

Sistema de cánulas para artroscopia de pequeña articulación



Características

- Sistema de cánulas operativas para pequeña articulación de 2,2mm; 2,9mm y 3,6mm.
- Cánulas adaptables a artroscopios de corto y largo alcance de 1.9mm y 2.7mm
- Sistemas compuestos de cánulas, obturadores y trócares, extensores de irrigación, adaptadores de infusión y sondas.

Descripción

Sistemas de cánulas para artroscopia de pequeña articulación: cánulas operativas, extensores de irrigación, obturadores y trócares, adaptadores de infusión y sondas. Diseñados para conectarlos con artroscopios de corto o largo alcance o sistemas de administración de líquidos y pueden tener puertos de flujo de entrada y/o salida con válvulas de lavado regulables.

Indicaciones

Los accesorios artroscópicos están indicados para el acceso de la cápsula de la articulación para establecer y mantener portales que faciliten la visualización, el flujo de los líquidos de irrigación o el paso de los instrumentos durante los procedimientos artroscópicos.

Composición

Acero inoxidable.

Limpieza y esterilización

La limpieza de los accesorios artroscópicos se puede realizar de manera manual o automática. Consulte las instrucciones de uso para más detalles.

Los instrumentos endoscópicos pueden esterilizarse mediante óxido de etileno o vapor. Los parámetros de tiempo y temperatura requeridos para la esterilización varían de acuerdo con el tipo de esterilizador, diseño del ciclo y material de embalaje. Revise las instrucciones de esterilización del fabricante, del esterilizador, o los procedimientos del hospital, antes de llevar a cabo la esterilización.

Presentación

Set de cánula operativa de 2,2mm para artroscopios de corto alcance de 1,9mm

Set de cánula operativa de 2,2mm para artroscopios de corto alcance de 1,9mm con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye: Set de cánula operativa de 2,2mm para artroscopios de corto alcance de 1,9mm con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye: Cánula corta de 2,2mm, con puerto de flujo Trocar corto de 2,2mm, punta afilada Obturador corto de 2,2mm, punta cónica Sonda TMJ/Muñeca	Código Producto	Descripción	
3866 Trocar corto de 2,2mm, punta afilada 3867 Obturador corto de 2,2mm, punta cónica	4294		<u> </u>
3867 Obturador corto de 2,2mm, punta cónica	3865	Cánula corta de 2,2mm, con puerto de flujo	-3
·	3866	Trocar corto de 2,2mm, punta afilada	
3312 Sonda TMJ/Muñeca	3867	Obturador corto de 2,2mm, punta cónica	
	3312	Sonda TMJ/Muñeca	_

Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de largo alcance de 2,7mm

Código Producto	Descripción		
3713	Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de largo alcance de 2,7mm con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye:	-	
3672	Cánula corta de 2,9mm, con soporte para dedo (2 unidades)	11	
3785	Trocar corto de 2,9mm, punta afilada	-01	
3807	Obturador corto de 2,9mm, punta cónica		
3671	Extensor de irrigación, válvula simple, fija		
3696	Adaptador de infusión	1000	

Página 1 de 3 FT 12.18/3



Sistema de cánulas para artroscopia de pequeña articulación

Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de corto alcance de 2,7mm

Código Producto	Descripción	
3800	Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de corto alcance de 2,7mm	I
	con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye:	TI TI
3781	Cánula corta de 2,9mm, con puerto de flujo (2 unidades)	1010101
3807	Obturador corto de 2,9mm, punta cónica	Q45
3786	Obturador corto de 2,9mm, punta roma	<u> </u>
3312	Sonda TMJ/Muñeca	

Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de largo alcance de 2,7mm

Código Producto	Descripción	
3714	Set de cánula operativa de 2,9mm para artroscopios de largo alcance de 2,7mm con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye:	
4419	Cánula de 2,9mm, con puerto de flujo	
3691	Trocar de 2,9mm, punta afilada	
3692	Obturador de 2,9mm, punta cónica	

Set de cánula operativa de 3,6mm para artroscopios de corto alcance de 2,7mm

Código Producto	Descripción		
4317	Set de cánula operativa de 3,6mm para artroscopios de corto alcance de 2,7mm con luz posterior al lado opuesto a la dirección de visión. Incluye:		
4308	Cánula operativa de 3,6mm, válvula simple, fija	I	
3692	Trocar afilado de 3,6mm	9-	
4310	Obturador de 3,6mm, punta cónica		

Cánulas operativas y cánulas de flujo

Código Producto	Descripción		
3672	Cánula corta de 2,9mm, con soporte para dedo		
72201751	Cánula corta de 2,9mm, doble válvula, giratoria		
72201752	Obturador		
3807	Obturador cónico (para uso con 3672 y 6900853)		
7205999	Cánula estándar de 4,6mm, flujo alto, doble válvula (para uso con artroscopios de longitud estándar de 2,7mm)		
4439	Obturador de 4,6mm, punta cónica (para uso con 7205999 o 72200121)		

Página 2 de 3 FT 12.18/3



Sistema de cánulas para artroscopia de pequeña articulación

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON n° 0086 CE n° CE506114		^	de	***
Clase CE I: resto Ila: cánulas, extensor	LATEX FREE	NON	*	Smith & Nephew Inc. 150 Minuteman Road Andover, MA 01810, USA
de irrigación y adaptador de infusión				Smith & Nephew Medical Limited
				Hull HU3 2BN UK
				Distribuidor Smith & Nephew, SAU ISO 9001

Leyenda símbolos

LATEX FREE No contiene látex



No utilizar si el envase está abierto o dañado



Producto no esterilizado

Manténgase en lugar seco

Representante autorizado

Fabricante **Advanced Surgical Devices Division**

Smith & Nephew, S.A.U

Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona)

Tel. Atención Cliente: 93 373 75 14 / 93 373 72 14 - Fax. Atención cliente: 93 373 72 65

A-28123297

 $\underline{informacion@smith-nephew.com}.\ \underline{www.smith-nephew.com}$

Página 3 de 3 FT 12.18/3