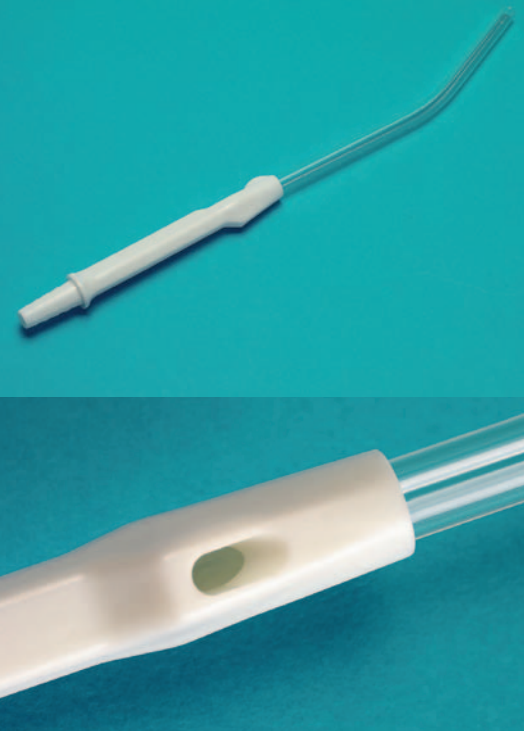


# Cannule per aspirazione chirurgica



Cannule per aspirazione chirurgica Yankauer in PVC di varie forme e dimensioni.

Tutte le tipologie di cannule sono state studiate al fine di soddisfare le diverse esigenze del mercato e dell'utilizzatore.

Le cannule sono dotate di pareti lisce che assicurano un flusso costante dell'aspirato e punte atraumatiche con varie conformazioni.

Il manico ergonomico rende facili e sicuri anche i più piccoli movimenti.


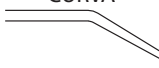





La leggerezza conferisce al dispositivo una buona maneggevolezza.

Tutte le versioni possono essere disponibili anche con il controllo del vuoto posto sul manico della cannula che consente una regolazione dell'aspirazione durante l'utilizzo.

Tutti i materiali utilizzati per la produzione delle cannule di aspirazione sono stati scelti per le loro caratteristiche tecniche e di qualità, sono atossici in base alla Farmacopea Ufficiale e biocompatibili.

Il dispositivo è fornito in doppia confezione sterile ETO.

## CANNULE SINGOLE

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI					
	CH12	CH 12 (con controllo del vuoto)	CH20	CH20 (con controllo del vuoto)	CH25	CH25 (con controllo del vuoto)
FORO DISTALE CURVA 	/	/	H50052E FDC	H50001E VFDC	H50562E FDC	H50511E VFDC
FORO DISTALE CURVA 	H50351E FDC	H50301E VFDC	/	/	/	/
FORO DISTALE CURVA 2 fori laterali 	H50358E FDC2FL	H50308E VFDC2FL	/	/	/	/
FORO DISTALE CURVA 4 fori laterali 	/	/	H50054E FDC4FL	H50003E VFDC4FL	H50564E FDC4FL	H50513E VFDC4FL
CURVA SCHIACCIATA 	/	/	H50055E FDCS	H50004E VFDCS	H50565E FDCS	H50514E VFDCS
CURVA SCHIACCIATA 2 fori laterali 	/	/	H50056E FDCS2FL	H50005E VFDCS2FL	H50566E FDCS2FL	H50515E VFDCS2FL
CURVA CESTELLO MORBIDO 	/	/	H50057E CCM	H50006E VCCM	H50567E CCM	H50516E VCCM

Tutte le cannule sono disponibili in confezione multipla da 50 pezzi.

# Set per aspirazione chirurgica



Il set è composto da cannula collegata al tubo di aspirazione.

I tubi di aspirazione possiedono elevata morbidezza e sono dotati di ampio lume per garantire un ottimo passaggio dell'aspirato.

Il tubo è stato progettato in modo da evitare restringimenti del lume durante le fasi di aspirazione.

Il tubo è disponibile in diverse lunghezze standard o comunque personalizzabili in base alle necessità del cliente.

Il tubo è provvisto di raccordi di connessione "femmina" la cui geometria a soffietto permette una facile manovrabilità e piegatura oltre i 90° senza ridurre il lume di passaggio.

I raccordi di connessione

## CANNULA CH12 + TUBO CH25

PUNTE DISPONIBILI	TUBO 200 cm		TUBO 300 cm	
	CANNULA CH12 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH12 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH12 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH12 (con controllo del vuoto)
FORO DISTALE CURVA	H54211E	H54020E	H54215E	H54024E
FORO DISTALE CURVA 2 fori laterali	H54323E	H54132E	H54327E	H54136E

## CANNULA CH20 + TUBO CH25

PUNTE DISPONIBILI	TUBO 200 cm		TUBO 300 cm	
	CANNULA CH20 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH20 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH20 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH20 (con controllo del vuoto)
FORO DISTALE CURVA	H51211E	H51020E	H51215E	H51024E
FORO DISTALE CURVA 4 fori laterali	H51243E	H51052E	H51247E	H51056E
CURVA SCHIACCIATA	H51259E	H51068E	H51263E	H51072E
CURVA SCHIACCIATA 2 fori laterali	H51275E	H51084E	H51279E	H51088E
CURVA CESTELLO MORBIDO	H51291E	H51100E	H51295E	H51104E

## CANNULA CH25 + TUBO CH30

PUNTE DISPONIBILI	TUBO 200 cm		TUBO 300 cm	
	CANNULA CH25 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH25 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH25 (con controllo del vuoto)	CANNULA CH25 (con controllo del vuoto)
FORO DISTALE CURVA	H52595E	H52403E	H52599E	H52407E
FORO DISTALE CURVA 4 fori laterali	H52627E	H52435E	H52631E	H52439E
CURVA SCHIACCIATA	H52643E	H52451E	H52647E	H52455E
CURVA SCHIACCIATA 2 fori laterali	H52659E	H52467E	H52663E	H52471E
CURVA CESTELLO MORBIDO	H52675E	H52483E	H52679E	H52487E

Tutti i set per aspirazione chirurgica sono disponibili in confezione multipla da 25 pezzi.

# Cannula e set per aspirazione chirurgica Biopool

## Cannule per aspirazione

“Biopool” nasce dall’esigenza di eseguire aspirazioni in punti difficilmente raggiungibili dalle cannule standard.

“Biopool” è costituita da una cannula interna e una esterna flessibile forata con punta atraumatica.

Attraverso lo scorrimento della cannula esterna su quella interna si ottiene

l’allungamento desiderato e la regolazione del flusso di aspirazione.

I fori posti sulla cannula esterna garantiscono un’elevata capacità aspirante.

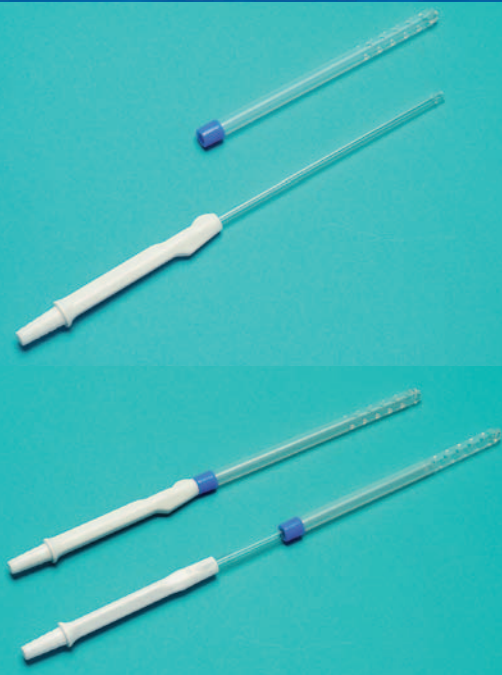
Il manico ergonomico rende facili e sicuri anche i più piccoli movimenti.

La leggerezza conferisce

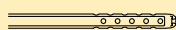

al dispositivo una buona maneggevolezza.

Tutte le versioni possono essere disponibili anche con il controllo del vuoto.

Tutti i materiali utilizzati sono stati scelti per le loro caratteristiche tecniche e di qualità, sono atossici in base alla Farmacopea Ufficiale e biocompatibili.



### CANNULE SINGOLE

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI	
	CH20	CH20 (con controllo del vuoto)
DRITTA 	H50062E POOL A	H50011E V POOL A
CURVA 10° 	H50064E C POOL A	H50013E VC POOL A

Tutte le cannule sono disponibili in confezione multipla da 50 pezzi.

## Set per aspirazione

Il set è composto da cannula in PVC collegata al tubo di aspirazione.

I tubi possiedono elevata morbidezza e sono dotati di ampio lume per garantire un

ottimo passaggio dell’aspirato.

Il tubo è stato progettato in modo da evitare restringimenti del lume durante le fasi di aspirazione.

Il tubo è disponibile in diverse lunghezze standard o comunque personalizzabili in base alle necessità del cliente.

Il dispositivo è fornito in doppia confezione sterile ETO.

### CANNULA + TUBO CH25 (LUNGHEZZA 200 cm)

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI CANNULE	
	CANNULA CH20	CANNULA CH20 con controllo del vuoto
DRITTA	H51371E	H51179E
CURVA 10°	H51381E	H51189E

### CANNULA + TUBO CH25 (LUNGHEZZA 300 cm)

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI CANNULE	
	CANNULA CH20	CANNULA CH20 con controllo del vuoto
DRITTA	H51375E	H51183E
CURVA 10°	H51382E	H51190E

### CANNULA + TUBO CH30 (LUNGHEZZA 200 cm)

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI CANNULE	
	CANNULA CH20	CANNULA CH20 con controllo del vuoto
DRITTA	H51755E	H51563E
CURVA 10°	H51765E	H51573E

### CANNULA + TUBO CH30 (LUNGHEZZA 300 cm)

PUNTE DISPONIBILI	DIMENSIONI CANNULE	
	CANNULA CH20	CANNULA CH20 con controllo del vuoto
DRITTA	H51759E	H51567E
CURVA 10°	H51766E	H51574E



Tutti i set per aspirazione chirurgica sono disponibili

A richiesta Bioservice può fornire schede tecniche dettagliate.

BIOSERVICE S.p.A.  
via R. Piva 1/a  
46025 Poggio Rusco (MN) Italy

Tel. 0386-522111 Fax 0386-522100  
e-mail: bioservice@bioservice-spa.com  
www.bioservice-spa.com

## Cannule e set per aspirazione chirurgica



- Cannule disponibili con e senza controllo del vuoto
- Cannule con punta atraumatica e manico ergonomico
- Tubo morbido con ampio lume
- Raccordi di connessione standard

