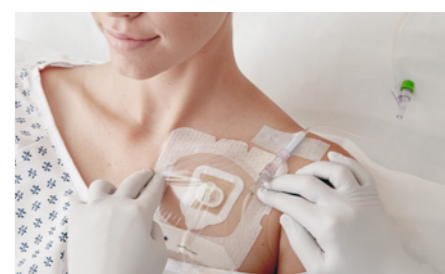
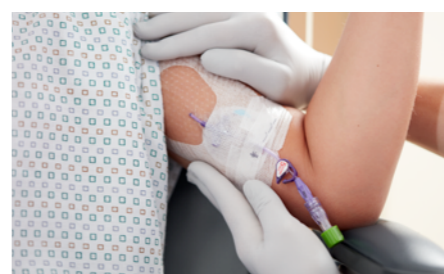
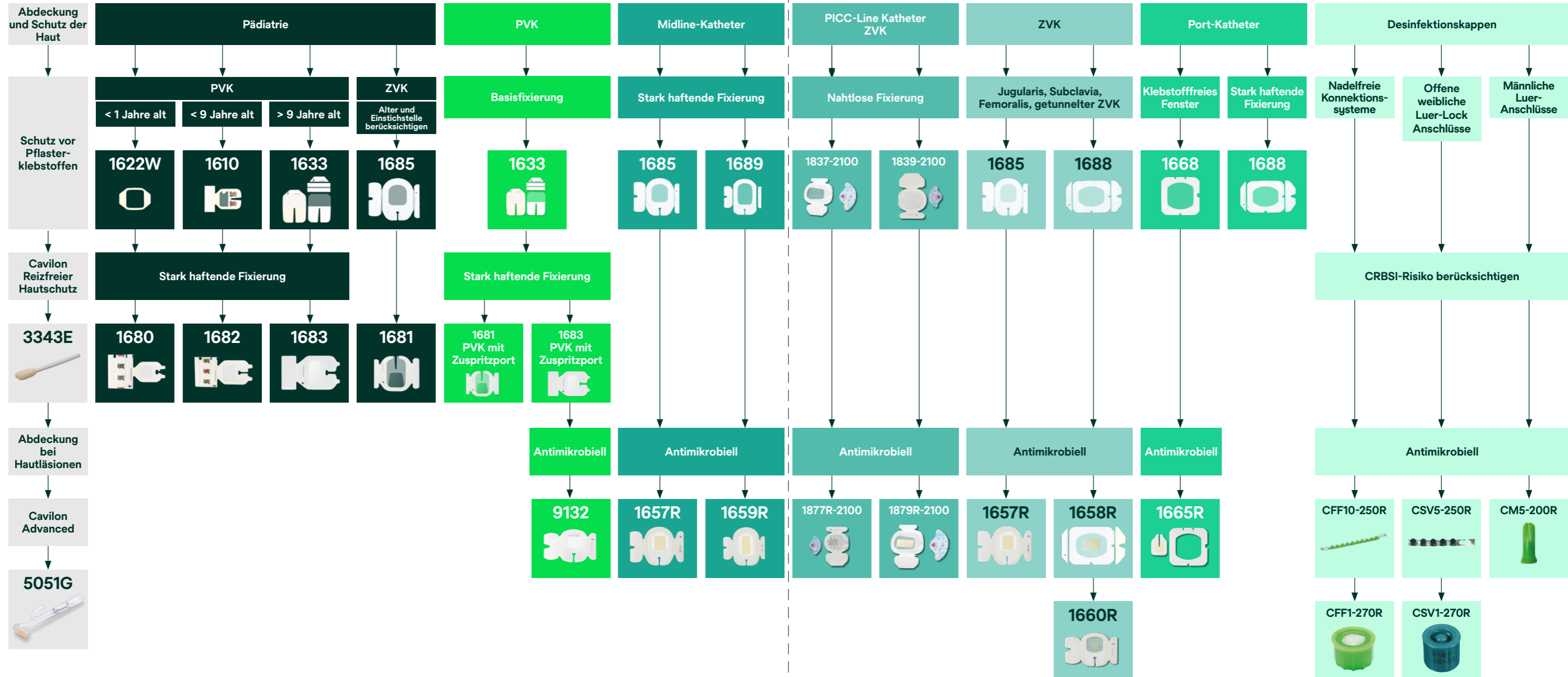


S solventum

Entscheidungshilfe für die I.V. Versorgung in der Onkologie



Gefäßkatheter-Management in der Onkologie



Bitte stellen Sie sicher, dass eine vollständige und ganzheitliche Bewertung hinsichtlich der Auswahl des geeigneten Gefäßzugangs vorgenommen wird. Tegaderm™ I.V. Verbände können bei zentralen Gefäßzugängen bis zu 7 Tage und bei peripheren Gefäßzugängen für die gesamte Lebensdauer des Katheters getragen werden. Curos™ Desinfektionskappen bieten antimikrobiellen Schutz für bis zu 7 Tage, sofern der Gefäßzugang nicht benutzt wurde.

Bitte stellen Sie sicher, dass alle lokalen Richtlinien und Verfahrenen folgt werden. Passen Sie die Auswahl des Verbandes nach klinischem Ermessen an die sich ändernden Anforderungen an den Gefäßzugang an.

Diese Selektionshilfe zur Auswahl von Verbänden ist nur ein Leitfaden.

Zu beachten

Patient

Psychischer Zustand, Hautzustand, z. B. schweißnasse oder empfindliche Haut, bekannte Allergien gegen bestimmte Bestandteile, wie zum Beispiel Chlorhexidin oder Acrylate.

Kathetertyp

Anzahl der Lumen, PVK mit oder ohne Zuspritzport, getunnelt oder nicht getunnelt, Katheter mit großem Durchmesser etc.

Einstichstelle

Zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen können notwendig sein an gefährdeten Stellen, z. B. Handgelenk, Fuß, Ellbogen, Leiste.

Berücksichtigen Sie die Verweildauer des Gefäßzugangs.

Versorgung

Intensivpflege, Interventionelle Radiologie, Hämodialyse, Notaufnahme, OP, häusliche Pflege.

Hochrisikopatienten

Immungeschwächt, Chemotherapie, lokale Anzeichen einer Infektion an der Einstichstelle.

Bestellinformationen

Artikelnummer	Produktbeschreibung	Größe	Stück pro Packung
Hautschutz			
3343E	3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz	1 ml	25
5051G	3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant	0,7 ml	20
5051G4P	3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant	0,7 ml	4
Antimikrobielle Fixierung			
1657R	3M™ Tegaderm™ CHG Chlorhexidenglucosid I.V. Fixierverband	8,5 cm x 11,5 cm	25
1658R	3M™ Tegaderm™ CHG Chlorhexidenglucosid I.V. Fixierverband	10 cm x 12 cm	25
1659R	3M™ Tegaderm™ CHG Chlorhexidenglucosid I.V. Fixierverband	10 cm x 15,5 cm	25
9132	3M™ Tegaderm™ Antimikrobieller I.V. Advanced Fixierverband	7 cm x 8,5 cm	25
Stark haftende Fixierung			
1680	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband (Pädiatrie)	3,8 x 4,5 cm	100
1682	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband (Pädiatrie)	5 x 5,7 cm	100
1681	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband	7 x 8 cm	100
1683	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband	6,5 x 7 cm	100
1685	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband	8,5 x 11,5 cm	50
1689	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender I.V. Fixierverband	10 x 15,5 cm	25
Basisfixierung			
1633	3M™ Tegaderm™ I.V. Fixierverband	7 x 8,5 cm	100
1610	3M™ Tegaderm™ I.V. Fixierverband (Pädiatrie)	5 x 5,7 cm	100
1622W	3M™ Tegaderm™ I.V. steriler Transparentverband	4,4 x 4,4 cm	100
Nahtlose Katheterfixierung für PICC-Lines und zentrale Venenkatheter			
1877R-2100	3M™ PICC/CVC Fixierplatte + Tegaderm CHG	8,5 cm x 11,5 cm	20
1879R-2100	3M™ PICC/CVC Fixierplatte + Tegaderm CHG	10 cm x 15,5 cm	20
1837-2100	3M™ PICC/CVC Fixierplatte + Tegaderm I.V. Advanced	8,5 cm x 11,5 cm	20
1839-2100	3M™ PICC/CVC Fixierplatte + Tegaderm I.V. Advanced	10 cm x 15,5 cm	20
Verbände für implantierte Ports			
1668	3M™ Tegaderm™ I.V. Portverband mit klebstofffreiem Fenster	12 x 12 cm	25
1665R	3M™ Tegaderm™ I.V. Portverband mit CHG-Gelkissen (6,2 x 4,9 cm)	12 x 12 cm	25
1688	3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced stark haftender stark haftender I.V. Fixierverband	10 x 12 cm	50
Desinfektionskappen			
CFF1-270R	3M™ Curos™ Desinfektionskappe für nadelfreie Konnektionssysteme (hellgrün)	Einzelkappen	270*
CFF10-250R	3M™ Curos™ Desinfektionskappe für nadelfreie Konnektionssysteme (hellgrün)	Streifen à 10 Stk.	250*
CSV1-270R	3M™ Curos™ Stopper Desinfektionskappe für offene, weibliche Luer-Lock Anschlüsse (petrol)	Einzelkappen	270*
CSV5-250R	3M™ Curos™ Stopper Desinfektionskappe für offene, weibliche Luer-Lock Anschlüsse (petrol)	Streifen à 5 Stk.	250*
CM5-200R	3M™ Curos Tips™ Desinfektionskappe für männliche Luer-Anschlüsse	Streifen à 5 Stk.	200*

*Anzahl der Kappen

Solventum Medical Surgical

AT MedSurg-AT@solventum.com
 CH MedSurg-CH@solventum.com
 GE MedSurg-GE@solventum.com

©Solventum 2024. Solventum, das S Logo, Cavilon, Curos und Tegaderm sind eingetragene Marken oder Warenzeichen von Solventum oder seinen Tochtergesellschaften. 3M und das 3M Logo sind eingetragene Marken oder Warenzeichen von 3M. Alle Rechte vorbehalten.