



Brukerveiledning

Tiltenkt bruk

VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett brukes til rutinemessige venepunksjonsprosedyrer og/eller kortvarig intravenøs infusjon. Vingekanylen har et sikkerhetsskjold, som skal aktiveres og skjule nålen umiddelbart etter blodprøvetakingen/infusjonen for å redusere risikoen for stikkskader. Produktet skal bare brukes av kvalifisert helsepersonell og i henhold til denne brukerveiledningen.

Produktbeskrivelse

VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett er en engangs steril vingekanyle festet til en fleksibel slange. Settet kan brukes i kombinasjon med forskjellig utstyr for blodprøvetaking (luer-adapter, rørholder, Holdex®) og/eller intravenøs infusjon i kombinasjon med et luer-system.

VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett	
Type	Beskrivelse
VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett	Sterilt enkeltpakket sett til bruk sammen med ulike luer-systemer
VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett med luer-adapter	Sterilt enkeltpakket sett med luer-adapter (til bruk sammen med for eksempel VACUETTE® Standard rørholder)
VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett med luer-adapter og rørholder	Sterilt enkeltpakket sett med rørholder klart til bruk for blodprøvetaking
VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett med Holdex® (Dette produktet inneholder tørr naturgummi)	

Forholdsregler/Forsiktighetsregler

Forholdsregler

For å oppnå optimal produktytelse må brukerveiledningen følges.

- Unngå utilsiktet frigjøring av sikkerhetsskjoldet, eller å trekke i vingene med for stor kraft, da dette kan forringe produktets egenskaper.
- Kontroller hver enkelt pakning før bruk. Dersom pakningen er ødelagt, skal ikke produktet brukes.
- Alle brukte kanyler skal anses som kontaminerte og de skal kastes i en godkjent risikoavfallsbeholder etter bruk.
- Ikke bruk makt for å fjerne eller reaktivere sikkerhetsskjoldet etter at det er aktivert.
- Hold alltid hendene bak kanylen under bruk og når settet kastes.

Forsiktighetsregler

- Alle biologiske prøver og skarpe gjenstander for blodprøvetaking og infusjon (lansetter, kanyler, luer-adaptore og veneprøvesett/infusjonssett) skal håndteres i henhold til lokale prosedyrer og retningslinjer.
- Oppsøk lege ved eksponering for biologiske prøver (for eksempel ved stikkskade), ettersom de kan overføre HIV (AIDS), hepatittvirus eller andre blodbårne patogener. Alle brukte kanyler skal anses som kontaminerte og de skal kastes i en godkjent risikoavfallsbeholder etter bruk.
- Gjenbruk av produktet kan forårsake alvorlig infeksjon, skade eller død.
- Kast alle brukte sikkerhetsveneprøvesett og infusjonssett sammen med holderen i godkjente risikoavfallsbeholdere.
- Bruk hansker under venepunksjon for å redusere eksponeringsfaren.
- Slangen på sikkerhetsveneprøvesettet/infusjonssettet inneholder mykgjøringsmiddelet di(2-etylheksyl)ftalat (DEHP). DEHP kan frigjøres ved kontakt med lipider. Ta spesielle hensyn dersom sikkerhetsveneprøvesettet/infusjonssettet brukes på gravide, ammende kvinner og barn.
- Vær spesielt varsom ved blodprøvetaking av personer med spesielle lidelser, for eksempel bevegelseshemmede, blødere og epileptikere.
- På grunn av risiko for kontaminering av omgivelsene ved at det drypper bloddråper fra kanylespissen, anbefales det at kanylespissen holdes vendt oppover etter prøvetakingen, inntil den er kastet i godkjent risikoavfallsbeholder.
- Kanylélåsen i sikkerhetsmekanismen må aldri dekkes av heftplaster.
- Forsøk aldri å ødelegge sikkerhetsmekanismen etter at den er aktivert.

Oppbevaring av VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett før bruk

Oppbevar VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett ved 4-36 °C.

Merk: *Må ikke utsettes for direkte sollys. Oppbevaring av VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett ved temperaturer som er høyere enn den anbefalte maksimumstemperaturen kan gi nedsatt kvalitet.*

Håndtering av VACUETTE® SikkerhetsVenePrøvetakingsSett/Infusjonssett

- A. Ved blodprøvetaking velges passende vakuurrør og VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett.
- B. Ta VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett ut av pakningen. Kontroller at sikkerhetsskjoldet er låst.
- Merk:** Hvis pakningen er ødelagt, skal produktet ikke brukes. Ta en ny pakning.
- C. Sett på og stram stasebåndet og lokaliser en egnet åre for venepunksjonen. Løsne stasebåndet og desinfiser punksjonsstedet med et egnet antiseptisk middel. La tørke i ca. 1 min. IKKE BERØR punksjonsområdet etter desinfisering. Stram stasebåndet igjen (maks 1 min.). Ta tak i vingene på VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett og fjern beskyttelseheten forsiktig fra nålen.

D. Venepunksjon/Infusjon



Fig. 1

Venepunksjon skal utføres mens armen holdes rettet nedover

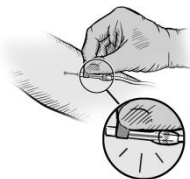


Fig. 2

"Flashback" bekrefter korrekt utført venepunksjon. Vingene på VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett kan festes til armen med plaster om ønskelig.

- Fyll VACUETTE® rørene eller
- Start infusjonen

Merk: Ved infusjon må beskyttelsen på lueradapteren fjernes før infusjonsslangen kobles til.

E. Aktivisering av sikkerhetsmekanismen



Fig. 3

Etter at blodprøvetakingen/infusjonen er fullført, holdes en gas- eller bomulldott over innstikkstedet med en finger mens en annen finger holder en av vingene mot huden. Aktiver sikkerhetsskjoldet med den andre hånden ved å trykke sidene på kanylenåsen mot hverandre.

Merk: Unngå å trykke ned mot punksjonsstedet.

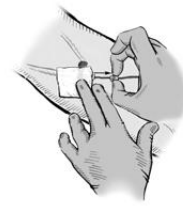


Fig. 4

Trekk kanylen tilbake og inn i sikkerhetsskjoldet til det høres et tydelig klikk.

Klikket er et tegn på at sikkerhetsskjoldet er korrekt aktivert.

Merk: Oppretthold trykk på punksjonsstedet i henhold til interne prosedyrer og retningslinjer.

F. Avhending



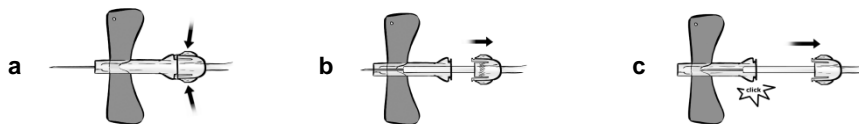
Fig. 5

Kast VACUETTE® SikkerhetsVeneprøveSett/Infusjonssett i en godkjent risikoavfallsbeholder i henhold til interne prosedyrer og retningslinjer.

Aktivisering av sikkerhetsmekanismen (detaljert)

Det anbefales å aktivere sikkerhetsmekanismen umiddelbart etter at blodprøvetakingen/infusjonen er avsluttet, og mens kanylen fra VACUETTE® SikkerhetsVenePrøveSett/Infusjonssett fremdeles er i pasientens vene.

Merk: Unngå å trykke ned mot punksjonsstedet.



- Aktiver sikkerhetsskjoldet ved å trykke sidene på kanylenåsen mot hverandre.
- Trekk kanylen tilbake.
- Det høres et klikk når sikkerhetsskjoldet er korrekt aktivert. Kontroller at kanylen er sikret og trukket fullstendig inn i sikkerhetsskjoldet.

Merk: Oppretthold trykk på punksjonsstedet i henhold til interne prosedyrer og retningslinjer.

Etikettinformasjon:

REF	Produktnummer
LOT	Batch-kode (Serie)
	Brukes før: den siste datoen i den angitte måneden.
STERILE EO	Steriliseringemetode: Etylenoksid
	Må ikke gjenbrukes

Referanse:

Clinical Laboratory Standards Institute (CLSI)
H3-A6 Procedures for the Collection of Diagnostic Blood Specimens by Venipuncture; Approved Standard - 6th Edition

Producer: Nipro (Thailand) Corporation Limited,
10/2 Moo 8 Bangnomko, Sena, Phra,
Nakhon Si Ayutthaya 13110, Thailand

Made in Thailand

greiner bio-one



Manufactured for:
Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Straße 32
A-4550 Kremsmünster
AUSTRIA

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
(+43) 07583/6791