

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

FIRMA COMERCIAL: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.

DOMICILIO: Madrid, Ribera del Loira, 38 – Edif. 4 - Planta 1 – 28042 - TELEFONO: 901 10 11 42

### LithoVue™ Ureteroscopio flexible digital de un solo uso

**Descripción:** El ureteroscopio flexible digital de un solo uso LithoVue es un dispositivo estéril para un único uso que consta de dos componentes principales:

- Un mango con controles de articulación y puertos de acceso para accesorios,
- y una porción de cuerpo flexible.

**Indicaciones de uso:** Los profesionales médicos utilizan el endoscopio flexible LithoVue™ para acceder a las vías urinarias, visualizarlas y realizar procedimientos en las mismas. El ureteroscopio permite la introducción y el uso de accesorios como pinzas de biopsia, fibras láser, guías, sujetadores y cestas de extracción en el lugar de la intervención. La punta distal del ureteroscopio ofrece una articulación de 270 grados en dos direcciones, y se puede rotar 360 grados al girar el mango. Además, el cuerpo del ureteroscopio incluye una deflexión secundaria pasiva.

El cuerpo flexible del ureteroscopio incluye un canal de trabajo. Este canal de trabajo permite la introducción de accesorios quirúrgicos y soluciones de irrigación o contraste en la punta distal y el campo quirúrgico.

El mango incluye una palanca de articulación que controla la articulación de la punta distal. El mango también incluye dos puertos de acceso. Uno de los puertos admite accesorios quirúrgicos, mientras que el otro constituye un punto de conexión para las soluciones de irrigación o contraste.

<b>Especificaciones</b>	<b>Medida</b>
Anchura de la parte insertable (cara distal)	7,7 F (2,57 mm)
Anchura máxima de la parte insertable (diámetro total del cuerpo)	9,5 F (nominal) 3,23 mm (máximo)
Anchura mínima del canal de instrumentos	3,6 F (nominal) 1,15 mm (mínimo)
Longitud de trabajo del cuerpo	68 cm
Longitud del canal de instrumentos	82 cm
Distancia óptica de trabajo	2-50 mm
Ángulo máximo de deflexión	270 grados

**Composición:** No contiene látex.

**Método de esterilización:** Óxido de etileno.

**Envasado:** Ureteroscopio flexible digital de un solo uso LithoVue

## ANEXO REFERENCIAS

Ref. fabricante	Característica diferenciadora
M0067913500	LithoVue – Estándar global
<b>M0067913600</b>	<b>LithoVue – Inverso global</b>
<b>Estación de trabajo del sistema LithoVue™ (incluye PC con pantalla táctil, carro, cable de alimentación y manual del usuario)</b>	
M0067911000	Estación de trabajo del sistema LithoVue - Global
<b>OTROS</b>	
<b>PC con pantalla táctil</b>	
M0067917000	PC con pantalla táctil de LithoVue
<b>Carro</b>	
M0067914200	Carro de la estación de trabajo del sistema LithoVue
<b>Cable de alimentación del sistema LithoVue</b>	
M0067912100	Cable de alimentación del sistema LithoVue – FGGNPSS (Francia, Grecia, Alemania, Países Bajos, Portugal, Suecia y España)
M0067913480	Adaptador de alimentación de repuesto para el sistema LithoVue
<b>Manual del usuario de la estación de trabajo del sistema LithoVue</b>	
M0067913000	Manual del usuario de LithoVue
<b>Accesorios y otros</b>	
M0067911430	Actualización de software
M0067911440	Cable de vídeo DVI

