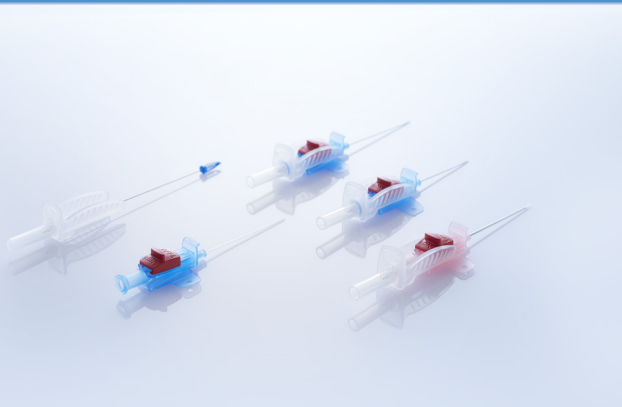




Sicher
ist sicher



SWITCH

Arterieller Katheter mit
Sicherheitsautomatik

Sichere und einfache Anwendung

SWITCH - für eine sicheres und erfolgreiche Katheteranlage

SWITCH ist ein Arterienkatheter mit passivem Nadelschutz und Blutstoppschalter. SWITCH ist in einer sorgfältig ausgewählten Anzahl von Größen und Längen erhältlich, um anspruchsvollen Bedingungen an das Design und unterschiedlichen klinischen Anforderungen zu entsprechen. SWITCH wurde im Hinblick auf Anwender und Patienten entwickelt und trägt zu einer sicheren und erfolgreichen Punktion bei.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Sicherheitsautomatik zur Vermeidung von Nadelstichverletzungen
- Blutstoppschalter zur Steuerung des Blutflusses durch den Anwender
- Optimiertes Sichtfenster für eine schnelle Blutanzeige und Kontrolle der Platzierung
- Sorgfältig ausgewählte Längen und Größen für eine höhere Erfolgsrate bei der Erstpunktion¹
- Stabilisierende Flügel für eine sichere Fixierung

Das einzigartig konstruierte **Sichtfenster** mit Blutstoppschalter sorgt für eine schnelle Blutanzeige. Die größere Kammer gewährt dem Anwender mehr Zeit bei der Bestätigung der Katheterplatzierung.

Die **Nadel** ist scharf und schräg geschliffen, um einen präzise und schonenden Punktion zu gewährleisten.

Katheter mit röntgendichten Linien.

Der **Sicherheits clip** verhindert Nadelstichverletzungen und ist so leicht, dass er sich nicht auf die Handhabung auswirkt.

Stabilisierende Flügel ermöglichen eine sichere Fixierung nach Wahl.

Das **Kathetergehäuse** bietet während der Punktion eine stabile Plattform zum Greifen und unterstützt verschiedene Grifftechniken.

Der rote **Blutstoppschalter** ermöglicht eine einfache Blutkontrolle und bietet eine eindeutige Markierung des arteriellen Zugangs.

Der **Luer-Anschluss** ist kompatibel mit allen standardisierten genormten Verbindungen und Systemen.

Artikelübersicht für SWITCH

Produkt-code	Beschreibung	Katheter-material*	Gauge G	Ø x Länge in mm	Farb-code**	Durchfluss in ml/min	Packungsgröße in Stk.
SW204501	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	FEP	20	1,1 x 45	Rosa	49	25
SW224501	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	FEP	22	0,9 x 45	Blau	27	25
SW223501	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	FEP	22	0,9 x 35	Blau	27	25
SW204511	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	PUR	20	1,1 x 45	Rosa	49	25
SW224511	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	PUR	22	0,9 x 45	Blau	27	25
SW223511	SWITCH Arterienkatheter mit Sicherheitsautomatik	PUR	22	0,9 x 35	Blau	27	25

¹ Evren Eker, H. et al. The impact of two arterial catheters, different in diameter and length, on postcannulation radial artery diameter, blood flow, and occlusion in atherosclerotic patients. Journal of Anesthesia (2009) 23: 347-352.

* FEP = Fluorethylen-Propylen, PUR = Polyurethan

** Farbcodierung nach ISO10555-5:2013