

Dettaglio Dispositivi Richiesti

Lotto	Voce	CND	Descrizione	Fabbisogno 30 Mesi	Prezzo unitario presunto	Importo Complessivo a base d'asta	Categoria Merceologica
1	a	R01	Cannula orofaringea, tipo Guedel, atta allo scopo di mantenere la pervietà delle vie aeree superiori in anestesia/rianimazione. Costituita da materiale sterile e atossico. Mis. 000 fino alla 6 con valori intermedi di mezza misura.	3.750	€ 0,40000	€ 1.500,00	AN54AA22 TUBI NASO-OROFARINGEI
2	a	R01	Cannula tracheostomica in poliuretano termosensibile con cuffia a bassa pressione e linea subglottica trasversale piatta, due contro cannule interne con un connettore standard da 15 mm trasparente, un tubo per il reinserimento, un otturatore perforato, un nastro di fissaggio per il collo. Introduttore atraumatico in dotazione. Dotata di flangia basculante su due assi la quale, potendo ruotare a 360°, consente al paziente di muovere liberamente il collo in tutte le direzioni. Varie misure d 7 a 10mm. Diametro esterno 10,1 a 13,1mm. Lunghezza da 85 a 92mm. Modello tipo <u>Tracoe twist plus non fenestrata con linea di aspirazione subglottica codice 316-XX-P</u>	75	€ 165,00000	€ 12.375,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
3	a	R01	Cannula tracheostomica in poliuretano termosensibile con cuffia a bassa pressione, due contro cannule interne con un connettore standard da 15 mm trasparente, un tubo per il reinserimento, un otturatore perforato, un nastro di fissaggio per il collo. Dotata di flangia basculante su due assi la quale, potendo ruotare a 360°, consente al paziente di muovere liberamente il collo in tutte le direzioni. Varie misure d 7 a 10mm. Diametro esterno 10,1 a 13,1mm. Lunghezza da 85 a 92mm. Modello tipo <u>Tracoe twist plus non fenestrata codice 311-XX-P</u>	75	€ 160,00000	€ 12.000,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
4	a	R01	Cannula tracheostomica extralunga, in PVC cuffiata e armata con flangia regolabile, cuffia a bassa pressione con attacco LUER, linea radiopaca, compresa di otturatore e nastro di fissaggio per il collo. Introduttore atraumatico in dotazione. Confezione singola, monouso. Varie Misure da 7 a 10. Diametro esterno da 9,7 a 13,7mm. TL da 65 a 130mm Modello tipo <u>Tracoe Vario XL 451-XX-P</u>	75	€ 146,00000	€ 10.950,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
5	a	R01	Cannula tracheostomica extralunga, in PVC cuffiata con flangia regolabile, cuffia a bassa pressione con attacco LUER, linea radiopaca, compresa di otturatore e nastro di fissaggio per il collo. In confezione singola, monouso. Varie Misure da 7 a 10. Diametro esterno da 9,7 a 13,7. Lunghezza da 104 a 135 mm. Modello tipo <u>Tracoe Vario XL 461-XX</u>	75	€ 100,00000	€ 7.500,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
6	a	R01	Cannula tracheostomica extralunga, in PVC con cuffia a bassa pressione e linea di aspirazione subglottica, scala graduata, frangia regolabile su quattro livelli, compresa di otturatore e nastro di fissaggio per il collo. In confezione singola, monouso. Varie Misure da 7 a 10. Diametro esterno da 9,7 a 13,7. Lunghezza da 104 a 135 mm. Modello tipo <u>Tracoe Vario XL Aspir Sub 471-XX</u>	75	€ 130,00000	€ 9.750,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
7	a	R01	Dispositivo monopaziente per il mantenimento costante della pressione interna nelle cuffie a bassa pressione di tubi endotracheali e/o cannule tracheostomiche nell'intervallo compreso tra 20 cm H ₂ O e 30 cm H ₂ O. Dotato di un palloncino tampone elastico collocato all'interno di un involucro sferico trasparente che permette il controllo visivo della corretta pressione interna alla cuffia. Modello tipo <u>smart cuff manager</u>	100	€ 58,00000	€ 5.800,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA
8	a	R01	Filtro scambiatore di calore e umidità per respiro spontaneo che comprende al suo interno anche un filtro elettrostatico con un'efficienza di filtraggio dai virus e batteri superiore al 99%. Spugna interna trattata con cloruro di calcio. Connettore standard ISO15 Tipo Freevent xtracare HME (monopaziente giornaliero)	1.700	€ 6,50000	€ 11.050,00	AN54AA28 DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE – ALTRI
9	a	R01	Valvola Fonatoria monouso per paziente tracheostomizzato, dotata di filtro scambiatore di calore e umidità con spugna interna trattata con cloruro di calcio. Utile per consentire la fonazione a mani libere con una semplice rotazione della valvola. Connettore standard ISO 15 . Modello tipo Freevent DualCare	6	€ 650,00000	€ 3.900,00	AN54AA28 DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE – ALTRI

Dettaglio Dispositivi Richiesti

Lotto	Voce	CND	Descrizione	Fabbisogno 30 Mesi	Prezzo unitario presunto	Importo Complessivo a base d'asta	Categoria Merceologica
	b	R01	Filtro scambiatore di calore e umidità con spugna interna trattata con cloruro di calcio. Compatibile con la valvola fonatoria della Voce a) Modello tipo Freevent DualCare	1.900	€ 6,50000	€ 12.350,00	AN54AA28 DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE – ALTRI
10	a	R01	Tubo cuffiato per intubazione endotracheale, costituito da PVC termosensibile, con punta morbida e smussata per inserzione atraumatica. Misura D.I. da 5,5 mm a 10 mm, comprese mezze taglie.	5.600	€ 3,00000	€ 16.800,00	AN54AA24 TUBI ENDOTRACHEALI
11	a	R03	kit monouso per aerosolterapia con maschera pediatrica completa di ampolla e tubo di collegamento. Maschera dotata di elastico per il fissaggio alla nuca, stringinaso metallico conformabile. Ampolla con apertura a vite. Tubo di raccordo antischiacciamento.	2.500	€ 1,50000	€ 3.750,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
12	a	R03	Kit monouso per aerosolterapia con maschera adulti completa di ampolla e tubo di collegamento. Maschera dotata di elastico per il fissaggio alla nuca, stringinaso metallico conformabile. Ampolla in materiale plastico Medical grade. Tubo di raccordo aria medicale/ossigeno m 2 circa.	8.500	€ 1,50000	€ 12.750,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
13	a	R03	Maschera nasale in silicone ultramirage no vent mis small standard tipo 60401 resmed	12	€ 35,00000	€ 420,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
14	a	R03	Cuffia reggimaschera medium wilacap mod. new york	25	€ 30,00000	€ 750,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
15	a	R06	Flacone pre-conformato per nebulizzazione pneumatica, indicato per umidificare le vie aeree del paziente ventilato e/o in ossigenoterapia. Volume 300-700 ml circa contenente acqua sterile secondo FU. La quantità è espressa in ml, il prezzo per ml.	312.500	€ 0,00700	€ 2.187,50	AN54AF23 SISTEMI DI UMIDIFICAZIONE
16	a	R03	Maschera monouso per ossigenoterapia realizzata in PVC di grado medicale, senza lattice, trasparente, atossico, morbido e atraumatico completo di elastico regolabile e clip metallico stringinaso. Deve essere dotata di Tubo di collegamento anti-schiacciamento da m 2 circa. misura adulti.	10.000	€ 1,00000	€ 10.000,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
17	a	R03	Maschera monouso per adulti con sistema VENTURI dotata di tubo corrugato, tubo di prolunga, vaschetta e adattatori per la variazione della concentrazione di ossigeno. dotata di clip metallico stringinaso per consentire perfetta conformabilità e aderenza. Costituita con materiale biocompatibile, leggero, morbido.	3.500	€ 1,00000	€ 3.500,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
18	a	R03	Maschera monouso per pazienti pediatrici con sistema VENTURI realizzata dotata di tubo corrugato, tubo di prolunga, vaschetta e adattatori per la variazione della concentrazione di ossigeno. dotata di clip metallico stringinaso per consentire perfetta conformabilità e aderenza. Costituita con materiale biocompatibile, leggero, morbido.	375	€ 1,10000	€ 412,50	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
19	a	R03	Cannula nasale monouso per ossigenoterapia dotate di anello di posizionamento e tubo antischiacciamento. Costituite da materiale biocompatibile. Dotate di distributore nasale costituito da materiale atraumatico. Misura adulto.	6.250	€ 1,00000	€ 6.250,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
20	a	R03	Cannula nasale monouso per ossigenoterapia per pazienti pediatrici , dotate di sistema che garantisce il giusto apporto di ossigeno. Costituite in modo da impedire la ri-rirespirazione; materiale biocompatibile e atraumatico	185	€ 1,00000	€ 185,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
21	a	R03	Cannula nasale monouso per ossigenoterapia per pazienti neonati , dotate di sistema che garantisce il giusto apporto di ossigeno. Costituite in modo da impedire la ri-rirespirazione; materiale biocompatibile e atraumatico	185	€ 1,00000	€ 185,00	AN54AC22 MASCHERE RESPIRATORIE
22	a	R01	Tappo per decannulazione di cannule tracheostomiche modello tipo Shiley FEN-CFN. Dimensioni 15 mm circa, sterile.	700	€ 1,66000	€ 1.162,00	AN54AA26 CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA

Dettaglio Dispositivi Richiesti

Lotto	Voce	CND	Descrizione	Fabbisogno 30 Mesi	Prezzo unitario presunto	Importo Complessivo a base d'asta	Categoria Merceologica
23	a	R05	Sonda per aspirazione endotracheale controllata in PVC morbido trasparente termosensibile, con estremità distale aperta, smussata e atraumatica, con 4 fori laterali, estremità prossimale con valvola di controllo in materiale plastico medical grade, collegata al raccordo conico femmina, con codice colore. Lunghezze 36 cm ca per cannula tracheostomica e 58 cm ca. per tubo endotacheale misure da CH 5 a CH18.	95.000	€ 0,40000	€ 38.000,00	AN54AE22 SONDE E SISTEMI PER ASPIRAZIONE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
24	a	R05	Sonda per aspirazione endotracheale controllata in PVC morbido trasparente termosensibile, con estremità distale aperta, smussata e atraumatica, con 4 fori laterali, estremità prossimale senza valvola di controllo in materiale plastico medical grade, collegata al raccordo conico femmina, con codice colore. Lunghezze 36 cm ca per cannula tracheostomica e 58 cm ca. per tubo endotacheale misure da CH 5 a CH18.	240.000	€ 0,13000	€ 31.200,00	AN54AE22 SONDE E SISTEMI PER ASPIRAZIONE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
Importo complessivo della procedura						€ 214.727,00	