



VACUETTE[®] Camicia standard in versione corta e lunga



Istruzioni per l'uso

Applicazione: La camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga dovrebbe essere utilizzata per il prelievo di sangue solo in combinazione con gli aghi VACUETTE[®]. In combinazione con le provette VACUETTE[®] questo prodotto è concepito quale sistema monouso per il prelievo di sangue venoso. Il prodotto dovrebbe essere impiegato solo da parte di personale appropriatamente formato in base alle presenti istruzioni per l'uso.

Descrizione del prodotto: La camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga è un prodotto monouso fabbricato in materia sintetica. Queste camicie sono compatibili con tutti gli aghi VACUETTE[®] per il prelievo di sangue, gli adattatori Luer VACUETTE[®] e i kit VACUETTE[®] per il prelievo di sangue. La camicia standard VACUETTE[®] - versione lunga è impilabile ed è di ca. 1,4cm più lunga della camicia standard VACUETTE[®] - versione corta. La camicia standard VACUETTE[®] - versione lunga risulta meno ingombrante essendo impilabile.

Indicazioni riguardanti la sicurezza e avvertimenti

Indicazioni riguardanti la sicurezza

- Controllare la camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga prima dell'uso.
- Non utilizzare delle camicie standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga che presentino dei difetti!
- Ogni camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga contaminata con sangue va considerata pericolosa e dev'essere immediatamente eliminata.
- Non rincapucciare gli aghi!
- Dopo il prelievo eliminare l'ago usato insieme alla camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga negli appositi contenitori conformemente alle disposizioni di sicurezza previste per il caso e in vigore.
- Durante e dopo l'intero procedimento di prelievo di sangue mantenere le mani dietro l'ago.

Avvertimenti

1. La manipolazione di campioni biologici e degli accessori per il prelievo di sangue (p.es. lancette pungidito, aghi, adattatori Luer e kit per il prelievo di sangue) dev'essere effettuata osservando e rispettando le disposizioni d'igiene e di sicurezza rispettivamente valide e in vigore.
2. In caso di esposizione a campioni di natura biologica e di un conseguente rischio di infezione, si raccomanda una immediata consultazione medica. HBV, HCV, HIV e altre malattie infettive potranno essere trasmesse mediante contatto con campioni di natura biologica.
3. Per l'eliminazione delle camicie standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga che hanno su di esse l'ago avvitato per il prelievo di sangue: si dovranno utilizzare gli appositi contenitori di eliminazione del materiale usato.
4. Durante il prelievo di sangue portare dei guanti per minimizzare il pericolo di entrare in contatto con il sangue.

NOTA: La camicia standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga è concepita in modo ottimale per l'uso in combinazione con gli aghi VACUETTE[®] per il prelievo di sangue della Greiner Bio-One. L'uso di aghi di altri produttori è soggetto alla responsabilità dell'utente.

Immagazzinaggio

Temperatura raccomandata per l'immagazzinaggio: 4–25°C (40–77° F).

NOTA: Evitare l'esposizione diretta al sole. Il superamento della temperatura massima raccomandata per l'immagazzinaggio potrà compromettere la qualità delle camicie.

Raccomandazione riguardante la pulizia delle camicie standard VACUETTE[®] - versione corta/lunga prima dell'uso: Nei casi in cui è prevista una pulizia immergere la camicia in una soluzione disinfettante di uso comune per strumenti rispettando la concentrazione e il periodo di azione raccomandati.

Prelievo di campioni e manipolazione

LEGGERE LE SEGUENTI INFORMAZIONI PRIMA DI EFFETTUARE IL PRELIEVO DI SANGUE. PER MINIMIZZARE IL PERICOLO DI VENIRE A CONTATTO CON IL SANGUE: PORTARE DEI GUANTI DURANTE IL PRELIEVO DI SANGUE E DURANTE TUTTE LE ATTIVITA' SVOLTE CON LE PROVETTE PER IL PRELIEVO DI SANGUE!

1. Togliere la parte grigia del tappo di protezione dell'ago.

NOTA: L'etichetta perforata serve oltre a facilitarne l'identificazione anche quale indicatore della sterilità e dell'integrità (buono stato) del prodotto. In caso di imballaggi già aperti o danneggiati scartare l'ago e utilizzarne uno intatto.

2. Avvitare l'ago in modo diritto sulla camicia standard VACUETTE® - versione corta/lunga. Assicurarsi che l'ago sia fermo e che non si possa muovere durante l'uso.

NOTA: Avvitare in modo obliquo l'ago può danneggiare la filettatura dell'ago e rispettivamente della camicia standard VACUETTE® - versione corta/lunga. L'ago si potrebbe allentare durante il prelievo di sangue.

3. Scegliere il sito di puntura. Applicare il laccio emostatico (mass. 1 minuto) e disinfettare il sito di puntura. **NON PALPARE MANUALMENTE DOPO LA DISINFEZIONE!**

4. Tenere il braccio del paziente in modo obliquo rivolto verso il basso. Togliere il tappo di protezione dell'ago. Eseguire la puntura venosa sul paziente, a braccio disteso verso il basso e con il tappo della provetta rivolta verso l'alto.

5. Spingere la provetta nella camicia standard VACUETTE® - versione corta/lunga finché l'ago penetri la parte di gomma del tappo. Assicurarsi di penetrare il tappo di gomma della provetta al centro per evitare la fuoriuscita di sangue e una precoce perdita del vuoto.

6. ALLENTARE IL LACCIO EMOSTATICO NEL MOMENTO IN CUI SI VEDE DEL SANGUE NELLA PROVETTA. IL CAMPIONE DI SANGUE NON DOVREBBE VENIRE A CONTATTO CON IL TAPPO DI GOMMA DELLA PROVETTA DURANTE IL PRELIEVO. Ciò significa che non si deve posizionare per nessun motivo la provetta in modo rovesciato. Reggere la provetta in posizione utilizzando il pollice finché sarà completamente riempita.

NOTA: A volte del sangue può fuoriuscire dalla valvola di protezione in gomma. Si consiglia di rispettare le direttive di sicurezza previste per poter minimizzare il pericolo di contatto con materiale potenzialmente infetto.

7. Piazzare le provette successive nella camicia. Assicurarsi che il contenuto della provetta non tocchi il tappo oppure l'estremità dell'ago durante il prelievo.

8. Quando si blocca il flusso di sangue all'ultima provetta estrarre con precauzione l'ago dalla vena. Esercitare una lieve pressione con un tampone asciutto e sterile sulla sede di puntura finché si arresta l'emorragia. Appena inizia la coagulazione applicare un cerotto e in caso di necessità una fasciatura. **NON RINCAPUCCIARE!** Rincapucciare l'ago equivale ad aumentare il rischio di una lesione di puntura con l'ago.

NOTA: Dopo il prelievo nella conca del tappo si può trovare del sangue residuo. Adoperare le misure appropriate per evitare qualsiasi contatto diretto con questo sangue manipolando le provette. Qualsiasi camicia standard VACUETTE® - versione corta/lunga contaminata con sangue va considerata pericolosa e dovrà essere eliminata immediatamente.

9. Eliminare la camicia standard VACUETTE® - versione corta/lunga usata insieme all'ago infilandoli nell'apposito contenitore di eliminazione di materiale usato.

Eliminazione

- Si consiglia di osservare e di rispettare le Direttive Generali riguardanti l'igiene e le disposizioni di legge rispetto ad una eliminazione regolare di materiale infetto.
- L'uso di guanti riduce il rischio di infezioni.
- Delle camicie standard VACUETTE® - versione corta/lunga contaminate devono essere raccolte insieme agli aghi in contenitori appropriati di smaltimento per materiale potenzialmente infetto. L'eliminazione avviene generalmente negli appositi inceneritori oppure per mezzo di trattamento in autoclave (sterilizzazione a vapore).

Contrassegni sulle etichette dei prodotti

Ref.

Numero dell'articolo: Le camicie standard VACUETTE® - versione corta/lunga possono essere ordinate in base al numero indicato

LOT

Numero di lotto: numero batch, numero di carico

⊗

Prodotto monouso



greiner bio-one