

Cewniki do ekstrakcji i okluzji

Extraction-occlusion catheter



Hagmed

ul. Tomaszowska 32, 96-200 Rawa Mazowiecka, Polska

tel./fax +48 46 814 48 05, tel. +48 46 814 44 29, +48 46 814 37 97

e-mail: [info@hagmed.com.pl](mailto:info@hagmed.com.pl); [www.hagmed.com.pl](http://www.hagmed.com.pl)

## Cewniki do ekstrakcji i okluzji

Cewniki do ekstrakcji i okluzji są jednorazowym sterylnym sprzętem medycznym, wyjaławianym promieniami gamma. Wyrób nietoksyczny, apirogenny widoczny w promieniach RTG.

### Przeznaczenie

Cewniki do okluzji i ekstrakcji służą do usuwania złożeń z dróg żółciowych (tzw. plastyka balonowa) po wykonaniu sfinkterotomii endoskopowej. Centralny kanał umożliwia wykonanie przepłukania miejsca zabiegu lub podania płynu kontrastującego do dróg żółciowych w celu przeprowadzenia diagnostyki radiologicznej w ramach endoskopowej pankreatocholangiografii wstecznej.

### Wyposażenie

Cewnik wyposażony jest w stalowy mandryn ułatwiający wprowadzanie narzędzia przez endoskop i odpowiedniej pojemności strzykawkę do napełnienia balonu.

### Opakowanie wewnętrzne

Spiralnie uformowana osłonka w postaci rurki z tworzywa sztucznego, chroniąca wyrób przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz działaniem promieni UV.

### Opakowanie zewnętrzne

Torebka papier folia do sterylizacji promieniami gamma.

### Materiał

Cewnik wykonany z poliamidu.

Nr kat	Rozmiar	Długość	Objętość powietrza	Średnica balonika
	FG/CH	cm	cm <sup>3</sup>	mm
CA01	5F	200	2,5	8-10
CA02	6F	200	2,5-3,5	10-12
CA03	7F	200	2,5- 4,5	10-14

## Extraction-occlusion catheters

Extraction-occlusion catheters are single use sterile devices, sterilized by gamma irradiation, non-toxic, pyrogen-free, visible under fluoroscopy.

### Application

The extraction-occlusion catheters are intended to removal of obstruction from bile ducts after endoscopic sphincterotomy/papillotomy procedure. Additional lumen enables irrigation of procedure area and application of the contrast medium to bile duct in order to perform radiological diagnosis- ERCP - endoscopic retrograde cholangiopancreatography.

### Equipment

Catheter is equipped with stainless-steel stylet for catheter insertion. Syringe for inflation of the balloon.

### Internal packing

Coiled plastic tube securing against mechanical damage and UV Light.

### External packing

Pouch for gamma sterilization

### Material

Polyamide shaft of the catheter.

REF	Size	Length	Air volume	Balloon diameter
	FG/CH	cm	cm <sup>3</sup>	mm
CA01	5F	200	2,5	8-10
CA02	6F	200	2,5-3,5	10-12
CA03	7F	200	2,5- 4,5	10-14



Producent Sprzętu Medycznego  
Medical Equipment Manufacturer

[www.hagmed.com.pl](http://www.hagmed.com.pl)

