

Lotto	SUB	Descrizione	Fabbisogni
1	A	Set per cateterismo venoso centrale ad inserimento periferico Midline, costituito da: un catetere in PUR con raccordo, alette e prolunga integrata, mandrino metallico, cannula di introduzione apribile, raccordo a T con via laterale per iniezione di fisiologica, tappino needleless, sistema di fissaggio sutureless, metro monouso, 2 etichette di tracciabilità. Completo di: sistema di introduzione (ago ecogenico 7 cm 21G con sistema di sicurezza antipuntura, guida in Nitinol a punta morbida con marcature di profondità e spingi guida ergonomico a piattello). Nelle versioni:nolume Midline Ch. 3-4-5 lunghezza 25cm. Bilume Ch. 4,5 lunghezza 25 cm	150
1	B	Kit d'introduzione di cateteri vascolari e di stimolatori cardiaci da 3-4-5 Fr. con sistema di sicurezza anti-puntura e punta dell'ago ecogenica per corretto inserimento tramite ultrasuoni, composto da: ago con dispositivo di sicurezza G21x7cm, guida con estremità atraumatica da 0,46mm — lungh. 65cm, introduttore-dilatatore a guaina apribile, siringa da 10ml.	50
1	C	Catetere venoso centrale ad inserzione periferica PICC in PUR ORX a punta aperta mandrinato con anima metallica teflonata, aletta rimovibile con prolunga integrata in poliuretano che consenta il taglio prossimale del catetere, clamp di Robert, marcatura centimetrica numerica punta rastremata con marcatura distale per verificare l'integrità del catetere al momento della rimozione. Completo di: sistema di introduzione (ago ecogenico 7 cm 2 IG con sistema di sicurezza antipuntura, guida in Nitinol a punta morbida con marcature di profondità e spingi guida ergonomico a piattello); siringa IOml, bisturi, tappo di protezione needleless con flash neutro, sistema di fissaggio suture-less privo di parti rigide.	300
		Nelle versioni: Monolume Fr. 3-4-5 lunghezza 60cm bllume Fr. 4-5 lunghezza 60cm	
1	D	Sistema di fissaggio conformato per alloggiare le alette di diversi tipi di cateteri venosi, arteriosi, picc, midline, in poliammide, parte adesiva in silicone, struttura di fissaggio morbida, chiusura adesiva con velcro, di lunga durata (almeno 7gg), tessuto adesivo traspirabile, sterile, anallergico, non deve presentare parti rigide.	1000
1	E	Dispositivo per derivazione ECG con colonna salina, raccordo universale luer e cavetto in silicone con terminale a bottone per il collegamento al monitor.	600
1	F	Kit medicazione catetere PICC-Midline composto da: 1 cuffia, due maschere ad elevata filtrazione, un telo assorbente 45x45cm, due strisce adesive 15x10cm, due paia di guanti in nitrile misura 7/8, una siringa preriempita con soluzione salina da IOml, una siringa L/L 10ml, un sistema needleless, dieci garze 7,5x7,5cm 4 strati in TNT, un sistema di fissaggio sutureless senza parti rigide, una medicazione autoadesiva trasparente sterile 20x15, un telo di chiusura 75x75.	3500
1	G	Kit primo impianto PICC-Midline, composto da: 2 ciotole da 60ml, 2 tamponi con manico, 10 garze in TNT ORX 10x10cm, 1 ago per aspirazione 18Gx40mm, 1 ago ipotermico 21Gx40mm, 1 ago ipodermico 25Gx16mm, 2 siringhe pre-riempite con soluzione salina da 10ml, 1 siringa luer-slip 5ml, 1 telo full- body 250x250cm, 1 gel per ultrasuoni 20g, 1 coprisonda ecografico 15x120cm, 1 dispositivo neutralizza aghi, 1 camice XL, 1 telo 75x90cm, 1 telo di chiusura 75x90cm, 1 laccio emostatico in silicone, 1 vassoio 30x20x5cm.	300
		NB: La Ditta dovrà fornire in comodato d'uso gratuito un sistema per la navigazione della punta del catetere venoso centrale ad inserimento periferico.	

Lotto	SUB	Descrizione	Fabbisogni
2	A	Cartuccia monouso per la raccolta dei liquidi biologici aspirati. Sacche monouso in polietilene alta densità atossico biocompatibile (coperchio), Polietilene a bassa densità atossico biocompatibile (sacchetto). Sacchetto con superficie rugata antiscivolo, valvola troppo pieno in gore-tex, antibatterico 99,99%, antivirale 99,99%, anti fumo, antiaerosol, antischiuma, portata: 361t/minuto. Capacità delle sacche: 1,21itri;2 litri; 3 litri	6000
2	B	Contenitore rigido riutilizzabile, graduato con indicatori ogni 25 ml fino a 200 ml e ogni 50 ml da 200 ml fino alla capacità massima. Capacità: 1,2 litri; 2 litri; 3 litri.	100
2	C	Polvere indicata per la solidificazione e la gelidificazione di liquidi aspirati in sede chirurgica e/o altri tipi di liquidi (es. urina) facilitandone lo smaltimento e riducendo i rischi di contaminazione e di infezione connessioni a rotture e dispersione durante il trasporto in Sodio- Poliacrilato.	20
		La Ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito gli aspiratori, che l'Asp necessiterà, completi in ogni sua parte.	