

Capitolato Tecnico

Lotto	Sub lotto	Descrizione	Prezzo unit. Medio a base d'asta	Nuovo Fabb. POAG. In base a confez.	Prezzo compl. a base d'asta
1		Set per il campionamento microbiologico dell'aspirato bronchiale con contenitore con la capacità di 15 ml circa, trasparente, con tappo supplementare corredato di targhetta per la identificazione del paziente, connessione compatibile con i sistemi di aspirazione e sondino di aspirazione preconnesso al contenitore o comunque compatibile con i sondini di aspirazione comunemente usati.	€ 2,82	1.080	€ 3.040,20
2	a	Aghi per anestesia spinale, con punta Tipo Quincke, in acciaio inox con mandrino, base dell'ago in policarbonato trasparente, Misura diametro da 22 a 27 G lunghezza da 90 a 150 mm circa	€ 0,66	2.000	€ 1.320,00
2	b	Aghi per anestesia spinale, con punta a matita Tipo Whitacre e foro ravvicinato all'estremità, in acciaio inox nichel-free, con mandrino e introduttore, base dell'ago in policarbonato trasparente, mandrino con codice colore, Misura diametro da 22 a 27 G circa, lunghezza da 90 a 125 mm circa	€ 1,80	3.000	€ 5.400,00
3		Valvola per accesso senz'ago con setto splittabile, priva di sistema meccanico di apertura e chiusura del setto, in policarbonato trasparente. Il lume interno del dispositivo deve essere privo di elementi tale da garantire un flusso elevato per consentire infusione, prelievo e monitoraggio pressorio > 500 ml per minuto. Compatibile RMN	€ 0,59	20.000	€ 11.750,00
4		Set per il posizionamento dei cateteri PICC neonatali composta da: 2 medicazioni tegaderm (4x4cm); 1 busta di steri-strip piccole; 1 telo finestrato trasparente easy-peel 40x40cm; 2 teli 45x70cm; 2 salviette assorbenti; 2 metri graduati; 1 laccio emostatico neonatale; 1 paio di forbici neonatali; 1 paio di pinze neonatali dritte; 1 paio di pinze neonatali curve; 1 paio di pinze porta tamponi; 1 siringa (10ml); 2 ciotole (60ml); 5 compresse di garza 7,5x7,5cm (8 strati); 4 batuffoli di garza.	€ 24,25	60	€ 1.455,00
5		Dispositivo monouso per la disinfezione e la protezione dei connettori needle-free. Tappino in plastica contenente una spugnetta imbevuta di alcool isopropilico al 70%. Deve disinfettare il connettore needle-free e poter rimanere in sede fino a sette giorni. Riconoscibile per verificare la disinfezione del raccordo. Tappino singolo.	€ 0,40	10.800	€ 4.320,00
6		Valvola antisettica a pressione positiva per linee venose costituito da 2 corpi in policarbonato e ABS, pistone in silicone, molla in acciaio. Chimica antimicrobica. Ioni Ag. Certificato per 96 ore. Spazio morto 0,06 ml	€ 1,50	100.000	€ 150.000,00
7	a	Prolunga per il P.I.C.C. sopra descritto, a 2 e 3 vie completa di valvola trasparente bidirezionale a pressione neutra, per connessioni multiple sullo stesso lume	€ 3,00	10.000	€ 30.000,00
7	b	Caratteristiche come sopra a 4 vie	€ 3,90	1.000	€ 3.900,00
					€ 211.185,20