

### UTILIZZO DEGLI AGHI PROVISTI DI DISPOSITIVO DI SICUREZZA (Seconda Parte)

#### Dispositivo pungidito



⇒ Scegliere la zona da pungere: Sono da preferire le zone laterali del polpastrello meno innervate ed in genere meno callose

⇒ Caricare il dispositivo pungidito: porre il portalanquette di plastica trasparente su un piano d'appoggio saldo e premere il dispositivo fino a che il portalanquette stesso rientri nella propria sede



⇒ Posizionare la lancetta: sistemare con fermezza una lancetta tenendo con fermezza il dispositivo



⇒ Togliere la protezione dell'ago: ruotare e togliere la protezione dell'ago dalla lancetta tenendo il dispositivo lontano dal corpo



⇒ Posizionare il dispositivo: posizionare il dispositivo sul dito appoggiando l'apertura sagomata del coprilancetta sulla zona prescelta per la puntura



⇒ Smaltimento della lancetta: dopo l'utilizzo eliminare immediatamente la lancetta nel contenitore dedicato allo smaltimento dei pungenti e dei taglienti



non lasciare mai il dispositivo utilizzato con la lancetta montata



⇒ Se il dispositivo fosse stato contaminato con sangue procedere alla disinfezione

#### Siringa per Emogasanalisi



⇒ Il dispositivo di sicurezza deve essere attivato simultaneamente all'estrazione dell'ago dal sito di accesso e non dopo



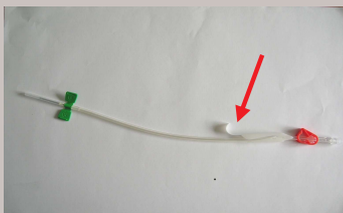
⇒ Usare il pollice per far avanzare il dispositivo di protezione sull'ago, sino a bloccarlo e ad udire uno scatto



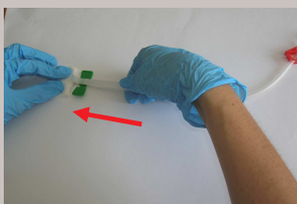
⇒ Smaltire il dispositivo nel contenitore dedicato allo smaltimento dei pungenti e dei taglienti  
⇒ Posizionare l'apposito tappo saldamente sul cono della siringa per ridurre il rischio di contaminazione mucocutanea, durante l'eliminazione delle bolle d'aria



## Ago da Fistola



⇒ Sfilare l'ago impugnando la superficie ergonomica predisposta all'estremità del dispositivo e **NON** impugnando le "alette"



⇒ Bloccare il catetere di raccordo nel palmo della mano

⇒ Usare il pollice e l'indice per far avanzare il dispositivo di protezione sull'ago, sino a bloccarlo e ad udire uno scatto



### ELENCO COSE DA FARE 😊

- 😊 Utilizzare i DPI prima di qualsiasi manovra a rischio biologico
- 😊 Leggere le istruzioni se non si conosce la modalità corretta di utilizzo dei dispositivi protetti
- 😊 Attivare tempestivamente e correttamente il meccanismo di protezione degli aghi, se necessita (vedi ago butterfly)
- 😊 In caso di infusioni in seconda via, utilizzare i rubinetti (invece di forare i gommini)
- 😊 In caso di passaggio di aghi e taglienti tra operatori, evitare il passaggio diretto da mano a mano, utilizzando sempre una base di appoggio (zona neutra)
- 😊 Dopo l'uso, eliminare nel contenitore per lo smaltimento di pungenti e taglienti ago e siringa senza disconnettere l'ago dal cono, evitando ulteriori manipolazioni
- 😊 Segnalare eventuali criticità utilizzando apposita modulistica dell'IRCCS



### ELENCO COSE DA NON FARE ☹️

- ☹️ Re-incappucciare gli aghi
- ☹️ Rimuovere o modificare il dispositivo di protezione o disconnettere l'ago dal cono
- ☹️ Dopo l'utilizzo di aghi e taglienti smaltirli immediatamente evitando di riporli su mensole, telini, letti, comodini, ecc
- ☹️ Eliminare **SEMPRE** aghi e taglienti negli appositi contenitori, anche quelli dotati di dispositivo di sicurezza
- ☹️ Superare il limite di riempimento dei contenitori dedicati allo smaltimento dei pungenti e taglienti (molti infortuni avvengono per aghi che "spuntano" dal contenitore)
- ☹️ Utilizzare impropriamente per lo smaltimento altri contenitori (es. direttamente dentro il biobox o sacchi per i rifiuti indifferenziati)
- ☹️ Non ridurre l'attenzione nelle attività a rischio biologico

### ***In caso di infortunio....***

- *Informare immediatamente il Dirigente e il Preposto alla Sicurezza/Coordinatore*
- *Effettuare il follow-up in U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro*
- *Denunciare l'infortunio all'INAIL (presso la U.O. Risorse Umane)*
- *Collaborare con le UU.OO. dell'IRCCS per le azioni correttive e preventive necessarie*