

## I.V. CANNULA – 1 VIA GUIDA ALLA PROCEDURA

### Passo-1



- Selezionare le dimensioni adatte della Cannula I.V. di sicurezza ed ispezionare visivamente per accertare che la confezione sia integra.
- Lavarsi le mani con una soluzione antisettica e indossare i guanti.
- Applicare laccio emostatico.
- Individuare visivamente una vena periferica accessibile ed adatta e confermare con la palpazione.
- Disinfettare correttamente la sede della venipuntura.

### Passo-2



- Rimuovere il catetere IV di sicurezza dalla confezione singola.
- Rimuovere il cappuccio dell'ago tenendo il corpo del catetere della Cannula I.V. di sicurezza dal cono colorato e gettare il cappuccio dell'ago.
- Non toccare il catetere.

### Passo-3



- Afferrare la Cannula I.V. di sicurezza dall'Impugnatura antiscivolo con il bisello dell'ago rivolto verso l'alto.
- Pungere la vena e verificare che la venipuntura sia stata effettuata correttamente visualizzando il flusso di sangue nella camera di refflusso.

### Passo-4



- Far avanzare il catetere fino a quando non è adeguatamente nella vena.
- Stabilizzare il dispositivo di protezione mediante il dito indice.
- Mediante l'impugnatura antiscivolo, tirare l'ago delicatamente fino a sentire un click, suono che conferma la chiusura del l'ago nella camera di sicurezza

### Passo-5



- Rimuove il laccio emostatico
- Esercitare una pressione digitale appena oltre la punta del catetere.
- Tenere la Cannula I.V. dal cono catetere all'altezza delle alette.
- Mediante l'impugnatura antiscivolo, tirare l'ago delicatamente fino a sentire un click, suono che conferma la chiusura del l'ago nella camera di sicurezza
- Ruotare la camera di sicurezza o a destra od a sinistra indifferientemente e rimuoverla dal corpo catetere.
- Eliminare la camera di sicurezza conformemente alle disposizioni generali dell'ospedale.
- Collegare la linea di Infusione. I.V.

## ISTRUZIONI PER L'USO

L'IMPIEGIO DI QUESTO PRODOTTO È LIMITATO AD UN MEDICO O AD UN PARAMEDICO QUALIFICATI CHE DEBbono ESSERE ADEGUATAMENTE FORMATI NELLA PRATICA DELLA VENIPUNTURA

Osservare tecnica asettica, appropriate preparazione del sito di inserzione. Osservare su tutti i pazienti i protocolli dedicati a questa procedura.

- Gettare l'ago dopo l'uso in appropriato contenitore per taglienti

- Se per qualche motivo l'ago non si ritraesse, smaltirlo immediatamente tenendolo sempre lontano dal corpo e dalle dita

**NON REINSERIRE MAI L'AGO NEL CATETERE. NON PIEGARE MAI L'AGO MENTRE SI USA**

- Stabilizzare il prodotto e manipolare il sito di inserzione secondo protocollo

**SEGNALARE L'EVENTUALE PUNTURA ACCIDENTALE E SEGUIRE IL PROTOCOLLO STABILITO**

- La puntura percutanea con un ago contaminato può portare a gravi malattie come l'epatite, HIV (AIDS) o altre malattie infettive.

- Il reinserimento di aghi è pericoloso.

- I cateteri dal 18 al 22 gauge sono adatti per l'uso con iniettori di potenza tarati per un massimo di 300 psi.

**IL PRODOTTO È STERILE E APIROGENO.**

- DEHP free. Questo prodotto non contiene lattice di gomma naturale.

- NON usare le forcipi o in prossimità del sito di inserzione.

- Ri-uso può portare a infezioni o altre malattie / infortuni.

**NEOTEC MEDICO DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER EVENTUALI CONSEGUENZE DERIVANTI DA USO IMPROPRIO**

**REF**

Numero di  
Identificazione unico

**STERILE EO**

Sterilizzato con gas di  
ossido di etilene

**LF**

Latex Free

**LOT**

Numero di lotto

**RU**

Non riutilizzare

**PVC**

PVC Free



Data di produzione



Da non risterilizzare



Attenzione!



Data di produzione



Non pirogeno



Vedere le istruzioni per l'uso



Utilizzare entro il/Data di scadenza



Non usare se la confezione è  
danneggiata

**EC REP**

Rappresentante autorizzato  
nella C.E.

**neotec**  
Medical Industries Pte Ltd  
#07-25, E-Centre @ Redhill  
3791, Jalan Bukit Merah  
Singapore 159471  
Tel.: (65) 62744144  
Fax.: (65) 62714144  
www.neotecmedical.com

**EC REP**

mdl Europa GmbH,  
Langenhagener Str. 71,  
30855 Hannover-Langenhagen

**CE 1293**

N.Code: HR-Drugs 646-B(H)  
AW/IC/9\_9A, Rev. 00  
Issued Date: 07.02.14