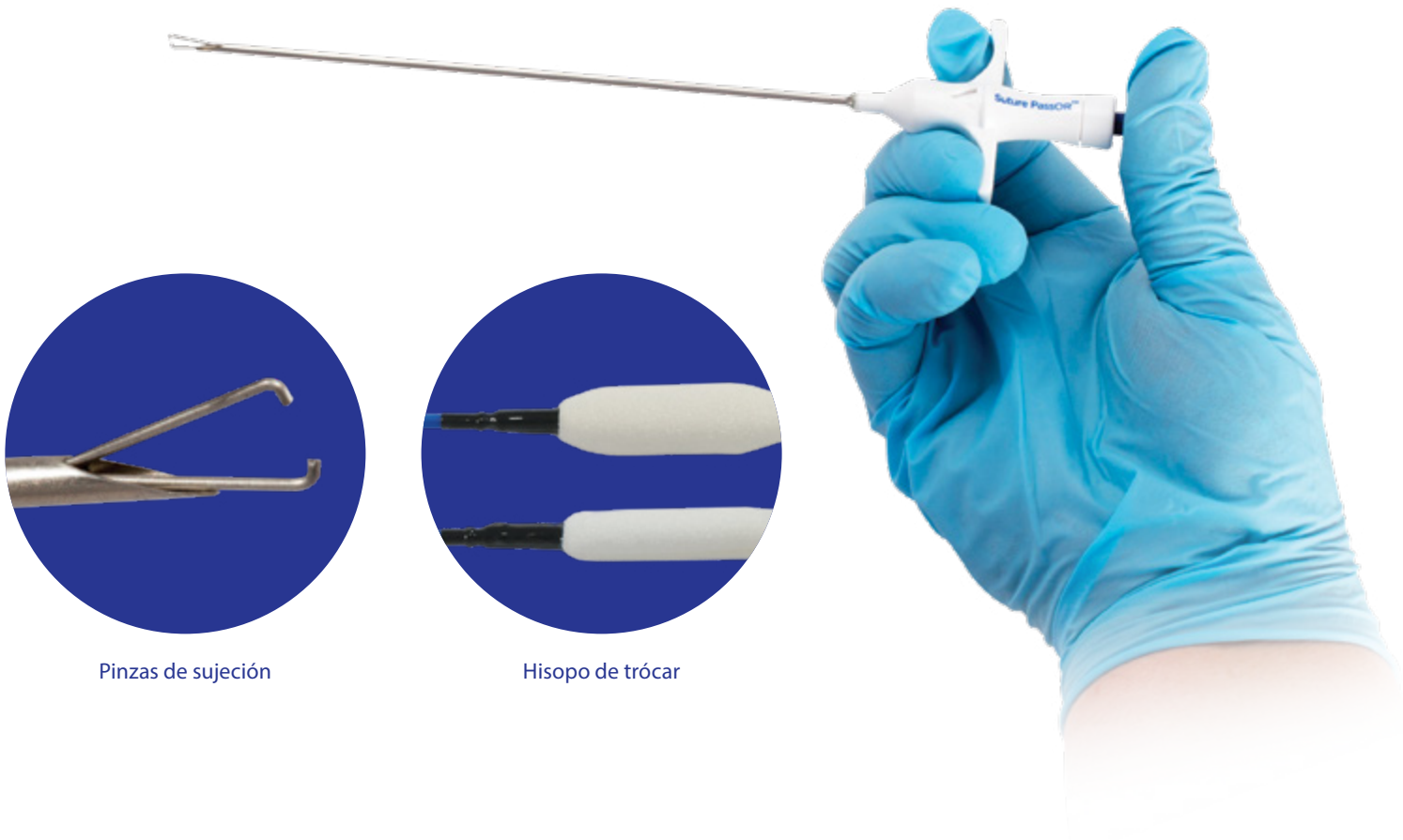


Diseñado para pasar suturas fácilmente a través del tejido subcutáneo, incluyendo la fascia y el peritoneo, el **Suture Pass O.R. Pro™** permite un cierre reproducible y uniforme en una variada anatomía del paciente.

Esto reduce al mínimo las complicaciones y los costos relacionados con la hernia del sitio del puerto postoperatoria.

Colocación intuitiva, efectiva y segura de suturas

- Dispositivo estéril, de un solo uso que funciona como pinza.
- Aguja de acero inoxidable estéril, de calibre 14, permite una penetración rápida y controlada a través de todas las capas abdominales.
- Mango activado por resorte para pinza de cierre automático facilita la sujeción de suturas.
- Operación intuitiva, pasa y recupera las suturas en un solo paso.
- Se ajusta a cualquier tamaño de sutura y puerto de trócar.



Pinzas de sujeción

Hisopo de trócar

Durante todo el procedimiento los hisopos de trócar le permiten a los cirujanos eliminar con facilidad el fluido y los desechos que se acumulan en el trócar, minimizando así el desplazamiento durante la inserción del laparoscopio y dando como resultado menos retrasos en los procedimientos quirúrgicos.

Mejor visualización durante todo el procedimiento

- Los hisopos de trócar, disponibles en tamaño de 5-8 mm y 10-12 mm se insertan en la cánula para eliminar el fluido y residuos no deseados de la válvula del trócar.
- Los mangos de los hisopos de trócar, son radiopacos; su diseño rígido, pero flexible, permite lograr una limpieza efectiva en espacios reducidos.
- La punta de espuma quirúrgica suave, no abrasiva absorbe cualquier fluido que se haya acumulado durante el procedimiento.



Pass O.R.™ de suturas estándar



Pass O.R.™ de suturas

Cierre del puerto consistente, siempre

- La guía inclina el pasador de suturas en la posición correcta para garantizar un cierre completo en todas las capas de la fascia y el peritoneo.
- El cierre uniforme de la fascia reduce el riesgo de formación de hernias.
- Trabaja bajo visualización directa.
- Sin pérdida de neumoperitoneo.

Información para pedidos		
# Pedido / REF	Descripción	UOM
PC-120	Suture Pass O.R. PRO™ - Suture Pass O.R. guía 10/12 mm y dos hisopos de trócar (5-8 mm y 10-12 mm)	Caja de 10, estériles
RSG-14F	Suture Pass O.R. PRO™ - Suture Pass O.R. guías (10/12mm y 15mm) y dos hisopos de trócar (5-8mm y 10-12mm)	Caja de 10, estériles
RSG-18F-XL	Suture Pass O.R. PRO™ - Bariatric Suture Pass O.R. guías bariátricas de longitud (XL) (10/12mm y 15 mm) y dos hisopos de trócar (5-8mm y 10-12mm)	Caja de 10, estériles