

SCHEDA TECNICA PRODOTTO**SET CATETERE VENOSO CENTRALE BILUME (CVC)**

SET CATETERE VENOSO CENTRALE BILUME	
Prodotto importato e distribuito da:	ALEA srl Medical & Diagnostic Solutions
Produttore	Henan TUORen Medical Device Co., Ltd
Destinazione d'uso	Infusioni a breve termine (max 30 gg) di farmaci e/o fleboclisi, terapie nutrizionali ed emotrasfusioni Per vena giugulare/succlavia/femorale
Componenti del SET	<ul style="list-style-type: none"> • 1 catetere venoso centrale bilume • 1 filo guida con apposito introduttore • 1 ago introduttore • 1 siringa da 5 ml per introduzione del filo guida • 1 dilatatore • 1 alette di fissaggio supplementari
Caratteristiche del SET	<u>CATETERE:</u> <ul style="list-style-type: none"> - TPU di grado medicale - Punta morbida e arrotondata del catetere per una migliore manovrabilità e per ridurre al minimo i traumi della parete vascolare - Atossico - Scorrevole - Antiinghinocchiamento - Radiopaco - Cono luer lock femmina - Clamp di chiusura - Alette forate per fissaggio alla cute solidali al catetere e poste alla giunzione tra la Y ed il catetere stesso

	<p><u>FILO GUIDA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - NITINOL (flessibilità 10 volte superiore all'acciaio inox) - Antingnocchiamento - Memory free - Elevata resistenza allo sfilacciamento - Estremità morbida ad J ed una dritta - Sistema di inserimento "one-hand", mediante sistema di introduzione integrato - Ottima scorrevolezza all'interno del dispositivo preposto al suo inserimento <p><u>AGO INTRODUTTORE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Acciaio Inox - Dimensioni idonee all'introduzione del catetere (diametro max 18G, lunghezza $\geq 6\text{cm}$) - Profilo tagliente in grado di perforare i tessuti con il minor trauma <p><u>SIRINGA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PP - Monouso - Dotata di valvola anti reflusso e foro sullo stantuffo per inserimento del filo guida senza bisogno di deconnettere la siringa dall'ago <p><u>DILATATORE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PP - Indeformabile, in grado di mantenere l'integrità della punta anche dopo vari tentativi di dilatazione - Dimensioni idonee all'introduzione del catetere (diametro max 8Fr, lunghezza $\geq 7\text{cm}$) <p><u>ALETTE DI FISSAGGIO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ABS e PVC - Dotata di fori per il fissaggio mediante punti di sutura, idonea a garantire una buona aderenza al catetere <p><u>CARATTERISTICHE GENERICHE SET</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Aumento della velocità di aspirazione del liquido non varia in modo significativo la portata del lume del catetere - Ottima tenuta della connessione durante l'utilizzo del catetere (conformità della conicità 6% luer). - Facile identificazione delle vie di somministrazione - Monouso - Latex free - DEHP free - Classe III - Certificato secondo direttive CE 93/42
Confezionamento	<ul style="list-style-type: none"> • Confezionata singolarmente, in blister con carta medica accoppiata: carta/laminato plastico • Confezionamento primario contenente 10 pz • Confezione secondaria contenente 40 pz • Kit sterilizzato con Ossido di Etilene • Validità della sterilizzazione 5 anni con confezione chiusa ed integra

Condizioni d'imballo	<ul style="list-style-type: none"> • Evitare l'esposizione ad alte temperature ed ai raggi ultravioletti • Stoccare a temperature comprese tra -10°C e $+50^{\circ}\text{C}$ • Validità della scadenza 5 anni con confezione chiusa ed integra
CND	C01020202
Repertorio	1387044

SPECIFICHE CATETERI:

CODICE	N.RO LUMI	DIAMETRO INTERNO (Ga/Fr)	LUNGHEZZA CATETERE (cm)	VELOCITÀ DI FLUSSO (ml/min)		
				1°LUME	2°LUME	3°LUME
AL-CVC-0012	2	5Fr [18G-20G]	13	30	23	
AL-CVC-0013		5Fr [18G-20G]	16	25	16	
AL-CVC-0014		5Fr [18G-20G]	20	22	13	
AL-CVC-0015		7Fr [14G-18G]	16	77	29	
AL-CVC-0016		7Fr [14G-18G]	20	70	20	
AL-CVC-0017		7Fr [14G-18G]	30	55	12	

SPECIFICHE SET:

COMPONENTI SET	DIMENSIONI	
CVC	2-5Fr	2-7Fr
Filo guida	0.021*60cm	0.035*60cm
Ago introduttore	20G	18G
Dilatatore	5.5.Fr*7cm	8.5Fr*10cm
Clip farfalla	16G	7Fr