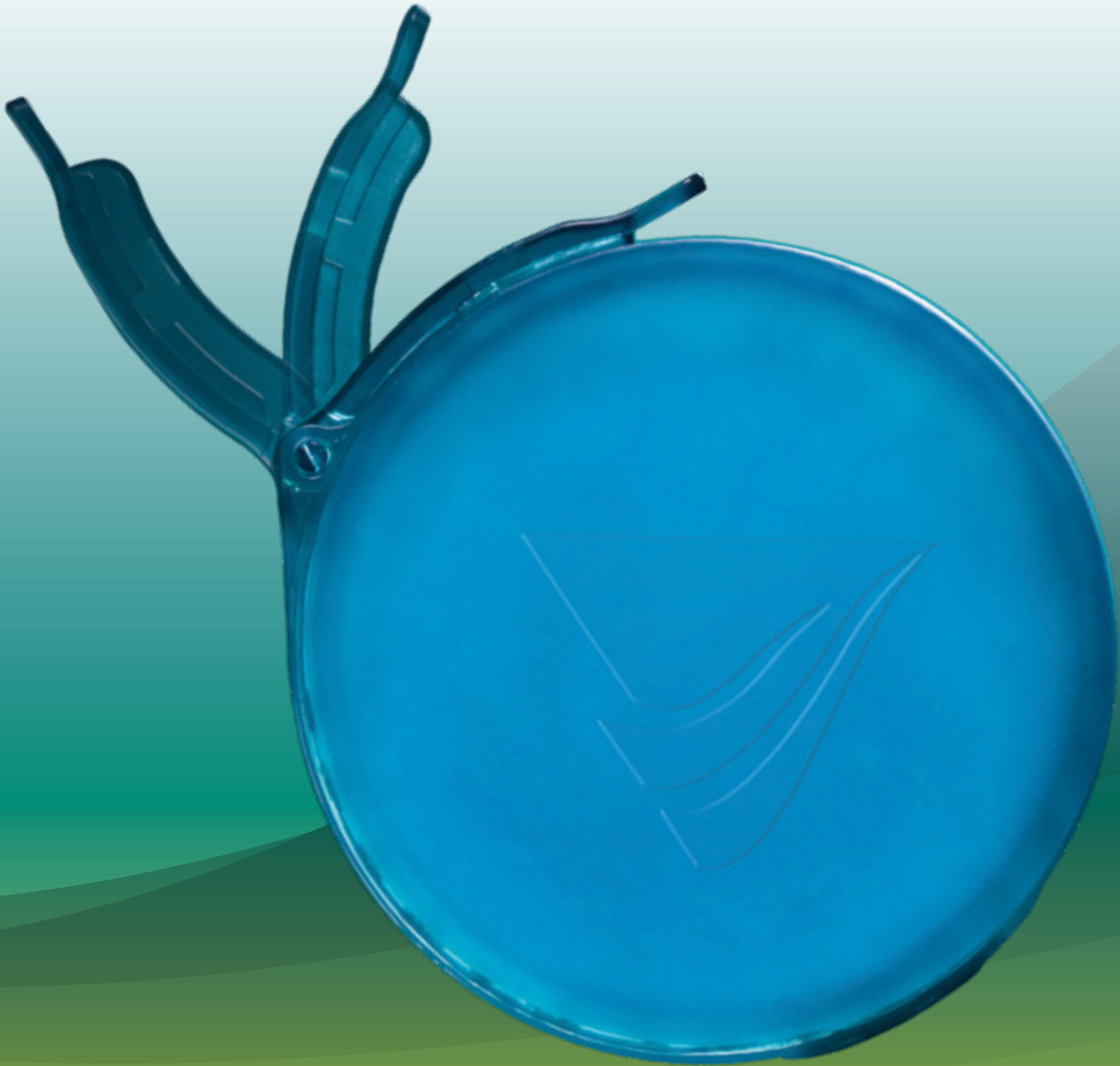




GelPort®



Sistema para Cirugía Mínimamente Invasiva

GelPort®

Sistema para Cirugía
Mínimamente Invasiva

Unión de Tecnologías Excepcionales



- Proporciona un acceso sin restricciones para una cirugía rápida y eficiente.
- Simplifica la retirada del espécimen.
- Proporciona 360° de retracción atraumática y de protección¹⁻².
- Acceso con trocar para una versatilidad incomparable.

1. Reid K., et al. Barrier Wound Protection Decreases Surgical Site Infection in Open Elective Colorectal Surgery: A Randomized Clinical Trial. *Dis Colon Rectum*. 2010 Oct; 53(10): 1374-1380.

2. Horiuchi T., et al. Randomized Controlled Investigation of the Anti-Infective Properties of the Alexis Retractor/Protector of Incision Sites. *J Trauma*. 2007 Jan; 62(1): 212-215.

GelPort® Diseño Adaptado



- Facilita un acceso incomparable para una rápida disección y movilización del tejido.
- Facilita la aproximación Pfannensteil para optimizar los procedimientos avanzados.
- Facilita una colocación rápida y sencilla.

Protector/Retractor para Heridas Alexis®



- Se adapta para retraer diferentes espesores de pared abdominal y distintos tamaños de incisión.
- Ofrece 360° de retracción atraumática y de protección¹⁻² para un mayor acceso y exposición.
- Simplifica la resección extracorpórea y la retirada del espécimen.
- Permite una clara visualización de los márgenes de la herida.

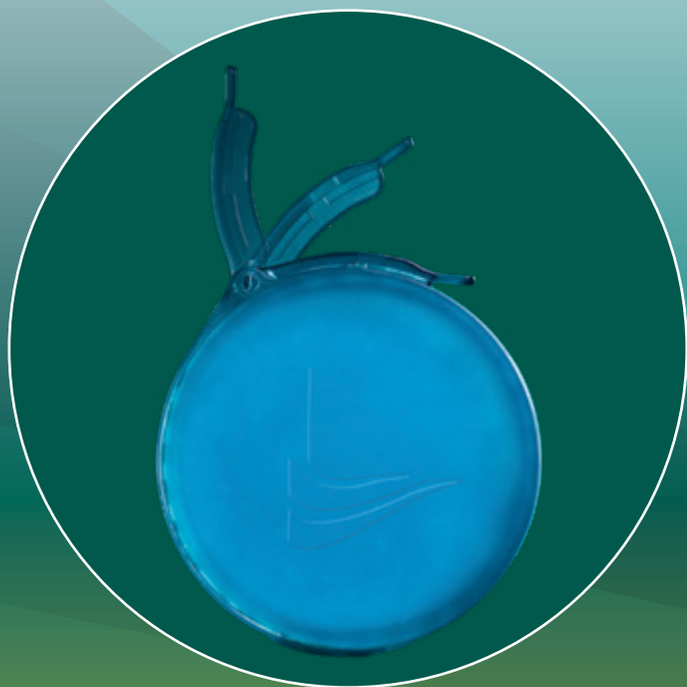
Tecnología GelSeal®

- Mantiene el neumoperitoneo durante múltiples cambios de mano e instrumentos.
- Proporciona el acceso sin restricciones del trocar mejorando la versatilidad y la estética del paciente.
- Característico perfil pequeño para un espacio abdominal limitado.



GelPort®

Sistema para Cirugía
Mínimamente Invasiva



REFERENCIA	PRESENTACIÓN
C8XX2CE	CAJA/1