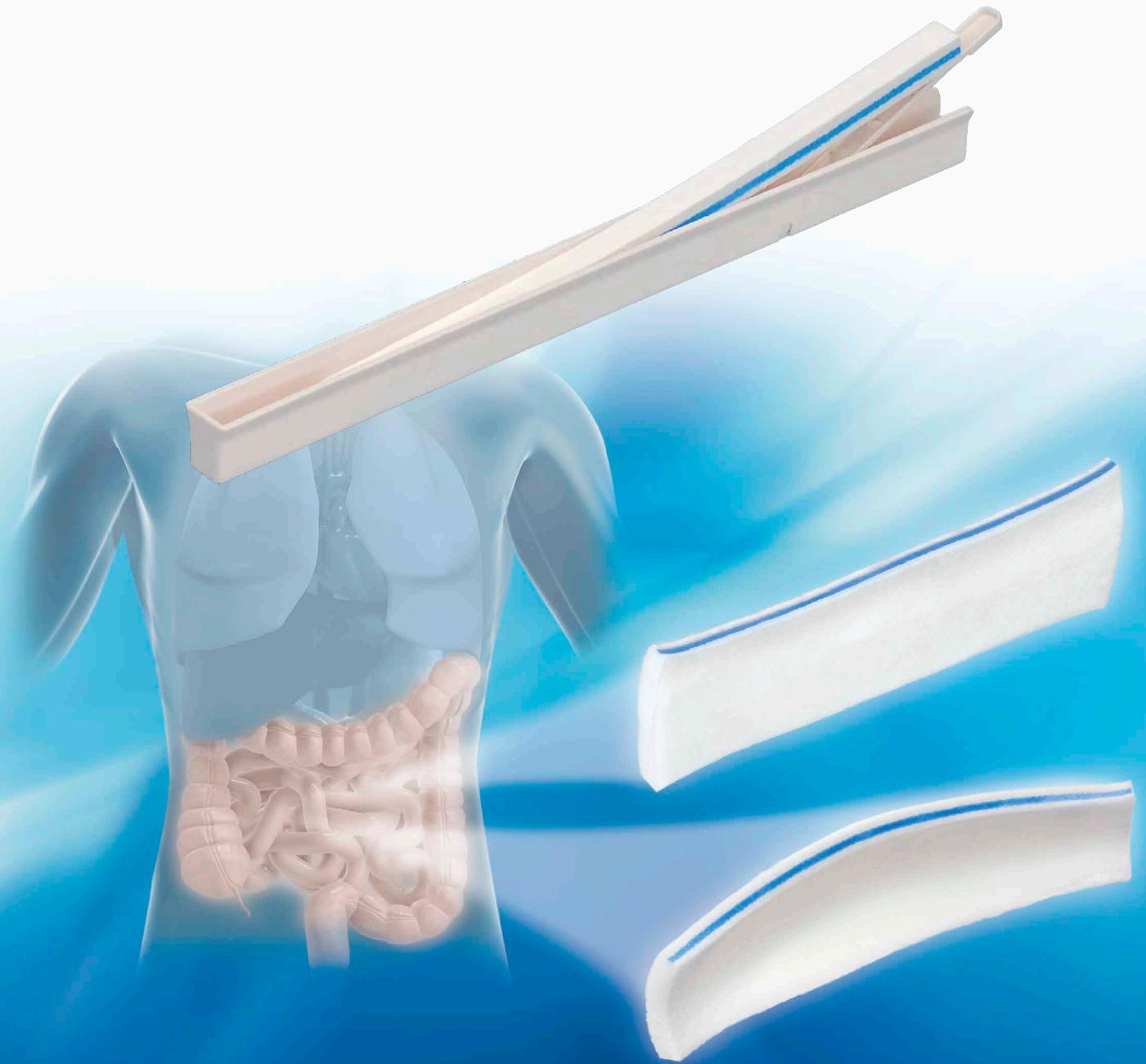


ENDORACTOR[®]

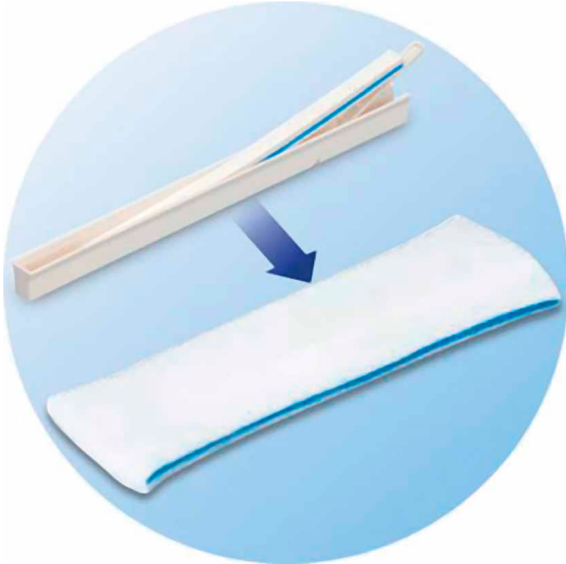
ESPONJA ENDOSCÓPICA PARA LA RETRACCIÓN DE TEJIDOS



ENDORACTOR®

ESPONJA ENDOSCÓPICA PARA LA RETRACCIÓN DE TEJIDOS

Endoractor® es una esponja de uso en Cirugía Mínimamente Invasiva para la retracción de las asas intestinales. Se empapa con suero y aumenta su volumen creando una barrera para retraer tejidos y colaborar en la calidad y espacio del campo quirúrgico.



- Elimina la necesidad de posicionar al paciente cabeza-abajo para la separación de órganos en cirugía.
- Endoractor® permite llevar a cabo el procedimiento quirúrgico con el paciente en posición horizontal.
- Menor traumatismo a los tejidos gracias a su composición de celulosa que reduce el riesgo de daños y protege los órganos internos en comparación con otros retractores del mercado.
- Reduce el estrés del cirujano y asegura un buen campo operatorio al poder trabajar con el paciente en posición semi-horizontal y evitar el descenso de órganos derivado de posiciones Trendelenburg extremas.

“Un nuevo concepto para separar órganos en Cirugía Mínimamente Invasiva”

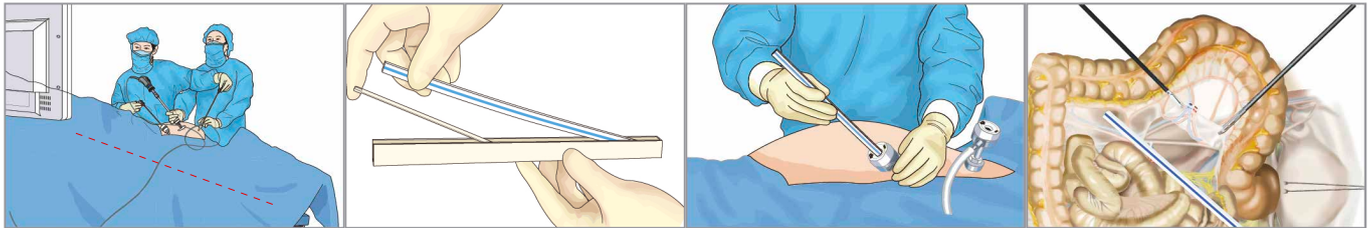


- Identificable por rayos-X.
- Reduce el riesgo de residuos internos.
- La barrera de celulosa permite una retracción amplia y segura de órganos que puedan obstruir el campo visual de trabajo en quirófano.
- La esponja endoscópica Endoractor® se infla y aumenta aproximadamente 9 veces su tamaño inicial.
- Evita el uso de retractores de órganos en cirugía (Colorectal, Urológica, Ginecológica)
- Preformado con una parte central más ancha y diseño en curvatura para permitir la exclusión efectiva de las asas intestinales (tipo J: 20cm – tipo JL).

Fabricado en Japón por:



Procedimiento de uso

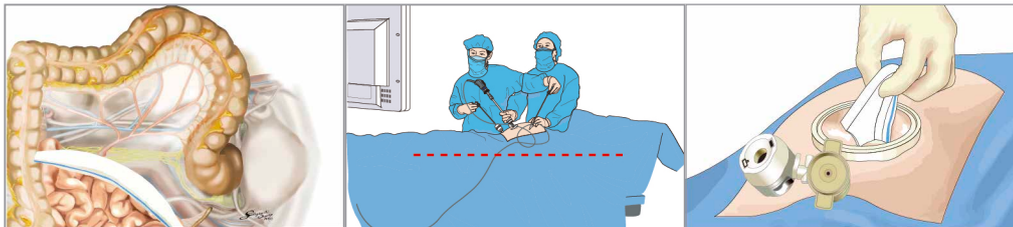


1. Coloque al paciente cabeza-abajo o en otra posición que asegure la exclusión de órganos del campo de trabajo.

2. Saque Endoractor® de su caja.

3. Inserte Endoractor® a través de un trócar con diámetro no menor a 12 mm.

4. Coloque Endoractor® en el lugar adecuado.



5. Empape Endoractor® con suero salino/fisiológico para inflarlo y separe los órganos no necesarios en la cirugía para asegurar el campo quirúrgico.

6. Vuelva a colocar al paciente en posición cuasi-horizontal y proceda con la cirugía.

7. Aproveche la incisión efectuada para la introducción del trócar, o agrándela ligeramente para retirar Endoractor® de la cavidad abdominal.

Descripción

	ENDORACTOR 24 cm	ENDORACTOR TIPO J 20 cm	ENDORACTOR TIPO JL
PREVIO INFLADO			
	240 x 8 x 8 mm	200 x 8 x 8 mm	240 x 8 x 8 mm
DESPUÉS DEL INFLADO			
	260 x 72 x 8 mm	210 x 60/40 x 8 mm	260 x 60/80 x 8 mm
ABSORCIÓN APROXIMADA	150 ml	80 ml	150 ml

Referencias	Descripción	Tipo	U/Caja
088-480000	ENDORACTOR®	24 cm	6
088-480010	ENDORACTOR®	J 20 cm	6
088-480500	ENDORACTOR®	JL	6



OFICINAS CENTRALES
Avda. Jardín Botánico 1345, Silos del Intra. 33203 Gijón. España
T: +34 985 195 505 info@mba.eu

www.mba.eu

MBA INCORPORADO, S.L.



MBA.EU

