



**IntegriMedical®**

NEULATTOMAT INJEKTIORATKAISUT

KÄYTTÖOHJEET

CE 0297



# SISÄLLYSLUETTELO

Käyttötarkoitus, käyttöaiheet ja suunnitellut käyttäjät .....	2
Järjestelmän sisältö .....	3-4
Käyttöohjeet .....	5-15
Kliiniset huomautukset .....	16
Symbolisanasto .....	17-18
Usein kysytyt kysymykset .....	19-20
Yhteystiedot .....	21
Takuutiedot .....	22
Koulutuksen vahvistus .....	23
Muilla kielillä olevat ohjeet saat lataamalla asiaankuuluvat sähköiset käyttöohjeet osoitteesta <a href="https://integrimedical.com/instructions-for-use">https://integrimedical.com/instructions-for-use</a>	

# KÄYTTÖTARKOITUS, KÄYTTÖAIHEET JA SUUNNITELLUT KÄYTTÄJÄT

Neulaton injektiojärjestelmä (NFIS) on tarkoitettu lihaksensisäisiin (IM) tai ihonalaisiin (SC) injektioihin enintään 0,5 ml:n suuristen lääkkeiden ja biologisten aineiden annostelemiseksi. Neulaton injektiojärjestelmä on tarkoitettu koti- ja ammattikäyttöön koulutetuille terveydenhuollon ammattilaisille ja potilaille, jotka heidän lääkärinsä ovat valtuuttaneet injektoimaan itse. Neulaton injektiojärjestelmä on tarkoitettu lapsille ja aikuisille.

Neulatonta injektiojärjestelmää ei ole tarkoitettu käytettäväksi paksujen korkean viskositeetin molekyylilääkkeiden tai kemiallisesti aggressiivisten lääkkeiden kanssa.


# JÄRJESTELMÄN SISÄLTÖ

## Neulaton injektiojärjestelmä

2 x Esitäytetyn ruiskun adapteri

10 x Säiliö

Injektio-testivaahdonmuovi

 Harjoittele injektointia vaahdonmuoviin, kunnes tunnet olosi mukavaksi ja laitteen käyttö on sujuvaa.

2 x Injektio-pullon adapteri

Latauslaite

Neulaton injektiojärjestelmä-laitte

Vetoketjullinen laukku

# JÄRJESTELMÄN SISÄLTÖ

1. Neulaton injektiojärjestelmä-laite (uudelleenkäytettävä) .....

Avoim putki



Suojakorkki auki

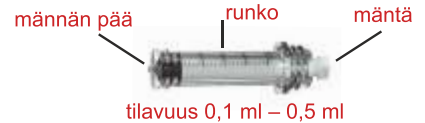
Suojakorkki kiinni



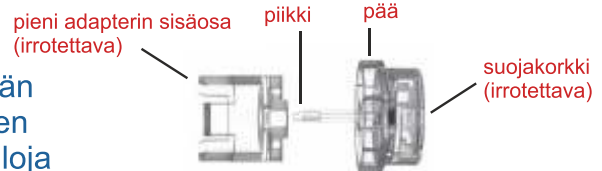
2. Latauslaite (uudelleenkäytettävä) .....



3. Säiliö (x 10) (kertakäyttöinen) .....



4. Injektiopullon adapteri (x 2)  
Kertakäyttöinen tai useastikäytettävä, enintään 10 käyttökertaa. Käyttöikä on WHO:n ohjeiden mukaan lääkevalmistajan avoimia injektiopulloja koskevat ohjeet.



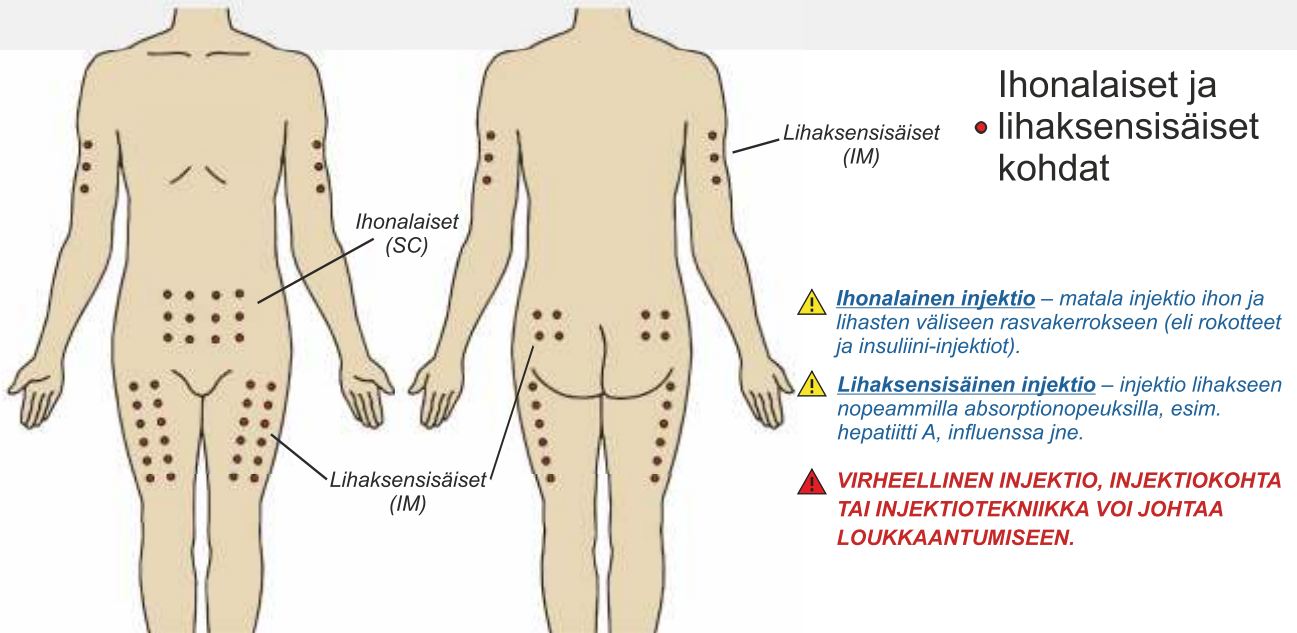
5. Esitäytetyn ruiskun adapteri (x 2) (kertakäyttöinen) .....



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 1 – INJEKTIOKOHDAN VALINTA JA VALMISTELU

1. Valitse kohta, jossa infektion todennäköisyys on pieni, jossa iho on ehjä ja jossa ei ole ärsytystä, hankaumia, mustelmia jne.



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 1 – INJEKTIOKOHDAN VALINTA JA VALMISTELU – jatkoa

2. Kerää ja aseta kaikki tarvikkeet (neulattoman injektiojärjestelmän sisältävä pakkaus, lääkepullo, liimaside, alkoholipyyhkeet) puhtaalle ja kuivalle pinnalle. Pese kädet ja käytä steriilejä käsineitä.
3. Tarkasta KAIKKI komponentit ja pakkaukset vaurioiden varalta. ÄLÄ käytä pudonnutta tai vaurioitunutta komponenttia. Vaihda vaurioituneet steriilit komponenttipakkaukset ja komponentit UUSIIN.
4. Puhdista injektiokohta ja anna sen kuivua.
  - ▲ **ÄLÄ KOSKE VALMISTELTUUN INJEKTIOKOHTAAN ENNEN INJEKTION SUORITTAMISTA.**
  - ▲ **LUE JA NOUDATA LÄÄKKEEN / BIOLOGISEN AINEEN VALMISTAJAN SUOSITTELEMIA ASIANMUKAISEEN ANNOSTUKSEEN, SÄILYTYKSEEN SEKÄ INJEKTIOKOHTAAN, ALLERGIOIHIN JNE. LIITTYVIÄ OHJEITA.**

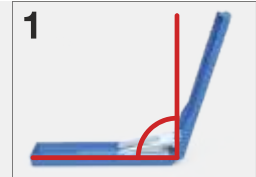


# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 2 – NEULATTOMAN INJEKTIOJÄRJESTELMÄN VALMISTELU

**▲ Puhdista ja desinfioi neulaton injektiojärjestelmä ja latauslaite ennen jokaista käyttöä käyttöohjeiden vaiheen 7 ohjeiden mukaisesti.**

1. Avaa latauslaite, kunnes se on täysin levitetty.



2. Liu'uta neulattoman injektiojärjestelmän putki ensin latauslaitteeseen 30 asteen kulmassa ja aseta sitten neulaton injektiojärjestelmä tukevasti sisäiseen uraan.



3. Paina latauslaitteen yläkansi pitävästi alas osoitetusta kohdasta ladataksesi neulattoman injektiojärjestelmän.

**⚠ Latauslaite ponnahtaa takaisin avoimeen asentoon, kun se on valmis.**



4. Avaa latauslaite täyteen ulottuvuuteensa, nosta neulaton injektiojärjestelmä ja irrota se latauslaitteesta. Aseta sivuun.

**ÄLÄ laukaise tyhjää\* neulatonta injektiojärjestelmää; tyhjänä laukaisu vahingoittaa neulatonta injektiojärjestelmää.**

**▲ ÄLÄ pudota neulatonta injektiojärjestelmää; neulattoman injektiojärjestelmän pudottaminen voi vahingoittaa komponentteja, kuten suojakorkkia jne., tai vaikuttaa neulattoman injektiojärjestelmän toimintaan.**

*\*tyhjänä laukaiseminen - injektio painikkeen painaminen ilman säiliötä tai tyhjän säiliön kanssa*



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE3A – INJEKTIOPULLON ADAPTERIN VALMISTELU

### 1. Poista injektiopullon adapteri pakkauksesta.

- ⚠ **ÄLÄ KOSKE PIIKKIIN:** *kontaminaatio voi esiintyä.*
- ⚠ *Jos käytät pientä injektiopulloa (13 mm tai pienempi), injektiopullon adapteri on käyttövalmis.*
- ⚠ *Jos käytät suurempaa injektiopulloa (yli 13 mm), ÄLÄ käytä pientä adapterin sisäosaa, poista se injektiopullon adapterista ja hävitä se (katso kuva 1a).*



### 2. Pyyhi lääkepullon kuminen yläosa alkoholipyyhkeellä.



### 3. Aseta injektiopullon adapterin piikki lääkepullon keskelle.

- ⚠ *Voi olla hyödyllistä asettaa lääkepullo tasaiselle pinnalle.*



### 4. Kierrä vastapäivään poistaaksesi suojakorkin injektiopullon adapterista.

- ⚠ *Jos käytät monta annosta sisältävää injektiopulloa, laita korkki sivuun ja aseta se uudelleen paikoilleen, kun injektio on valmis. Säilytä steriiliys.*



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 3B – ESITÄYTETYN RUISKUN ADAPTERIN VALMISTELU

1. Poista esitäytetyn ruiskun kärjen korkki varovasti. Varmista, että kaikki ilma on poistettu esitäytetystä ruiskusta ennen sen liittämistä adapteriin.

2. Poista esitäytetyn ruiskun adapteri pakkauksesta.

 *Älä koske esitäytetyn ruiskun kärkeen ja esitäytetyn ruiskun adapteriin, sillä kontaminaatio saattaa tapahtua.*



3. Kiinnitä esitäytetyn ruiskun adapteri kiertämällä se esitäytetyn ruiskun kärkeen.



4. Kierrä esitäytetyn ruiskun adapteria ja esitäytettyä ruiskua yhteen, kunnes kuulet napsahduksen.

# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 4A – SÄILIÖN VALMISTELU INJEKTIOPULLON ADAPTERIN KANSSA

1. Poista säiliö pakkauksesta.



2. Aseta säiliö injektiopullon adapteriin. Käännä myötäpäivään, kunnes se on kunnolla kiinni.



3. Pidä lääkepulloa ja injektiopullon adapteria tukevasti paikoillaan, käännä lääkepullo ylösalaisin ja vedä mäntä hitaasti taaksepäin vaaditun annoksen täyttölinjaan.



**⚠** Jos mäntä vedetään vahingossa kokonaan säiliön rungon ulkopuolelle, komponentti saattaa kontaminoitua. Vaihda kaikki järjestelmän komponentit uusiin komponentteihin ja vaihda kontaminoitunut lääkepullo. Aloita vaiheessa 3B oleva menettely uudelleen. 1

4. Aseta lääkepullo oikea puoli ylöspäin. Pidä kiinni injektiopullon adapterista ja käännä täytettyä säiliötä vastapäivään poistaaksesi sen.



**⚠** Kun suunnittelet lisätoimenpiteitä useita annoksia sisältävillä pulloilla / biologisilla injektiopulloilla, laita suojakorkki takaisin injektiopullon adapteriin ja säilytä lääkkeen / biologisen aineen pakkausmerkinnöissä olevien säilytysolosuhteiden tai sovellettavien WHO:n ohjeiden mukaisesti.

# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 4B – SÄILIÖN VALMISTELU ESITÄYTETYN RUISKUN ADAPTERIN KANSSA

1. Poista säiliö pakkauksesta.



2. Aseta säiliö esitäytetyn ruiskun adapteriin. Pidä kiinni adapterista ja käännä myötäpäivään, kunnes se on kunnolla kiinni.



3. Pitäessäsi lääkkeellä esitäytettyä ruiskua ja esitäytettyä ruiskun adapteria tukevasti paikoillaan, käännä lääkkeellä esitäytetty ruisku ylösalaisin. Vedä neulattoman injektiojärjestelmän säiliön mäntä hitaasti taaksepäin ja paina samalla esitäytetyn ruiskun mäntää. Varmista, että kaikki lääke siirtyy säiliöön.



**⚠** Jos mäntä vedetään vahingossa kokonaan säiliön rungon ulkopuolelle, komponentti saattaa kontaminoitua. Vaihda kaikki järjestelmän komponentit uusiin komponentteihin ja vaihda kontaminoitunut lääkkeellä esitäytetty ruisku. Aloita kohdassa 4B.1 oleva menettely uudelleen.

4. Aseta lääkkeellä esitäytetty ruisku oikea puoli ylöspäin. Käännä täytettyä säiliötä vastapäivään poistaaksesi sen.



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 5 – SÄILIÖN VALMISTELU – jatkuu

**▲ ÄLÄ KOSKE SÄILIÖN KÄRKEEN.**

1. Tarkista, näkyykö ilmakuplia.

**▲** Jos ilmakuplia näkyy, napauta säiliön sivua sormellasi siirtääksesi ilmakuplan ylös ja paina mäntää varovasti ylöspäin ilmakuplan poistamiseksi.



2. Aseta täytetty säiliö (mäntä ensin) neulattomaan injektiojärjestelmään.



3. Käännä säiliötä myötäpäivään, kunnes se on kunnolla kiinni.



# JÄRJESTELMÄ ON NYT KÄYTTÖVALMIS

# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 6 – INJEKTION SUORITTAMINEN

**▲ ÄLÄ ASETA SÄILIÖTÄ SUORAAN VERISUONEN PÄÄLLE.**

1. Varmista, että potilas on mukavasti rennossa asennossa. Aseta neulaton injektiojärjestelmä 90 asteen kulmaan injektiokohtaan nähden.

*Ihonaista injektiota varten nipistä ja vedä ylöspäin injektiokohdassa olevaa ihoa.*

2. Avaa neulattoman injektiojärjestelmän yläosassa oleva suojakorkki peukalollasi.
3. Kohdista tasainen paine varmistaaksesi, ettei ihon ja säiliön välillä ole rakoa.

**▲ YLLÄPIDÄ PAINETTA EPÄTÄYDELLISEN INJEKTION VÄLTÄMISEKSI.**

4. Paina laukaisupainiketta tiukasti ja pidä neulatonta injektiojärjestelmää paikallaan muutaman sekunnin ajan sen jälkeen, kun olet painanut laukaisupainiketta, jotta lääke läpäisee ihon.

*On normaalia, että injektiokohdassa on pisara lääkettä pienen takaisinvirtauksen vuoksi.*

**▲ Huomaa, että kuulet napsahduksen, kun injektio alkaa.**

5. Kun koko lääke on annosteltu, pidä neulatonta injektiojärjestelmää injektiokohdassa 5–7 sekunnin ajan.



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 6 – INJEKTION SUORITTAMINEN – jatkuu

6. Kiinnitä laastari injektiokohtaan injektion jälkeen.
7. Kierrä säiliötä vastapäivään ja poista se neulattomasta injektiojärjestelmästä.

 *Hävitä säiliö jokaisen käyttökerran jälkeen asianmukaisen hävittämismenetelmän mukaisesti.*



**Tämän laitteen käyttö ei pidennä lääkkeen / biologisen aineen parasta ennen -päivämäärää. Jos lääkkeen parasta ennen -päivämäärä saavutetaan laitteen käytön aikana, vaihda lääkepullo uuteen.**



# KÄYTTÖOHJEET

## VAIHE 7 – INJEKTION SUORITTAMISEN JÄLKEEN

1. Neulaton injektiojärjestelmä ja latauslaite: Desinfioi desinfiointipyyhkeillä ja säilytä pakkauksessa seuraavaa käyttökertaa varten.

 *Säilytä neulaton injektiojärjestelmä pakkauksessa, säiliö ei saa olla kiinnitettynä.*


 *Älä altista äärimmäisille lämpötiloille.*



2. Sulje ja säilytä injektiopullon adapteri, jos se ei ole tyhjä ja sitä ei ole aktivoitu yli 10 kertaa, tai säilytä injektiopullon adapteria lääkkeen valmistajan ohjeiden tai asiaankuuluvien WHO:n ohjeiden mukaisesti. Seuraavaa annosta varten noudata vaiheesta 3 alkavia ohjeita. Hävitä tyhjä lääkepullo asianmukaisen hävittämismenetelmän mukaisesti. Hävitä injektiopullon adapteri paikallisten vaatimusten tai WHO:n ohjeiden mukaisesti.

3. Hävitä tyhjä esitäytetyn ruiskun adapteri asianmukaisen hävittämismenetelmän mukaisesti.

4. Hävitä käytetty säiliö ja muut kertakäyttöiset välineet asianmukaisen hävittämismenetelmän mukaisesti.

 *Katso lääkkeen valmistajan suosituksista ja USP:n yhdistämisoheista säilyvyys- ja steriilystiedot ja että neulattoman injektiojärjestelmän käyttö ei korvaa biologista suojakaappia (BSC).*

5. Katso seuraavaa annosta koskevat tiedot vaiheesta 3.

# KLINISET HUOMAUTUKSET

## NEULATTOMALLA INJEKTIOJÄRJESTELMÄLLÄ VOI ESIINTYÄ SEURAAVIA PAIKALLISIA VASTEITA.

- a) Jotkut lääkkeet voivat aiheuttaa polttavaa, särkevää tai kirvelevää tunnetta. Tarkista paikallisten reaktioiden kuvaus lääkkeen pakkausmerkinnöistä.
- b) Injektion jälkeen voi ilmaantua pisara verta tai nestettä. Veren ja/ tai nesteen menetys voidaan minimoida painamalla välittömästi pumpulilla tai sideharsolla injektiokohtaa muutaman sekunnin ajan ja kiinnittämällä sen jälkeen laastarin.
- c) Varmistaaksesi annoksen annostelun lihaksensisäiseen ja ihonalaiseen kohdekudokseen katso sivulta 13 oikea injektiotekniikka. Lisätietoja on lääkkeen / biologisen tuotteen pakkausmerkinnöissä.
- d) On normaalia, että injektiokohdassa on pisara lääkettä pienen takaisinvirtauksen vuoksi.

# SYMBOLISANASTO



Valmistaja  
Tarkoittaa lääkinnällisen laitteen valmistajaa.



Valtuutettu edustaja Euroopan yhteisössä Tarkoittaa valtuutettua edustajaa Euroopan yhteisössä.



Valmistajan päivämäärä  
Tarkoittaa päivämäärää, jolloin lääkinnällinen laite valmistettiin.



Viimeinen käyttöpäivämäärä  
Tarkoittaa, että lääkinnällistä laitetta ei saa käyttää kyseisen päivämäärän jälkeen tulevan päivämäärän jälkeen.



Lukumäärä  
Ilmaisee yksikkömäärän pakkausta kohti.



Sarjanumero  
Tarkoittaa lääkinnällisen laitteen valmistajan sarjanumeroa.



Eränumero  
Tarkoittaa valmistuserän numeroa.



Käyttöohjeet  
Käyttöohjeisiin on perehdyttävä ja niitä on noudatettava lääkinnällistä laitetta käytettäessä.



Luettelonumero  
Tarkoittaa tilausta tehtäessä käytettävää valmistajan luettelonumeroa.



Huomio  
Lääkinnällistä laitetta käytettäessä on noudatettava varovaisuutta. Käyttäjän tietoisuus on tarpeen ei-toivottujen seurausten välttämiseksi.



CE-merkintä  
Tarkoittaa eurooppalaista teknisen vaatimustenmukaisuuden merkkiä.

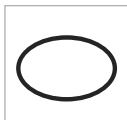
# SYMBOLISANASTO



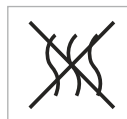
Steriloitu etyleenioksidilla  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite toimitetaan steriilinä ja se on steriloitu etyleenioksidilla.



Älä steriloï uudelleen  
Tarkoittaa, että lääkinnällistä laitetta ei saa steriloida uudelleen.



Yksittäinen steriili suojajärjestelmä  
Yksittäinen steriili suojapakkaus.  
Jos se on repeytynyt, lääkinnällinen laite ei ole steriili.



Ei-pyrogeeninen  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite on ei-pyrogeeninen.



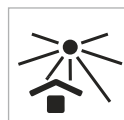
Älä käytä uudelleen  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite on tarkoitettu vain kertakäyttöön, eikä sitä saa käyttää useammin kuin kerran.



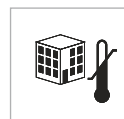
Pidä kuivana  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite on suojattava kosteudelta.



Älä käytä, jos pakkaus on vaurioitunut  
Tarkoittaa, että lääkinnällistä laitetta ei saa käyttää, jos laitteen sisältävä pakkaus on vahingoittunut tai avattu.



Pidä poissa auringonvalosta  
Lääkinnällistä laitetta ei saa säilyttää auringonvalossa tai altistaa sille.



Säilytyslämpötila  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite on säilytettävä ilmoitetulla lämpötila-alueella.



Kuljetuslämpötila  
Tarkoittaa, että lääkinnällinen laite on kuljetettava ilmoitetulla lämpötila-alueella.

## **Miksi en voi painaa neulattoman injektiojärjestelmän laukaisupainiketta?**

Varmista, että peukalosi peittää koko laukaisupainikkeen pinnan paremman vipuvaikutuksen saamiseksi. Harjoittele injektion suorittamista injektiotestivaahdomuoviin, jotta tunnet olosi mukavaksi sen paineen suhteen, joka tarvitaan laukaisupainikkeen onnistuneeseen painamiseen. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä asiakaspalvelutiimiimme.

## **Kuuluuko injektointilaitteesta ääni?**

Kun injektoi lääkettä, laitteesta kuuluu napsahtava ääni, kun laukaisupainiketta painetaan.

## **Mitä varten injektiopullon adapterit ovat?**

Injektiopullon adaptereita käytetään nestemäisen lääkkeen / biologisen aineen siirtämiseen lääkepullosta neulattoman injektiojärjestelmän säiliöön. Koska neulaton injektiojärjestelmä ei käytä neulaa lääkkeen / biologisen aineen poistamiseen injektiopullosta, tarvitaan injektiopullon adapteri lääkkeen / biologisen aineen siirtämiseksi säiliöön.

## **Mitä varten esitäytetyn ruiskun adapterit ovat?**

Esitäytetyn ruiskun adaptereita käytetään nestemäisen lääkkeen / biologisen aineen siirtämiseen esitäytetystä ruiskusta neulattoman injektiojärjestelmän säiliöön.

## **Kuinka monta kertaa injektiopullon adapteria voidaan käyttää?**

Injektiopullon adapteri on kertakäyttöinen tuote, joka on tarkoitettu käytettäväksi tiettyntyyppisten lääkkeiden kanssa joko yhteen tai useaan annokseen. Katso kohta 7.2 sivulla 15.

## **Kuinka monta kertaa esitäytetyn ruiskun adaptereita voidaan käyttää?**

Esitäytetyn ruiskun adapteri on kertakäyttöinen.

## **Pitäisikö minun vaihtaa injektiokohtaa?**

Kyllä, injektiokohtaa tulee vaihtaa lääkärin / terveydenhuollon ammattilaisen ohjeiden mukaisesti.

## **Mikä on paras paikka injektoida?**

Injektion suorittajan on valittava tarkoituksenmukainen paikka. On kuitenkin varmistettava neulattoman injektiojärjestelmän asettaminen 90 asteen kulmaan ja noudatettava kaikkia injektion suorittamisohjeita sivun 13 mukaisesti.

# UKK

## **Vuotaako ihosta verta injektion jälkeen?**

Verenvuotoa ei yleensä tapahdu. Neulaa käyttävien injektioiden tavoin neulaton injektiojärjestelmä saattaa vaurioittaa ihon ulkokerrosta. Harvoissa tapauksissa tämä voi aiheuttaa nuppineulan pään kokoisen veripisaran ilmaantumisen neulattoman injektion kohtaan.

## **Miksi joitakin lääkkeitä / biologisia aineita on iholla injektion jälkeen?**

Näin tapahtuessa kaikkea lääkettä ei ole annosteltu. Iholla oleva lääkejäämä johtuu siitä, että laitetta ei ole asetettu riittävän tiiviisti iholle ja/tai 90 asteen kulmaan. Paina neulaton injektiojärjestelmä tiukasti kiinni injektiokohtaan, kunnes iho on selvästi tiivistetty injektiolaitteella. Pidä neulatonta injektiojärjestelmää paikallaan 5–7 sekunnin ajan, jotta lääke tunkeutuu ihoon kokonaan.

## **Mitkä ovat vähimmäis- ja enimmäismäärät käyttökertaa kohden?**

Kerralla voidaan antaa vähintään 0,1 ml ja enintään 0,5 ml nestemäistä lääkettä / biologista ainetta.

## **Voiko säiliötä käyttää uudelleen?**

Ei, säiliö on tarkoitettu kertakäyttöiseksi.

## **Miten puhdistan neulattoman injektiojärjestelmän ja latauslaitteen?**

Ristikontaminaation estämiseksi uudelleenkäytettävät neulattomat injektiojärjestelmät ja latauslaitteet tulee desinfioida laitteen ulkopuolelta alkoholipyyhkeillä.

## **Miten säilytän neulatonta injektiojärjestelmää?**

Säilytä neulatonta injektiojärjestelmää mukana toimitetussa säilytyspakkauksessa.

## **Miten hävitän säiliön, injektiopullon adapterit ja esitäytetyn ruiskun adapterit?**

Hävitä säiliö, injektiopullon adapterit ja esitäytetyn ruiskun adapterit paikallisten vaatimusten tai WHO:n ohjeiden mukaisesti. Terävien esineiden hävittämistä ei tarvita, koska niitä ei ole.

## **Missä lämpötilassa järjestelmä tulisi säilyttää?**

Neulaton injektiojärjestelmä on säilytettävä ihanteellisesti 10°C (50°F) - 40°C (104°F):n lämpötilassa.

# IntegriMedical®

NEULATTOMAT INJEKTIO RATKAISUT

ASIAKASTUKI  
CUSTOMERSERVICE@INTEGRIMEDICAL.COM

JOS HALUAT TILATA, LÄHETÄ SÄHKÖPOSTIA OSOITTEESEEN  
ORDERS@INTEGRIMEDICAL.COM

JOS HALUAT TEHDÄ VALITUKSEN, LÄHETÄ SÄHKÖPOSTIA  
OSOITTEESEEN COMPLAINTS@INTEGRIMEDICAL.COM

JOS HAVAITSET VAKAVIA HAITTATAPAHTUMIA, OTA YHTEYTTÄ INTEGRIMEDICALIIN OSOITTEESEEN  
SOS@INTEGRIMEDICAL.COM JA ILMOITA ASIASTA MAASI TOIMIVALTAISELLE VIRANOMAISELLE /  
SÄÄNTELYELIMELLE.

## TAKUUTIEDOT

# NEULATON INJEKTIOJÄRJESTELMÄ

Neulattomalla injektiojärjestelmällä on 2 vuoden takuu ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa kaikki materiaali- tai valmistusvirheet normaalissa käytössä. Takuuajana IntegriMedical korjaa tai vaihtaa neulattoman injektiojärjestelmän ja/tai komponentit. Käsittely- ja palvelumaksu voidaan periä. Saat takuupalvelun lähettämällä NFIS:n sarjanumeron sisältävän sähköpostin osoitteeseen **customerservice@integrimedical.com**



# KOULUTUKSEN VAHVISTUS

Tämä on vahvistus siitä, että nimetty IntegriMedical-jälleenmyyjä/-edustaja on antanut koulutusta neulattoman injektiojärjestelmän (NFIS) käytöstä.

Koulutuspäivämäärä: \_\_\_\_\_

IntegriMedical-jakelija /-edustaja

Nimi / leima / allekirjoitus

Sairaala / klinikka / käyttäjä

Nimi / leima / allekirjoitus

**Integri****Medical**®

NEULATTOMAT INJEKTIO RATKAISUT

# IntegriMedical®

N E U L A T T O M A T I N J E K T I O R A T K A I S U T

IntegriMedical LLC  
7862 N County Road 100 E  
Bainbridge IN 46105



IntegriMedical Private Limited  
Survey No. 614,  
Hissa No. 10 ja 11,  
Postitoimisto Saswad, Taluka  
Purandhar, Pune 412301,  
Maharashtra, Intia  
Sähköposti:  
customerservice@integrimedical.com



Obelis s.a.  
Boulevard General Wahis 53  
1030 Brysseli, Belgia  
Puh: +(32) 2.732.59.54  
Faksi: +(32) 2.732.60.03  
Sähköposti: mail@obelis.net

[www.integrimedical.com](http://www.integrimedical.com)