

Bezjehlové systémy



SmartSite

bezpečný bezjehlový konektor

- pro redukci rizika poranění jehlou s potencionálním následným vznikem infekční nákazy
- pro minimalizaci rizika kontaminace léčebnými látkami
- pro snížení frekvence manipulace s infuzní linkou a následným vznikem katetrových sepsí a dalších nosokomiálních nákaz

Vlastnosti a přednosti

- snadno dezinfikovatelný povrch
- žádný mrtvý prostor
- samotěsnící píst bez průniku kapaliny
- použití u konektorů luer se závitem i u rovných konusů
- použití se všemi velikostmi stříkaček
- velká tolerance při podávání infuzí a transfuzí pod vysokým tlakem a velkou rychlostí
- kompatibilní v MRI
- bez latexu
- bez ftalátů

Použití

- periferní i.v. kanyly
- centrální žilní a arteriální katetry
- parenterální výživa včetně podávání lipidů
- podávání krve a krevních derivátů
- pro ředění parenterální výživy
- podávání léků včetně cytostatik
- pro ředění léků
- odběry krve
- proplachy

Smart Site

2000E7D (modrý)

- pro žilní i arteriální linky

2000EA7D (červený)

- pro arteriální linky



Trojcestný kohout s konektorem SmartSite 10011098



Trn na vak obousměrný 10013365

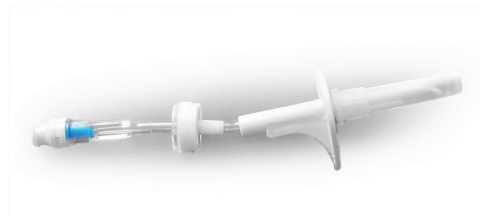
- pro aplikaci roztoků do i ven z vaku
- pro napojení infuzního setu
- bez přisávání vzduchu
- s portem pro aplikaci léků



Trn na vak jednosměrný

2309E

- bezpečnostní systém pouze pro odběr roztoku z vaku
- do vaku tak nelze již žádný roztok přidat



Adaptér na lékovku s konektorem SmartSite

2203E

- na hrdlo s průměrem 13 mm

2205E

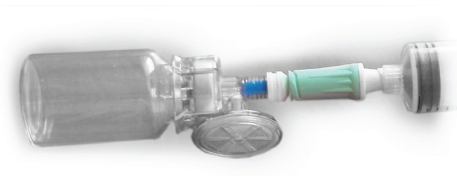
- na hrdlo s průměrem 20 mm



Adaptér na lékovku s konektorem SmartSite s filtrem proti úniku aerosolu z lékovky

10012392

- na hrdlo s průměrem 20 mm



Hadička s konektorem SmartSite

20021E

- pro použití v neonatologii a pediatrii u periferních i.v. kanyl
- jemná hadička redukuje vznik otlaků
- omezí možnost vypadnutí kanyly



Spojovací hadička se SmartSite

20041E

- pro napojení přímo na i.v. kanylu, katetr
- odběry lze provádět přímo z kanyly nebo katetru bez nutnosti následného proplachu větším objemem inf. roztoku
- umožní rychlejší nástup účinku podaného léku



Dvojcestná spojovací hadička (prodlužovací ypsilonka)

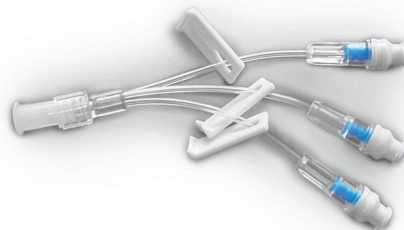
20019E



Trojcestná spojovací hadička (Triport)

20038E

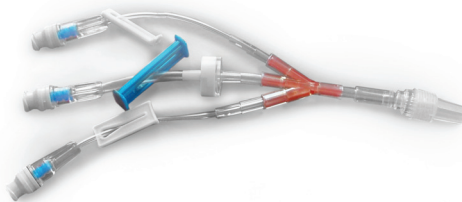
- tři linky jsou zcela oddělené
- podávané léky se mezi sebou nemíchají



Trojcestná spojovací hadička s jednocestným ventilem

20062E

- hadička s jednocestným ventilem (uprostřed) pro podávání spádové infuze, při okluzi zamezí zpětnému vrácení léků (z hadiček po stranách) do vaku
- vhodné pro použití kombinace pumpy a injekčního dávkovače
- vhodná také pro použití v anestezii, diabetologii atd.



Rampa se třemi kohouty

MFX8080E

- barevně označené kohouty (červený, modrý, bílý)

Texium

10012241



Sterilní kryt na Texium

10012240



Všechny produkty jsou sterilní a baleny jednotlivě.

V naší nabídce máme široké portfolio dalších odběrových a aplikačních trnů, spojovacích hadiček, infuzních setů s různým objemem, délkou a s doplňkovým materiálem, jako jsou filtry, konektory apod.



medisap, s.r.o.

Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3, tel.: 602 773 945, 225 001 570

HOSPIMED, spol s r.o

Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3, tel.: 602 352 773, 602 528 963, 225 001 500

objednávky: jana.herinkova@hospimed.cz

fax: 225 001 522

Jsme držiteli ISO 13485

Společnost medisap, s.r.o. a HOSPIMED spol. s r.o. si vyhrazují právo na změny v souladu se změnami našich dodavatelů.