

Catetere endovenoso di sicurezza periferico con tecnologia studiata per agevolare l'accesso a vasi piccoli e difficili.



Aiutiamo a prestare cure sicure ed efficaci nel rispetto delle raccomandazioni cliniche

Progettato per ottimizzare l'accesso ai vasi sanguigni nei pazienti neonatali, SuperCath 5 è il primo e unico catetere di sicurezza diritto da 26 G. Questo esclusivo calibro e la finestra integrata nell'ago consentono di migliorare la precisione della prima iniezione ed evitare ripetuti tentativi di inserimento, ottimizzando la velocità e la probabilità di visualizzazione del reflusso durante l'accesso a vasi piccoli e difficili.



Scegliere sempre il catetere periferico di calibro più piccolo adatto alla terapia prescritta e alle esigenze del paziente.



Ottimizza la precisione al primo tentativo di inserimento

Contribuisce ad assicurare che il catetere si trovi correttamente nel vaso al primo tentativo, grazie alla finestra sull'ago.

Riduce al minimo il disagio per il paziente

Aiuta a ridurre il disagio del paziente e la necessità di più tentativi di inserimento, grazie a un ago piccolo (26 G) dotato di finestra.

Riduce il rischio di lesioni da punture

Evita punture ed esposizioni accidentali dell'ago, grazie all'incapsulamento dell'ago caricato a molla e azionato da un pulsante.

Informazioni sul prodotto

Codice del prodotto senza alette	Codice del prodotto con alette	Calibro	Lunghezza (mm)	D.E. (mm)	D.I. (mm)	Velocità di flusso (ml/min)
SP125-26-14T*	SP125-26-14-WT*	• 26	14	0,6	0,4	14
SP125-26-19T*		• 26	19	0,6	0,4	12

^{*}Nessuna valvola di contenimento ematico.

