

## Sticksäkra injektionsprodukter > CLiP® Neo



### CLiP® Neo, perfer venkateter

#### Precis & säker

CLiP® Neo är en unik produkt, en säker PVK utan port, med mycket små gauge-storlekar (24G och 26G), automatisk säkerhet och möjligheten att använda ett portliknande grepp, om så önskas.

#### AUTOMATISK PASSIV SÄKERHET

Säkerhetsmekanismen är automatisk vilket innebär att ingen ytterligare åtgärd krävs av användaren vid insättning. En precisionstillverkad s.k. "bump" på kanylen säkerställer att skyddsmekanismen fungerar som den ska.

#### VÄLBEKANT HANDHAVANDE

Den genomtänkta designen av vinghållaren kräver absolut inga förändringar i arbetsrutiner i jämförelse med en standard perifer venkateter med eller utan port. Även utan vinghållaren har produkten samma stabila grepp och du har full kontroll under proceduren.

#### NÄSTAN FRIKTIONSFRITT

För att minimera risken för silikon i blodbanan tillverkas våra kateter av FEP, som är rena polymerer med medicinsk kvalitet. Då den i princip är friktionsfri krävs endast minimalt med smörjning.

#### SNABB VISUELL BACKFLÖDESINDIKATION

Nålen är skärad på ett exakt sätt vid ett precist ställe. Skåran underlättar backflödet och skyndar på den visuella indikationen eftersom blod visas mellan katetern och nålen framför vinghuset.

#### ULTRAVASS, HÖGPOLERAD

För att hjälpa användarna att utföra perfekt punktion är nålen tillverkad efter högsta japanska kvalitet. Den är elektrolyterad och back cut-slipad vilket gör den extremt vass. Den skär snarare än tvingar upp ett hål vilket hjälper till vid läkning och ger minimal ärrbildning. Eftersom nålen är back cut-slipad minimeras risken för att katetern skadas oavsiktligt.

Produkterna är latexfria, PVC fria samt synliga vid röntgen.  
Godkänd och testad för tryck upp till 305 psi.

CLiP Neo är testade med kontrastinjektorer och standard media (Omnipaque 300mg I/ml) och klarar med god marginal ett flöde upp till 8 ml/s med samtliga produktstorlekar. Maxtryck från injektorer på 21 bar/305 psi. Kontrastvärme i test mellan 20 - 37 grader Celsius.

#### Materialspecifikation:

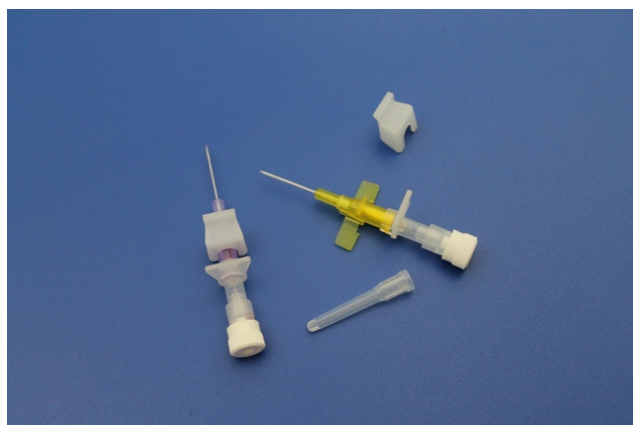
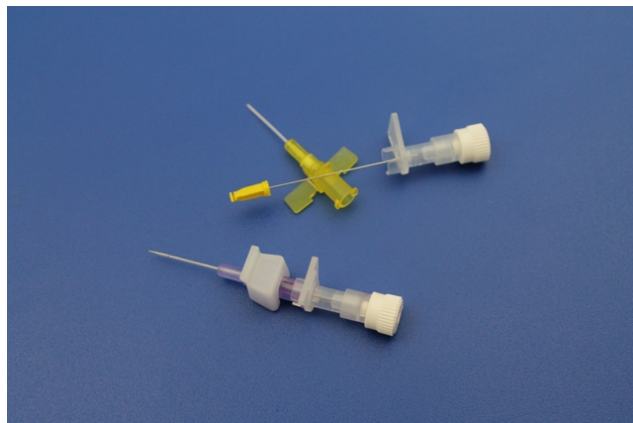
Kanyl - rostfritt stål. Kateter - FEP (Fluorinated ethylene propylene)  
Andra delar: PP, PE, LDPE, HDPE, POM, minimalt med silikonolja

#### Steriliseringmetod:

Etylenoxid

#### Standard:

ISO 9001:2008  
EN ISO 13485:2012  
EC certificate Presafe DGM-848  
Class IIa according to rule 7 in MDD93/42/ EEC Annex 9



Product no.	Name	Avdpack	Transpack	Latex	PVC	S/OS	Mjukgörare
NW241901	CLiP Neo FEP oportad 24G OD 0,7 x 19mm lång Gul 22ml/min	50	500	N	N	S	
NW261901	CLiP Neo FEP oportad 26G OD 0,6 x 19mm lång Lila 15ml/min	50	500	N	N	S	

Produktbladsnr 1702

Senaste versionen finns alltid på [www.codantriplus.se](http://www.codantriplus.se)

Utskriftsdatum 2023-05-29 15:01