



**MINIMIZE**



## **Palloncino estrazione calcoli**

STONE EXTRACTION BALLOON

**Meditalia®**



# Meditalia®

## CATETERE A PALLONCINO PER ESTRAZIONE CALCOLI STONE EXTRACTION BALLOON CATHETER

**Cateteri a palloncino a triplo lume utilizzato per estrazione calcoli nel dotto biliopancreatico durante procedure di ERCP**

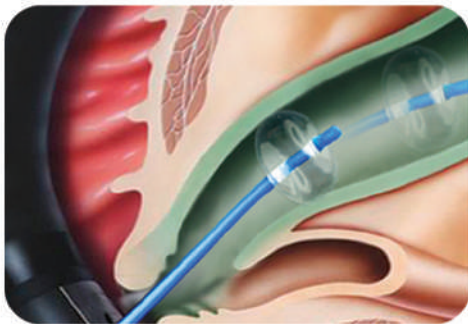
*Triple lumen balloon catheter used for stone extraction in the biliary pancreatic duct during ERCP procedures*

**L'esclusiva forma piatta del palloncino minimizza le frizioni durante la retrazione eliminando il rischio di bypassare il calcolo e quindi di inficiare la procedura di recupero**

*The unique flat shape of the balloon minimizes the frictions during retraction eliminating the risk of bypassing the gallstone, avoiding to invalidate the procedure recovery*

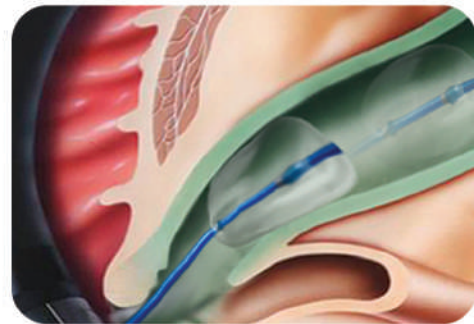
**Lo spessore della miscela di polietilene e lattice con la quale è prodotto il palloncino è maggiorato rispetto ai competitor rendendolo più robusto e minimizzando il rischio di forature**

*The mixture of polyethylene and latex of the balloon is thicker than competitors making it more resistant minimizing the risk of drilling*



**Il palloncino con esclusiva forma piatta non si deforma durante la retrazione**

*The balloon with exclusive flat shape does not deform during retraction*



**Il palloncino per estrazione calcoli di forma comune è facile che si deformi nella retrazione**

*The stone extraction balloon with common shape easily deforms retraction*

### Products info

References	Working length	Sheath diameter	Channel	Balloon diameter	Guide wire
MED-212-EXT	200 cm	2,3 mm	2,8 mm	10/12/15 mm	0.025'/0.035'
MED-214-EXT	200 cm	2,3 mm	2,8 mm	13/15/18 mm	0.025'/0.035'
<b>SCAMBIO RAPIDO/RAPID EXCHANGE SYSTEM</b>					
MED-213-EXT	200 cm	2,3 mm	2,8 mm	10/12/15 mm	0.025'/0.035'
MED-215-EXT	200 cm	2,3 mm	2,8 mm	13/15/18 mm	0.025'/0.035'