



ACCESSO ARTERIOSO TRANSRADIALE ARROW

Direttamente al cuore del Cardiac Care

PIÙ OPZIONI PER IL MEDICO. UN'UNICA SCELTA PER IL PAZIENTE.

L'anatomia del paziente può essere causa di difficoltà di accesso indipendentemente dal fatto che la cateterizzazione dell'arteria radiale sia una pratica nuova o abituale per l'ospedale. In collaborazione con medici esperti, Teleflex ha sviluppato nuove soluzioni nei prodotti transradiali del marchio ARROW, in grado di andare incontro anche alle esigenze dei pazienti più complicati da gestire.



OPZIONI ALTERNATIVE PER L'ACCESSO ATTRAVERSO L'ARTERIA RADIALE

- ago a parete sottile, per micropuntura
- cono dell'ago semi-trasparente per individuare il riflusso di sangue
- rivestimento in silicone per facilitare l'accesso attraverso la cute e le pareti arteriose
- ampia gamma di prodotti disponibili per tecnica di Seldinger o con ago cannula



RIDUZIONE DEL POTENZIALE RISCHIO DI SPASMO DELL'ARTERIA RADIALE

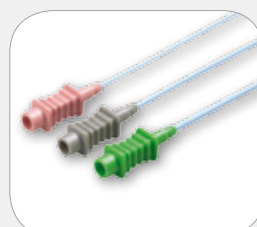
- diversi tipi di filo guida per le diverse condizioni vascolari dei pazienti e per soddisfare le preferenze dell'operatore
- fili guida in acciaio inossidabile e in Nitinol, alcuni con punta modellabile per la navigazione in vasi tortuosi
- lunghezze di 45 cm e 60 cm, in base alla lunghezza dell'introduttore



PROGETTATO PER ELIMINARE LA NECESSITÀ DI INCISIONE DELLA CUTE

- la pre-dilatazione¹ riduce la necessità di incisione della cute per i diametri più grandi (5 e 6 Fr.)
- rastrematura tra dilatatore e introduttore graduale e atraumatica
- rivestimento idrofilico per facilitare l'inserzione dell'introduttore

¹ In attesa di concessione di brevetto



PROGETTATO PENSANDO ALLA FUNZIONALITÀ

- nuovo design ergonomico
- connettore tipo "Snap-lock" migliorato per l'assemblaggio del dilatatore nell'hub dell'introduttore
- raccordo tipo "Luer" più lungo per pre-lavaggio tramite siringa

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

MODELLI ARROW PER TECNICA DI SELDINGER

ARROW

ART.	MISURA INTRODUTTORE	LUNGHEZZA INTRODUTTORE	TIPO DI DILATATORE ¹	AGO PER MICROPUNTURA	FILO GUIDA IN ACCIAIO INOX CON PUNTA MORBIDA	QTÀ
AA-10407-1	4 Fr.	7 cm	normale	2,5 cm	45 cm	5
AA-10411-1	4 Fr.	11 cm	normale	2,5 cm	45 cm	5
AA-10507-1	5 Fr.	7 cm	sagomato	2,5 cm	45 cm	5
AA-10511-1	5 Fr.	11 cm	sagomato	2,5 cm	45 cm	5
AA-10524-1	5 Fr.	24 cm	sagomato	2,5 cm	60 cm	5
AA-10607-1	6 Fr.	7 cm	sagomato	2,5 cm	45 cm	5
AA-10611-1	6 Fr.	11 cm	sagomato	2,5 cm	45 cm	5
AA-10624-1	6 Fr.	24 cm	sagomato	2,5 cm	60 cm	5

ART.	MISURA INTRODUTTORE	LUNGHEZZA INTRODUTTORE	TIPO DI DILATATORE ¹	AGO PER MICROPUNTURA	FILO GUIDA IN NITINOL PUNTA "SUPER-FLOPPY"	QTÀ
AA-15511-3	5 Fr.	11 cm	sagomato	4,0 cm	45 cm	5
AA-15511-S	5 Fr.	11 cm	normale	4,0 cm	45 cm	5
AA-15611-3	6 Fr.	11 cm	sagomato	4,0 cm	45 cm	5
AA-15611-S	6 Fr.	11 cm	normale	4,0 cm	45 cm	5

MODELLI ARROW PER TECNICA CON AGO CANNULA

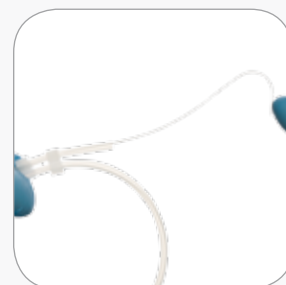
ARROW

ART.	MISURA INTRODUTTORE	LUNGHEZZA INTRODUTTORE	TIPO DI DILATATORE ¹	AGO CANNULA	FILO GUIDA IN ACCIAIO INOX CON PUNTA MORBIDA	QTÀ
AA-20407-1	4 Fr.	7 cm	normale	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20411-1	4 Fr.	11 cm	normale	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20507-1	5 Fr.	7 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20511-1	5 Fr.	11 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20524-1	5 Fr.	24 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	60 cm	5
AA-20607-1	6 Fr.	7 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20611-1	6 Fr.	11 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20624-1	6 Fr.	24 cm	sagomato	20g / 3,2 cm	60 cm	5

¹In attesa di concessione di brevetto



Ampia gamma di misure e dimensioni



Differenti opzioni di filo guida



Opzioni di Accesso

DISTRIBUITO DA:

TELEFLEX, IRLANDA (QUARTIER GENERALE) · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business Park · Dublin Road · Athlone · Co Westmeath
Tel. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com

ITALIA Tel. +39 (0) 362 589 11 · info.it@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 11 00 - 00 00 04 · REV B · 09 13 01 · Dati aggiornati al momento della stampa. Soggetti a modifiche tecniche senza ulteriore preavviso.

teleflex