

SwabFlush® Siringa preriempita di soluzione salina con SwabCap®

La vostra prima linea di difesa contro le CLABSI



**Lava,
Chiudi e
Proteggi**

Perché proteggere i connettori IV senza ago?

I connettori senza ago possono essere una fonte importante di infezioni ematiche associate alla linea centrale (CLABSI). **Anche un solo evento è di troppo.**



L'esito clinico e il costo dell'infezione del flusso sanguigno legato al catetere (CRBSI) nelle unità di terapia intensiva in 4 paesi europei (Francia, Germania, Italia e Regno Unito), in sintesi, mostra:¹

1.12 - 4.2
CRBSI/1000 giorni di
catetere

15,960 - 201,600
giorni in unità di terapia
intensiva (CRBSI)

1,000 - 1,584
morti/anno

€35.9 - €163.9
milioni di euro di costi
associati

La buona notizia

La maggior parte dei casi di CLABSI sono prevenibili con tecniche asettiche adeguate, sorveglianza e strategie di gestione.²

Gli studi dimostrano che **SwabFlush** aiuta a ridurre l'infezione e la contaminazione.

È facile come contare: 1,2...

1 Usa la **siringa preriempita SwabFlush** come lavaggio finale per spingere il farmaco all'interno della via e prevenire il mescolamento dei farmaci.

2 Usa **SwabCap** per proteggere il connettore senza ago tra gli accessi alla linea o conservalo per dopo.



+ Mantiene la superficie della valvola disinfettata fino a 7 giorni, se non viene rimossa, per massimizzare la sicurezza del paziente

Agisce come una barriera fisica alla contaminazione

Non è richiesta alcuna disinfezione dopo la rimozione

+ SwabCap è convenientemente situato nella parte superiore dello stantuffo

Contiene alcol al 70% per aiutare a ridurre il rischio di infezione

ⓘ **Disinfetta le comuni connessioni in 30 secondi.**

Rendere facile la sicurezza

Aumentate i tassi di compliance e riducete il rischio di CLABSI con questo sistema integrato e facile da implementare.



1

Lava il sito

Lavare il sito con un volume appropriato di soluzione (come determinato dalla vostra struttura), e mantenere la pervietà del catetere, secondo le istruzioni d'uso del produttore.



4

Avvitare lo SwabCap

Tenere il connettore senza ago in una mano mentre si spinge e si ruota lo SwabCap in senso orario sul connettore senza ago.



2

Rimuovere il sigillo di protezione

Tenere ferma la parte posteriore del pistone e rimuovere il coperchio di protezione tirando la linguetta. Non rimuovere lo SwabCap e dal supporto di plastica bianco.



5

Staccare il connettore senza ago

Dopo che lo SwabCap è stato avvitato in posizione, tirare delicatamente la siringa dal connettore senza ago.



3

Girare la siringa

Girare la siringa in modo che la parte posteriore dello stantuffo sia ora rivolta verso il connettore senza ago.



6

Rimozione dello SwabCap

Afferrare la valvola di accesso luer e girare lo SwabCap in senso antiorario, allontanandolo dalla valvola. Rimuovere e smaltire dopo ogni uso. Ispezionare la valvola di accesso luer per verificare che sia collegata saldamente al catetere. La valvola è pronta per l'accesso. Una volta rimosso lo SwabCap, non è necessaria un'ulteriore disinfezione per l'accesso alla valvola.

| Codice articolo | Descrizione | confezionamento |
|-----------------|--|---|
| EMZG731800 | 3 ml di soluzione salina in siringa da 10 ml; con SwabCap (sistema di disinfezione passiva) | 100 pezzi in ogni scatola 8 scatole in ogni confezione di vendita 800 pezzi per confezione di vendita |
| EMZG751600 | 5 ml di soluzione salina in siringa da 10 ml; con SwabCap (sistema di disinfezione passiva) | 100 pezzi in ogni scatola, 6 scatole in ogni confezione di vendita, 600 pezzi per confezione di vendita |
| EMZG711600 | 10 ml di soluzione salina in siringa da 10 ml; con SwabCap (sistema di disinfezione passiva) | 100 pezzi in ogni scatola, 6 scatole in ogni confezione di vendita, 600 pezzi per confezione di vendita |

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, potete contattare il vostro account manager o visitare il nostro sito: www.medline.eu/it



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale

Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia

Tel.: +39 55 776 65 11
Fax: +39 55 34 01 12

www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl

1 Place de Longemalle
1204 Ginevra
Svizzera

Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100

www.medline.eu/it
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

¹Tacconelli E et al., Epidemiology, medical outcomes and costs of catheter-related bloodstream infections in intensive care units of four European countries: literature- and registry-based estimates. J Hosp Infect (2009), doi:10.1016/j.jhin.2008.12.012.

²Moureau NL and Flynn J. Disinfection of Needleless Connector Hubs: Clinical Evidence Systematic Review. Nursing Research and Practice. 2015; 20 pages. Disponibile all'indirizzo: <https://www.hindawi.com/journals/nrp/2015/796762/> Accesso al 13 febbraio 2017.

Questo prodotto è un dispositivo medico di classe IIa destinato ad essere utilizzato da personale sanitario. Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.

SwabCap è un marchio registrato in Europa da ICU Medical.

Ci riserviamo il diritto di correggere eventuali errori presenti in questa brochure.

© 2021 Medline è un marchio registrato di Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1159_IT 08/2021



Emergo Europa
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague, The Netherlands



1639 (SGS Belgium NV)