

SorbaView SHIELD®

Cura del paziente senza compromessi

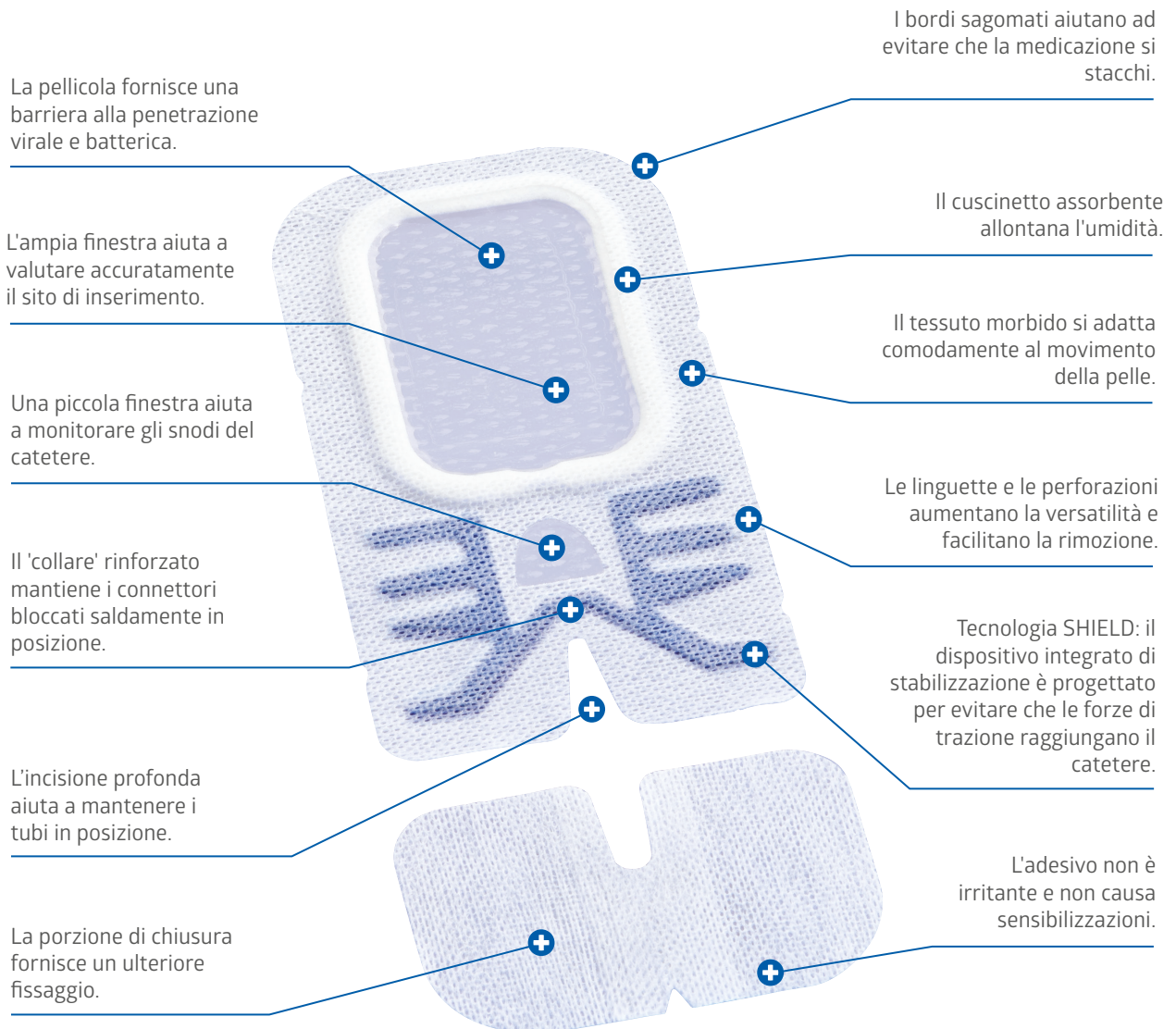
“Lo SHIELD ci ha permesso un enorme risparmio di costo e funziona molto bene”.

- Infermiera autorizzata al posizionamento PICC

La soluzione definitiva per il fissaggio del catetere

Con lo SHIELD, Centurion ha creato la soluzione definitiva per il fissaggio del catetere. La nostra medicazione di qualità superiore combinata con la tecnologia SHIELD si traduce in un dispositivo di stabilizzazione incorporato che impedisce il movimento e lo slittamento del catetere, mentre crea una barriera incredibilmente forte che protegge il sito di inserimento. L'unione di queste caratteristiche difensive in un sistema di fissaggio del catetere in un unico passaggio si traduce in una migliore cura del paziente e a costi inferiori.

- SorbaView SHIELD si basa sulla solida storia di successo della linea di prodotti SorbaView.
- I dati infermieristici basati sull'evidenza di SorbaView sono stati presentati in diversi studi e articoli pubblicati in riviste infermieristiche.



Combinazione delle caratteristiche e dei benefici di una medicazione SorbaView con la tecnologia dello Shield

Medicazione SorbaView

- Il cuscinetto integrato allontana l'umidità, mantenendo il sito asciutto
- Facile da posizionare
- Rimane saldamente in posizione per lunghi tempi che soddisfano protocolli ospedalieri (fino a 7 giorni per le linee centrali e fino a 96 ore per i cateteri periferici)
- Facile da rimuovere
- Valore di trasmissione del vapore acqueo eccezionalmente alto (MVTR)
- L'adesivo non è irritante, non sensibilizza e non è citotossico
- La finestra trasparente permette la visibilità continua del sito
- Il film Centurion Ultimate Film™ sfrutta il vantaggio conferito da tecnologie di produzione avanzate che migliorano le prestazioni
- La struttura multistrato è protettiva, traspirante e confortevole sulla pelle dei pazienti
- Si adatta e risponde ai contorni del corpo
- Crea una barriera occlusiva contro i batteri esterni, virus e altri contaminanti, ma non all'umidità vapore o altri gas normali
- Disponibile in diverse misure per adattarsi a qualsiasi tipologia di accesso vascolare
- Non contiene lattice naturale

Tecnologia di fissaggio Shield

- Il dispositivo integrato di stabilizzazione del catetere resiste alle forze di trazione per mantenere il catetere in posizione
- Il fissaggio integrato del catetere aiuta a ridurre il tasso di riposizionamento di accessi non programmati e relative complicazioni come la flebite, lo stravasamento e l'infiltrazione, e riduce il rischio di infezioni correlate con catetere venoso centrale (CRBSI)
- Stabilisce uno standard di cura ed elimina metodi incoerenti di fissaggio
- Fornisce un efficace fissaggio del catetere come parte della normale procedura di medicazione - non è necessario alcun passaggio aggiuntivo
- Dispositivo di stabilizzazione del catetere integrato in SorbaView la medicazione elimina la necessità e il costo di un ulteriore dispositivo di fissaggio/sicurezza

“Ho provato SorbaView SHIELD e in 1 settimana ho trovato la mia pelle meno irritata e pruriginosa. La medicazione SorbaView SHIELD ha avuto un impatto enorme sulla mia pelle! E' come la differenza tra la notte e il giorno”.

- Molly, paziente affetta da leucemia

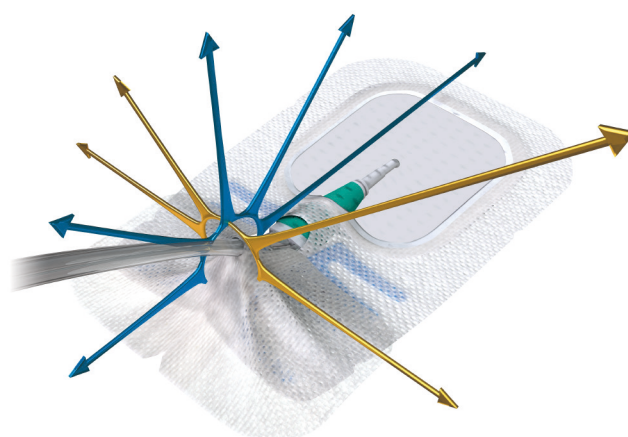
Medicazione SorbaView

Tecnologia SHIELD di fissaggio



SorbaView SHIELD

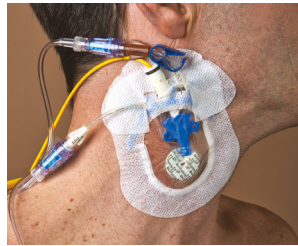
La sicurezza di una medicazione SorbaView più l'ulteriore vantaggio di un dispositivo integrato di stabilizzazione del catetere che resiste a forze di trazione multidirezionali per tenere il catetere saldamente in posizione.



Applicazione universale



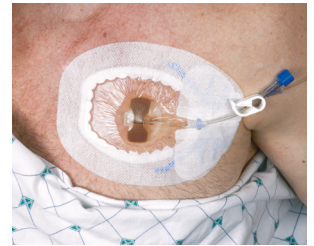
Succlavia pediatrica
SV226UDT



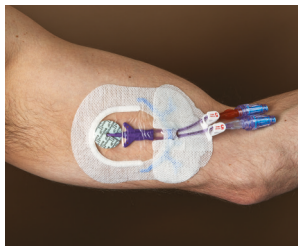
Giugulare
SV430AFXT



Periferica pediatrica
SV226UDT



Port impiantato
SV733AFXT



PICC
SV430AFXT



Dialisi
SV430AFXT



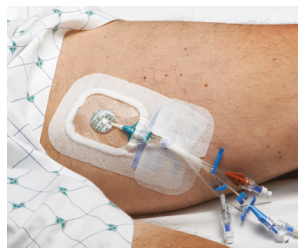
Periferico
SV254UDT



PICC pediatrico
SV226UDT



Port impiantato
SV254UDT



Femorale
SV353UDT



Epidurale
SV37FL24XT



Succlavia
SV353AFXT

“Recentemente ho avuto l'opportunità di provare il SorbaView SHIELD su un paziente che riportava irritazione della pelle causata dalla medicazione. Abbiamo applicato il prodotto e il la paziente, che era un'infermiera, lo ha amato e la sua pelle l'ha tollerato bene. Lo sta usando da quasi un mese senza problemi. Il paziente ha anche commentato che era aveva la sensazione di una medicazione molto più confortevole e morbida.”

- Infermiera di terapia IV



Port impiantato
SV353AFXT



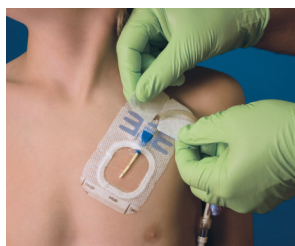
Periferico
SV233UDT



Driveline
SV37UDT



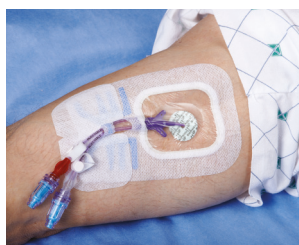
Periferico
SV226UDT



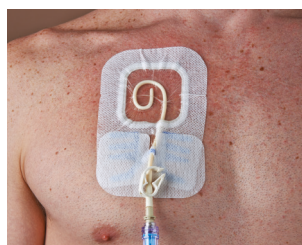
Succlavia pediatrica
SV254UDT



Tunnellizzato
SV254UDT



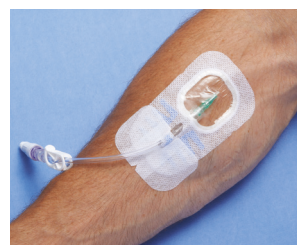
PICC
SV353AFXT



Tunnellizzato
SV353UDT



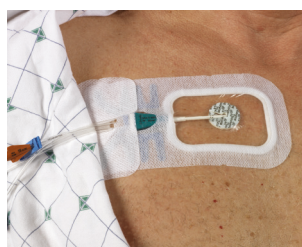
Tunnellizzato
SV430AFXT



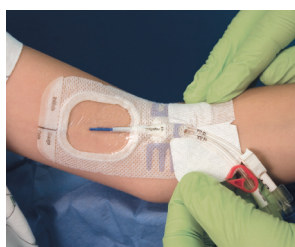
Periferico
SV254UDT



Succlavia
SV430AFXT



Succlavia
SV37UDT



PICC pediatrico
SV254UDT



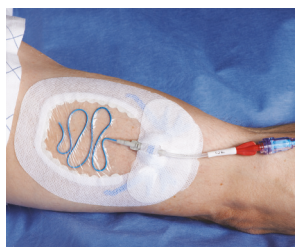
Periferico pediatrico
SV118UDT



Tunnellizzato
SV233UDT



Periferico
SV233UDT

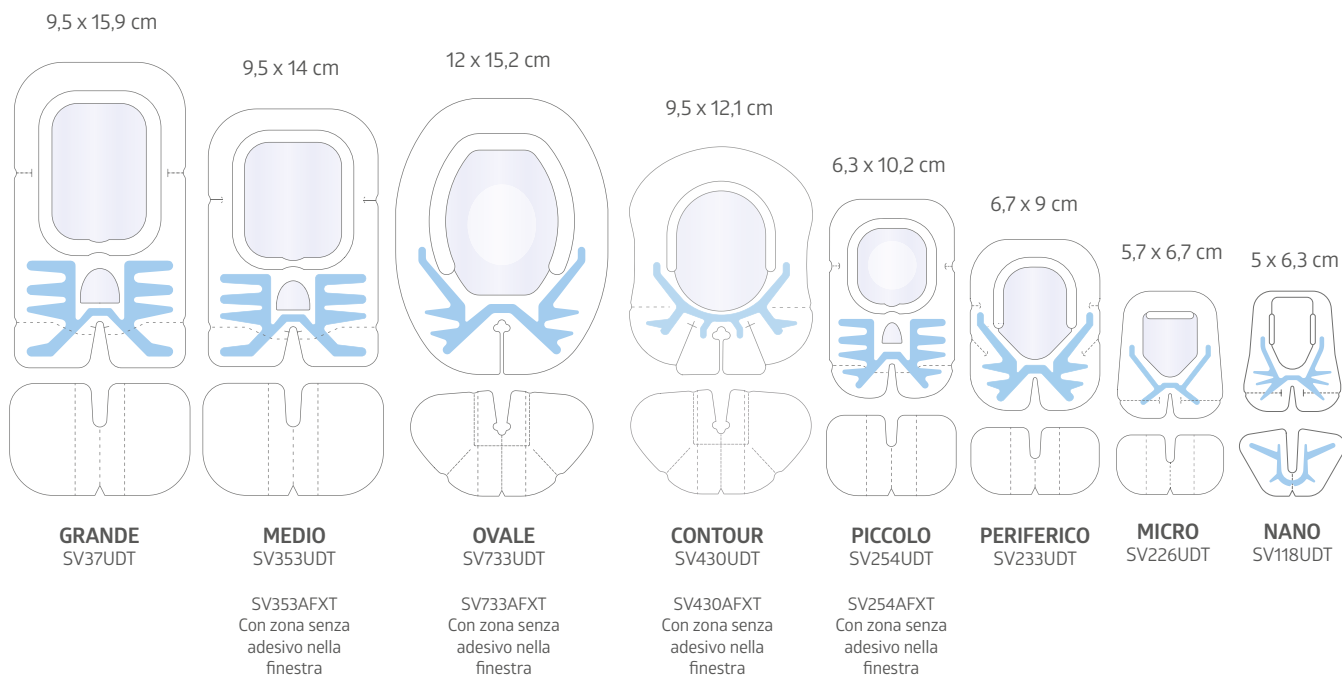


PICC
SV733UDT

"Non posso dirvi quanto sono felice con queste medicazioni! Grazie!"

- Chris, infermiera autorizzata al posizionamento PICC

Misure illustrate delle medicazioni



“Siamo passati a SorbaView a gennaio. Si sta comportando estremamente bene. La funzione di fissaggio è fantastica. Abbiamo inoltre scoperto che l'adesione della medicazione dura fino a tutti i 7 giorni, diminuendo i nostri cambi precoci di medicazione. Il nostro staff ama queste medicazioni... non ci sono lamentele!”

- Donna S., infermiera di terapia IV



Medicazioni in film trasparente Suresite®

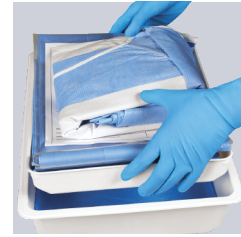
**È tempo di effettuare un
cambiamento radicale.**

Per fissare cateteri, linee endovenose
e linee centrali senza provocare alcun
disagio al paziente

Ovunque venga richiesta una protezione affidabile

Ogni giorno è fondamentale raggiungere un obiettivo come la totale assenza di situazioni potenzialmente pericolose. Le linee centrali, i cateteri e le linee endovenose possono però rappresentare non soltanto una fonte di disturbo o dolore per il paziente, ma anche una probabile via d'ingresso per gli agenti contaminanti esterni, cui si associa un maggior rischio di sviluppo delle Infezioni del Torrente Circolatorio (Bloodstream Infections, BSI). La nostra gamma completa di medicazioni è in grado di fissare e mantenere nella corretta posizione le linee infusionali senza recare fastidio, fungendo al contempo da barriera nei confronti dei microrganismi patogeni infettivi.

Vi proponiamo quindi due diversi prodotti che offrono livelli crescenti di performance. Tutte le nostre medicazioni presentano caratteristiche come un'ampia fenestratura trasparente, un'elevata flessibilità che consente loro di adattarsi al corpo, e adesivi anallergici. Proteggono inoltre dagli agenti biologici nocivi, sono traspiranti e ben tollerate dai pazienti.



Il tipo di copertura che più soddisfa le vostre esigenze con la massima praticità

Potete inserire queste medicazioni all'interno dei nostri set procedurali specifici per l'accesso vascolare, personalizzandoli. In questo modo otterrete:

- Una riduzione degli sprechi
- Un netto risparmio di tempo
- Una maggior attenzione nei confronti del paziente

Protezione a raggio d'azione totale

Ottimo



Suresite® Dressing

Medicazioni trasparenti estremamente versatili, con un prezzo interessante in grado di rispettare qualsiasi budget

Superiore



Suresite® Select

Medicazioni di livello superiore, dotate di fenestrature ancora più ampie e di adesivi del tutto innovativi

Suresite® Dressing

Sicuro, igienico, pratico

Le medicazioni in film trasparente Suresite garantiscono la massima affidabilità; sono infatti progettate per coprire, e al tempo stesso proteggere, il sito di inserimento del catetere, fissando saldamente i vari dispositivi alla superficie della cute. Disponibili in una vasta gamma di misure, versioni e come componenti dei sistemi di infusione, le medicazioni Suresite sono realizzate specificamente per essere flessibili e traspiranti, per aderire perfettamente al sito senza il pericolo che i bordi adesivi si attacchino fra loro, e per creare una vera e propria barriera contro le contaminazioni da agenti esterni.

Possibilità di visualizzare e individuare il catetere

Per controllare e valutare l'andamento clinico, rispettando i relativi protocolli di gestione e permanenza



Pellicola rimovibile a protezione della fenestratura

Assicura un'ottima adesività

Cornice della fenestratura, Sistema 'Frame Delivery'

Per collocare la medicazione in maniera semplice e precisa

Medicazione in film trasparente

Permette di tenere sotto osservazione il punto di accesso

Suresite® Select

Protezione affidabile in ogni momento

Le medicazioni sterili Suresite Select sono pensate per garantire una tenuta ermetica, per tenere ben saldo il catetere in posizione, e per contrastare la penetrazione di microrganismi nocivi a livello del sito. Grazie alla fenestratura trasparente particolarmente ampia di cui sono dotate, le Suresite Select consentono inoltre un facile monitoraggio dei segni di infezione.

Film trasparente

Crea una barriera sterile e traspirante nei confronti degli agenti contaminanti esterni



Adesivi di nuova concezione

Aderiscono in maniera salda e sicura, contribuendo così a gestire l'umidità

Cornice specifica per l'applicazione (Sistema Frame Delivery)

Consente di collocare la medicazione in maniera semplice e precisa, e di rimuoverla molto delicatamente

Fessura a forma di trifoglio

Si adatta perfettamente ai raccordi e ai lumi del catetere, permettendone l'alloggio

Ampia fenestratura trasparente

Per un facile monitoraggio dell'eventuale presenza di infezione

Informazioni per l'ordine

Suresite® Dressing

Codice articolo	Misure	Unità/Confezione di vendita
VAD1610-INT	5,7 x 5 cm	100/scatola, 400 unità/ confezione di vendita
VAD1614-INT	6 x 7 cm	100/scatola, 400 unità/ confezione di vendita
VAD1616-INT	10,2 x 12,1 cm	50/scatola, 200 unità/ confezione di vendita
VAD1633-INT	7 x 8,5 cm	100/scatola, 400 unità/ confezione di vendita
VAD1635-INT	8,5 x 10,5 cm	50/scatola, 200 unità/ confezione di vendita
VAD1650-INT	10 x 15,5 cm	25/scatola, 100 unità/ confezione di vendita
VAD1655-INT	8,9 x 11,5 cm	50/scatola, 200 unità/ confezione di vendita



Medicazione Suresite® Select

Codice articolo	Misure	Unità/Confezione di vendita
VAD1680-INT	4,4 x 3,8 cm	400 pezzi; 100 confezione
VAD1682-INT	5,7 x 5,1 cm	400 pezzi; 100 confezione
VAD1882-INT	7 x 8,9 cm	200 pezzi; 50 confezione
VAD1683-INT	7 x 7,3 cm	400 pezzi; 100 confezione
VAD1685-INT	8,9 x 11,4 cm	200 pezzi; 50 confezione
VAD1688-INT	10,2 x 11,4 cm	200 pezzi; 50 confezione
VAD1689-INT	10,2 x 15,5 cm	100 pezzi; 25 confezione

VAD1685-INT



VAD1689-INT



VAD1680-INT



VAD1682-INT



VAD1882-INT



VAD1683-INT



VAD1688-INT



Da oggi potete scegliere una protezione sicura caratterizzata da un'eccezionale adattabilità. Per ulteriori informazioni su come includere le medicazioni Suresite nei Set procedurali personalizzati, vi invitiamo a contattare l'account manager Medline di riferimento.



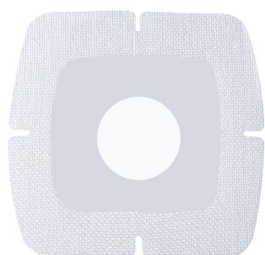
Secure View Port Dressing Products

Medicazioni leader del settore

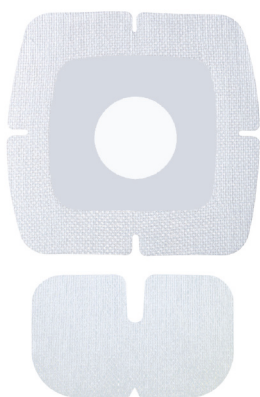
Il sistema Secure View Port è progettato per eliminare l'umidità in eccesso, respirando come la pelle e tenendo lontani i batteri. Le nostre medicazioni, che si indossano più a lungo, richiedono un minor numero di cambi e si applicano più rapidamente e facilmente di altre. Secure View Port stabilisce lo standard di eccellenza nella gestione dei port.

Secure View Port

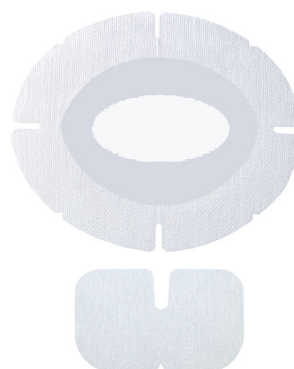
- La zona centrale, priva di adesivi, non si attacca agli aghi di Huber, riducendo il rischio di distacco dell'ago durante la sua rimozione
- Progettato per essere compatibile con gli aghi di Huber di numerosi produttori e per aiutare a prevenire i problemi di dislocazione
- Il forte adesivo mantiene la medicazione saldamente intatta, con una rimozione a basso trauma, senza lasciare residui



SCVP44XT
11 cm x 11 cm



SCP44VXT
11 cm x 11 cm
Include pezzo di chiusura



SCP66VXT
14 cm x 16,5 cm
Include pezzo di chiusura

Securement

Fissaggio per il comfort e la sicurezza

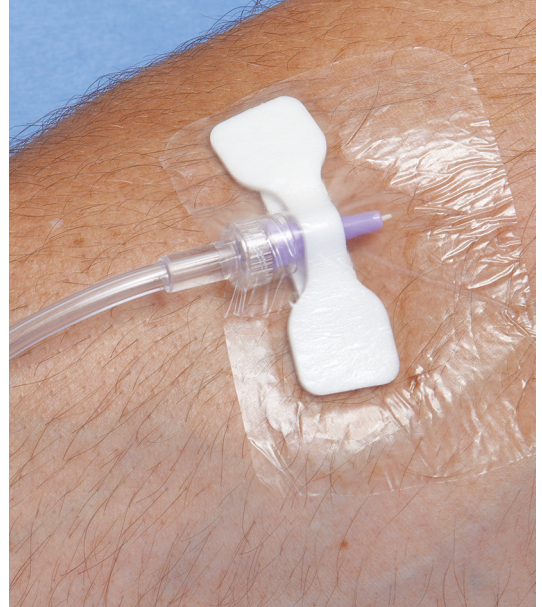
Sia che si tratti di protezione contro le infezioni o il dislocamento del catetere. I dispositivi di fissaggio Centurion sono progettati per essere facili da usare, oltre che comodi e sicuri per i pazienti.

- L'adesivo, adatto al paziente, è delicato e rimane in posizione per lunghi periodi di utilizzo.
- Rimane saldamente in posizione, consentendo al paziente di muoversi agevolmente
- L'adesivo non irritante è non sensibilizzante e non citotossico
- Facile da usare; semplice applicazione e rimozione

HubGuard Catheter Securement

- Migliora la stabilità del catetere, contribuendo a ridurre i tassi di migrazione, dislocazione e riavvio non programmato della flebo.
- La schiuma adesiva aiuta a eliminare la necessità di nastro adesivo sotto la medicazione; il cuscino protegge la pelle e offre comfort dagli hub rigidi del catetere
- Rimane in sede per 72 ore o fino a indicazione clinica per i siti periferici e per 7 giorni per le linee centrali, a seconda del sito e della politica ospedaliera.

Schiuma PE di 0,16 cm di spessore



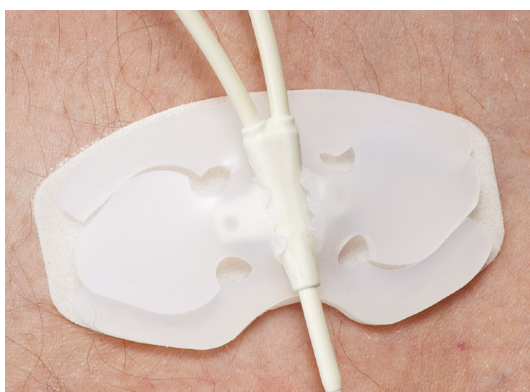
HG2
3,8 cm x 1 cm (2 pezzi)



HGL6
6 cm x 1,6 cm
2,2 cm x 0,95 cm

WingGuard®

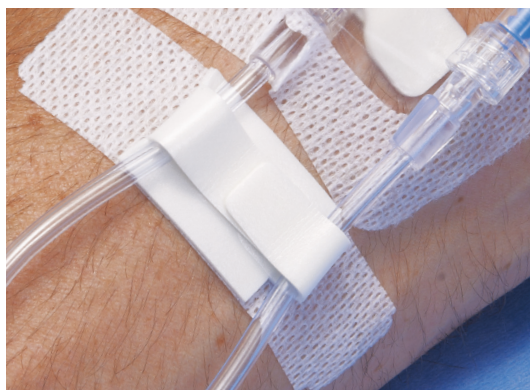
- Estremamente facile da applicare e rimuovere
- Le dimensioni universali fissano qualsiasi dimensione o tipo di catetere PICC
- Il design a basso profilo riduce al minimo gli urti e gli spostamenti nel sito di applicazione
- La struttura flessibile si adatta comodamente alla superficie cutanea del bambino e dell'adulto



WG711XT
6,1 cm x 3,8 cm
Base in PVC espanso da
0,08 cm

LineGuard® J-loop Securement

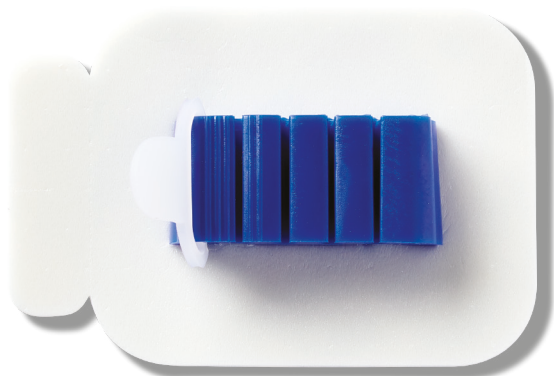
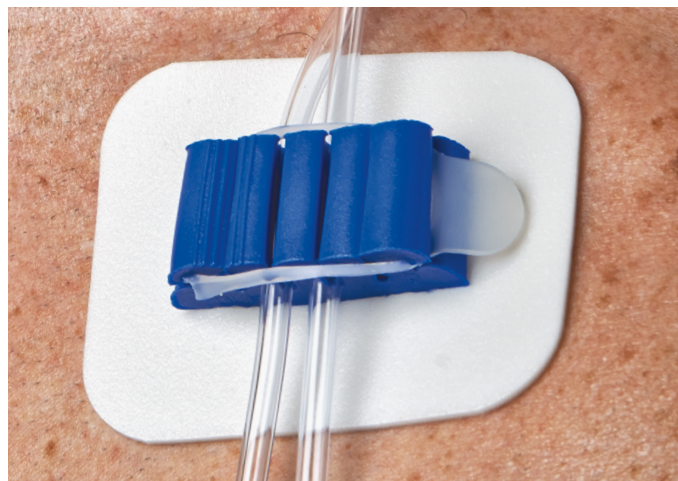
- Ancorano saldamente i tubi per flebo per contribuire a stabilizzare il sito di applicazione
- Contribuisce a standardizzare i protocolli per le procedure J loop
- Applicazione e rimozione semplici
- Funziona su un'ampia varietà di siti



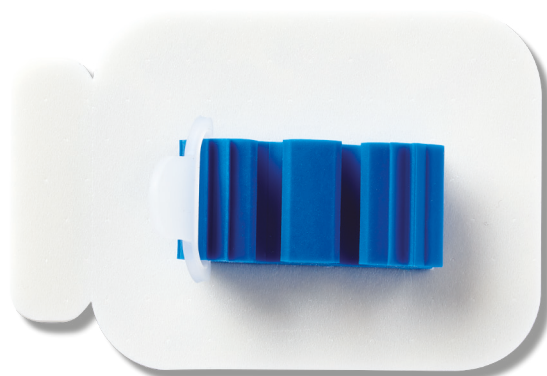
LG875XT
9,2 cm x 2,2 cm
Schiuma da 0,08 cm

Tubing Anchor

- Allevia lo stress della linea sul sito, in modo che le medicazioni rimangano più a lungo.
- Evita che i tubi si attorciglino e si aggroviglino
- Confortevole, si adatta ai contorni del corpo
- L'adesivo non irrita, non sensibilizzante e non citotossico
- I rivestimenti con linguetta facilitano l'applicazione



ANC32XT
7 cm x 5,7 cm



ANC52XT
7 cm x 5,7 cm

Securement Anchor

- Comodo e sicuro; facile da applicare e rimuovere
- Si adatta praticamente a cateteri e drenaggi di qualsiasi dimensione
- Aiuta a prevenire il dislocamento del catetere
- Rimane saldamente in posizione, consentendo al paziente di muoversi agevolmente



ATA24ZT
10,5 cm x 6,1 cm



FCS200XT
7,6 cm x 11,4 cm



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale
Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11

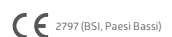
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes SA
1204 Ginevra
Svizzera
Tel. +41 848 244 433

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

FOLLOW US  

Le Medicazioni Suresite® Dressing sono dispositivi medici sterili di classe I destinati a essere utilizzati dagli operatori sanitari.



Le Medicazioni Suresite® Select sono dispositivi medici sterili di classe I destinati a essere utilizzati dagli operatori sanitari.
Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.



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

© 2024 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1485_IT 05/2024