

B. Braun – Sluten artärkateter

Introcan Safety® 3



Patient Access

- Helautomatisk blodkontroll
- Helautomatiskt stickskydd
- Tre storlekar



Punktionsteknik med Introcan Safety[®] 3

A. Allen test: kontrollera arteriell permeabilitet



Komprimera både radialis och ulnaris artär

B. Allen test: kontrollera arteriell permeabilitet



Observera distal blekhet som indikerar ischemi.

Valfritt: Anestetika



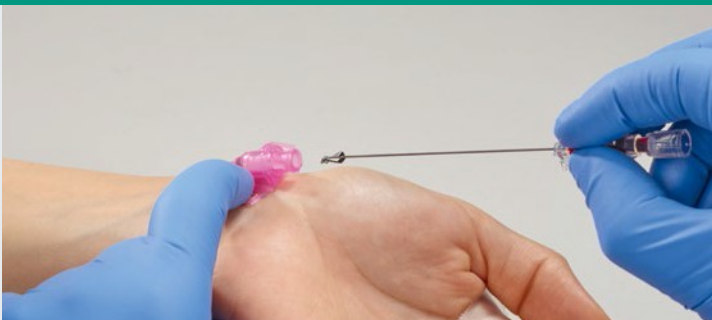
Ge lokalanestetika vid behov i enlighet med lokala riktlinjer.

E. Inläggning



Anpassa punktionsvinkeln (30° till 40°) och för in kanylspetsen i artären. Observera det första blodsvaret i blodkammaren.

H. Avlägsnande av kanyl



Håll i vingen och dra tillbaka kanylen i en rak och kontrollerad rörelse tills stickskyddet aktiveras. Ett septum i hubben ger automatisk blodkontroll när kanylen avlägsnas.

I. Anslut tillbehör



Anslut omedelbart tillbehör till kateterhubben.

C. Allen test: kontrollera arteriell permeabilitet



Släpp komprimering på ulnaris medan radiellt tryck upprätthålls. Testet är positivt om handen åter får färg inom 10 sekunder. Kateterinsättning kan förberedas.

D. Förberedelse



Förbered instickstället enligt lokala riktlinjer.

F. Sänk stickvinkeln



Sänk katetern och justera vinkeln vid insättningen.

G. Införande



Använd grepplattan och för in katetern och observera det andra blodsvaret mellan kanyl och kateter, vilket bekräftar att katetern ligger i artären. Efter andra blodsvaret, stabilisera kanylen och för in katetern i artären med hjälp av grepplattan.

J. Stabilisera katetern



Stabilisera katetern och fixera med ett sterilt förband enligt lokala riktlinjer.

K. Märk katetern



Kom ihåg att markera katetern som "artär" enligt lokala riktlinjer.

Introcan Safety® 3 för artärpunktion

För maximal säkerhet, flexibilitet och kostnadskontroll i ditt dagliga arbete.



Användarfördelar

- För mätning av artärtryck och för upprepade blodprovtagning i arteria radialis
- Snabb och säker insättning av arteriell kateter på grund av färre beredningssteg och att mindre material behövs.
- Supervass kanylspets ("back-cut") och dubbla blodsvar visar tydligt - två gånger - om katetern ligger rätt och artärpunktionen har varit framgångsrik.
- Ett inbyggt skydd mot reflux och blodläckage under insättning och när du ska ansluta eller koppla ifrån tillbehör.
- Integrerat helautomatiskt kanylskydd skyddar spetsen direkt efter användning.
- En korrekt vinklad stabiliseringsplatta förebygger knick på katetern och minimerar mikrobiell kontaminering.
- Polyuretan kateter som är knickresistent och bekvämare och kan sitta längre tid än teflonkateter.

Introcan Safety® 3

Art.nr.	Storlek (G)	Längd Ø/mm	Flöde ml/min	Kateter material	Avd./Trpt
4251127-01	■ 24	0,7 x 19	22	PUR	50/200
4251128-01	■ 22	0,9 x 25	35	PUR	50/200
4251130-01	■ 20	1,1 x 32	60	PUR	50/200
4251137-01	■ 20	1,1 x 50	55	PUR	50/200