

**SÄKER OCH
PÅLITLIG**



CLiP® PORTED IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism

CLiP® Ported är en IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism och injektionsport. Produktsortimentet är omfattande för att tillgodose utmanande patienttillstånd och varierande kliniska behov. Produkterna har utvecklats utifrån användarens behov och med patienten i fokus, utformade för att ge optimala införingsegenskaper. Patienter och deras tillstånd varierar, men CLiP® Ported håller alltid samma höga kvalitet vilket bidrar till en effektiv och säker kateterinsättning.

- / Låg vikt som inte påverkar hanteringen
- / Injektionsport för enkel bolusadministrering
- / Avsedd för blodprovstagning
- / Lämplig för högtrycksinjektion upp till 305 psi (21 bar)
- / Kompakt produkt- och förpackningsdesign ger liten miljöpåverkan

E-LEARNING FÖR VÅRDPERSONAL.

Vi erbjuder online-kurser för att hjälpa sjukvårdspersonal med bästa praxis vid användning av CLiP® Ported IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism.

Anmäl dig kostnadsfritt till kursen på stick-to-safety.com/training



CLiP® Ported IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism

Innehåller inte naturgummilatem, och är DEHP- och PVC-fri

Artikelnr PUR	Artikelnr FEP	Kateterstorlek	Katetermått	Färgkod*	Flödes hastighet	Antal per inre/ytte förpackning
VP144511	VP144501	14 G	2.0 x 45	● orange	290	50 / 1,000
VP164511	VP144501	16 G	1.7 x 45	● grå	200	50 / 1,000
VP174511	VP174501	17 G	1.5 x 45	○ vit	140	50 / 1,000
VP184511	VP184501	18 G	1.2 x 45	● grön	100	50 / 1,000
VP183211	VP183201	18 G	1.2 x 32	● grön	110	50 / 1,000
VP203211	VP203201	20 G	1.0 x 32	● rosa	64	50 / 1,000
VP202511	VP202501	20 G	1.0 x 25	● rosa	68	50 / 1,000
VP222511	VP222501	22 G	0.8 x 25	● blå	38	50 / 1,000
VP241911 ^[1]	VP241901 ^[1]	24 G	0.7 x 19	● gul	22	50 / 1,000

PUR = Polyuretan

FEP = Fluorerad etylenpropylen

* Färgkodad enligt ISO10555-5:2013

TILLVÄGAGÅNGSSÄTT

Följ bruksanvisningen på www.stick-to-safety.com eller i förpackningen.



1

Utför venpunktion och observera blodsvar i backflödeskammaren, eller mellan nål och kateter för 24 gauge^[1].



2

Ockludera venen och dra ut nålen rakt bakåt. Bekräfta aktivering av säkerhetsmekanismen.



3

Fixera och spola katetern enligt lokala riktlinjer. Täck insticksstället med sterilt förband.

[1] Nålmed notch för direkt blodsvar mellan nål och kateter.