

Medtronic

Dilatatore/ago transettale integrato AcQCROSS™ Qx

Procedura a scambi zero

Efficienza

Il design con dilatatore/ago integrato evita la necessità di effettuare scambi.

Versatilità

Scegli il modello di AcQCROSS più adatto agli introduttori utilizzati.

Controllo

L'ago AcQCROSS viene esposto solo quando attivato; è progettato per facilitare la puntura transettale.





Efficienza

Procedura a scambi zero

Non serve rimuovere ago e filo guida

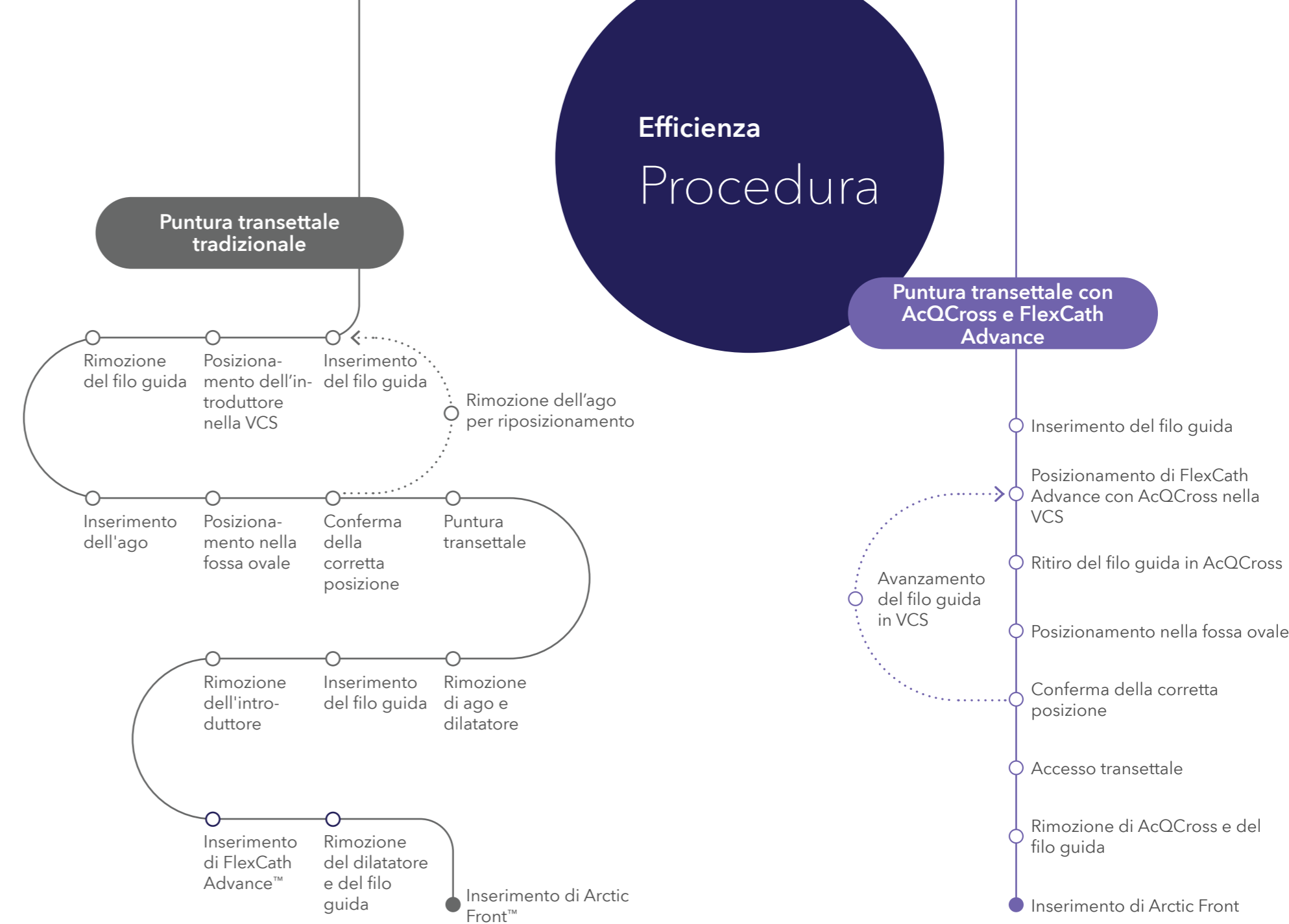
Il design con dilatatore/ago integrato evita la necessità di rimuovere ago e filo guida.

Non serve cambiare introduttore

I dilatatori sono compatibili con i principali introduttori disponibili sul mercato, eliminando quindi la necessità di utilizzare diversi introduttori durante la procedura.

Efficienza

Procedura



Versatilità

Scegli la tua procedura

Scegli il modello di AcQCross compatibile con l'introduttore che vuoi usare per accedere al lato sinistro del cuore. AcQCross è l'unico sistema integrato disponibile sul mercato **approvato per la puntura transettale sia in modalità meccanica tradizionale sia mediante l'ausilio della radiofrequenza.**



Compatibile con i principali introduttori per atrio sinistro



Introduttore orientabile
Abbott Agilis™ NxT



Acutus Medical
AcQGuide™ MINI



Introduttore guida
bidirezionale BioSense
Webster CARTO**
VIZIGO**



Introduttore guida
transettale intrecciato
Abbott Swartz™, SL1 **

Controllato

Accedi in sicurezza

L'ago di AcQCross viene esposto solo quando attivato; è progettato per facilitare la puntura transettale.



Informazioni per gli ordini

Nome prodotto	Descrizione del prodotto	Numero ordine
AcQCross™ – AG 61 cm	Agilis NxT – 61 cm	900300
AcQCross – AG 71 cm	Agilis NxT – 71 cm	900301
AcQCross – SL 63 cm	SL1 – 63 cm	900302
AcQCross – SL 81 cm **	SL1 – 81 cm	900309
AcQCross – VZ 71 cm	CARTO VIZIGO – 71 cm	900303
AcQCross – FC 65 cm	FlexCath Advance – 65 cm	900304
AcQCross – MAX 70 cm	Acutus Medical AcQGuide MAX – 70 cm	900305
AcQGuide™ MINI 65 cm - L2	65 cm, 90 gradi, DI 8,5 Fr, DE 11 Fr	012852

Tabella di confronto aghi transettali

Funzione	AcQCross™†	BRK™**	SafeSept**	NRG**	VersaCross**
Design con dilatatore/ago integrato per ridurre gli scambi	✓	✗	✗	✗	✓
Ago di sicurezza con attuatore a molla	✓	✗	✗	✗	✗
Indicato per l'uso meccanico tradizionale o con RF	✓	✗	✗	✗	✗
Riposizionamento che non richiede la rimozione del filo guida/ago	✓	✗	✗	✗	✓
Progettato per essere usato con i principali introduttori	✓	✗	✗	✗	✗

†Distribuito da Medtronic

Medtronic

Europa

Medtronic International Trading Sàrl.
Route du Molliau 31
Case postale
CH-1131 Tolochenaz
www.medtronic.eu
Tel. +41 (0)21 802 70 00
Fax +41 (0)21 802 79 00

Italia

Medtronic Italia S.p.A.
Via Varesina, 162
IT- 20156 Milano (Mi)
www.medtronic.it
Tel. +39 02 24 13 71
Fax +39 02 24 13 81

Svizzera

Medtronic (Schweiz) AG
Talstrasse 9
Postfach 449
CH-3053 Münchenbuchsee
www.medtronic.ch
Tel. +41 (0)31 868 01 00
Fax +41 (0)31 868 01 99

Breve informativa

Consultare il manuale del dispositivo per informazioni riguardanti le istruzioni d'uso, le indicazioni e le controindicazioni, le avvertenze, le precauzioni e i potenziali effetti collaterali. Per maggiori informazioni contattare il referente di area locale Medtronic e/o consultare il sito web Medtronic all'indirizzo www.medtronic.eu.

©2022 Medtronic. Medtronic, il logo Medtronic ed Engineering the extraordinary sono marchi registrati di Medtronic. AcQCross™ è un marchio registrato di Acutus Medical ed è distribuito in esclusiva da Medtronic. ™*I marchi di terze parti sono marchi registrati appartenenti ai rispettivi proprietari. Tutti gli altri nomi commerciali sono marchi di fabbrica di una società Medtronic. Per ulteriori informazioni, contattare il rappresentante Medtronic. UC202305104IT. Tutti i diritti riservati. Stampato in Europa.

[medtronic.eu](http://www.medtronic.eu)