

# SorbaView SHIELD®



Medicazione e sistema di fissaggio Centurion

**Gli ospedali si confrontano quotidianamente con i tempi di ricovero, i tassi di infezione e i relativi costi associati. Questo mette sotto pressione i medici e i pazienti.**

Il sistema di fissaggio per cateteri integrato nella medicazione SorbaView SHIELD può aiutarvi a combattere questi problemi eliminando i metodi incoerenti di fissaggio e fornendo uno standard di trattamento. Questo sistema:

- Offre una barriera confortevole e traspirante contro i batteri esterni, mentre resiste alle forze di trazione multidirezionali
- Riduce il tasso di riposizionamenti non programmati per gli accessi venosi e le complicazioni, come flebite, stravaso e infiltrazione
- Abbassa il rischio di infezioni del flusso sanguigno associate al catetere (CABSI)
- La tecnologia SHIELD fornisce un'efficace protezione del catetere come parte della normale procedura di medicazione, senza bisogno di ulteriori passaggi.
- Elimina la necessità e il costo di un dispositivo di fissaggio secondario
- Permette un tempo di permanenza più lungo, il che significa meno cambi di medicazione.

## Informazioni per l'ordine

Codice	Descrizione	Confezionamento
SV118UDT	Nano; 5 cm x 6,4 cm	100/conf.
SV226UDT	Micro; 5,7 cm x 6,6 cm	100/conf.
SV233UDT	Periferico; 6,7 cm x 9 cm	100/conf.
SV233DBSXT	Periferico; 6,7 cm x 9 cm; include HubGuard®	50/conf.
SV254UDT	Piccolo; 6 cm x 10 cm	100/conf.
SV254AFXT	Piccolo; 6 cm x 10 cm; include una zona con finestra senza adesivo	100/conf.
SV430UDT	Contour; 9,5 cm x 12 cm	50/conf.
SV430AFXT	Contour; 9,5 cm x 12 cm; include una zona con finestra senza adesivo	50/conf.
SV353UDT	Medio; 9,5 cm x 14 cm; include una zona con finestra senza adesivo	100/conf.
SV353AFXT	Medio; 9,5 cm x 14 cm	50/conf.
SV353UDTHG	Medio; 9,5 cm x 14 cm; include HubGuard	50/conf.
SV37UDT	Grande; 9,5 cm x 16 cm	100/conf.
SV37FL24XT	Grande; 9,5 cm x 16 cm; include una striscia adesiva di 5 cm x 60 cm con perforazioni ogni 15 cm	50/conf.
SV733UDT	Ovale; 12 cm x 15 cm	50/conf.
SV733AFXT	Ovale; 12 cm x 15 cm; include una zona con finestra senza adesivo	50/conf.



Soluzioni

## VAM

Per la gestione degli accessi vascolari



**3.6**

Numero stimato di CLABSI per 1.000 giorni di CVC in Europa<sup>1</sup>



**€4.200**

Costi aggiuntivi associati al trattamento delle CLABSI per paziente; possono arrivare a 13.030 euro<sup>2</sup>



**4 - 14 giorni**

Durata media della degenza aggiuntiva in caso di infezioni ematiche nosocomiali<sup>2</sup>



**5X**

Maggiore probabilità di riammissione per i pazienti CLABSI<sup>3</sup>



**25%**

Il tasso di mortalità dei pazienti con CLABSI varia dal 12 al 25%<sup>4</sup>



**65 - 70 %**

Percentuale di CLABSI che possono essere prevenute con pratiche basate sull'evidenza<sup>5</sup>

# SorbaView SHIELD offre un eccellente fissaggio del catetere

Stabilizzazione integrata e traspirante con tenuta sicura

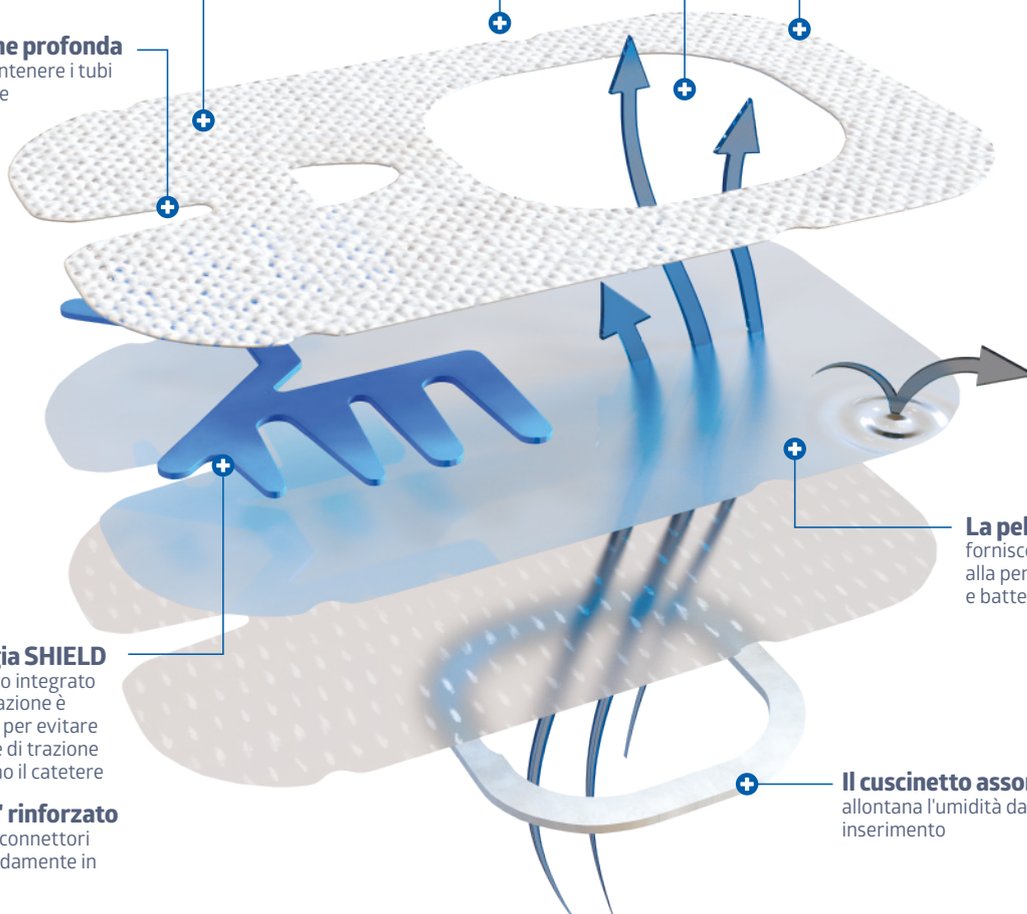
**Il tessuto morbido**  
si adatta comodamente al movimento della cute

**Le linguette e le perforazioni**  
aumentano la versatilità e facilitano la rimozione

**L'ampia finestra**  
aiuta a valutare accuratamente il sito di inserimento

**I bordi sagomati**  
aiutano ad evitare che la medicazione si stacchi

**L'incisione profonda**  
aiuta a mantenere i tubi in posizione



**Tecnologia SHIELD**  
il dispositivo integrato di stabilizzazione è progettato per evitare che le forze di trazione raggiungano il catetere

**Il 'collare' rinforzato**  
mantiene i connettori bloccati saldamente in posizione

**La pellicola**  
fornisce una barriera alla penetrazione virale e batterica.

**Il cuscinetto assorbente**  
allontana l'umidità dal sito di inserimento



**Porzione di chiusura secondaria**  
che migliora la stabilità sono disponibili su alcuni modelli

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, potete contattare il vostro account manager o visitare il nostro sito: [www.medline.eu/it](http://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  
[www.medline.eu/it](http://www.medline.eu/it)  
[it-customerservice@medline.com](mailto:it-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
1 Place de Longemalle  
1204 Ginevra  
Svizzera  
Tel. +41 848 244 433  
[www.medline.eu/ch](http://www.medline.eu/ch)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

FOLLOW US  

1 Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie, Rapporto epidemiologico annuale per il 2015 Infezioni associate all'assistenza sanitaria acquisite in unità di terapia intensiva 2017 [https://www.ecdc.europa.eu/sites/portal/files/documents/AER\\_for\\_2015-healthcare-associated-infections.pdf](https://www.ecdc.europa.eu/sites/portal/files/documents/AER_for_2015-healthcare-associated-infections.pdf). 2 Tacconelli 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. Journal of Hospital Infection. Riassunto dei risultati nei dati dell'Organizzazione Mondiale della Sanità allegato a pagina 21, riferimento 252. 3 Paziente CareLink. Infezioni acquisite in ambito sanitario (HAIs). Disponibile su: <https://patientcarelink.org/improving-patient-care/healthcare-acquired-infections-hais/>. 4 Rosenthal VD et al. Rapporto dell'International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC), riassunto dei dati per il 2003-2008, pubblicato nel giugno 2009. American Journal of Infection Control, 2010, 38:95-104 e2. 5 Umscheid CA, Mitchell MD, Doshi JA, Agarwal R, Williams K, Brennan PJ. Stima della proporzione di infezioni associate all'assistenza sanitaria che sono ragionevolmente prevenibili e la relativa mortalità e costi. Controllo delle infezioni ospedaliere 2011 Feb;32(2):101-114.

Il Sorbaview Shield è un dispositivo medico di Classe I destinato ad essere utilizzato da personale sanitario. Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate sull'apposita etichetta.

 Centurion Medical Products Corporation  
100 Centurion Way  
Williamston, MI 48895, USA

 2797 (BSI, Paesi Bassi)

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.  
© 2022 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. ML1181\_IT 01/2022