

ALLEGATO A

CARATTERISTICHE TECNICHE DISPOSITIVI MEDICI DI OTORINOLARINGOIATRIA.

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
LOTTO 1 - SISTEMA PER SINUPLASTICA			
1	Dispositivo, multifunzionale con palloncino di dilatazione integrato, per il trattamento dei seni frontali. Con punta malleabile, sistema di trans illuminazione integrato con fonte di luce autonoma della durata di 2 ore. Confezionamento sterile in unico pacco con siringa per gonfiaggio e dispositivo per angolare la punta secondo il seno da trattare. Misura 7x18 mm.		
LOTTO 2 - SISTEMA DI DISINFEZIONE AMBULATORIALI			
1	Sistema di lavaggio e disinfezione ambulatoriale di ottiche rigide e flessibili composto come segue: ☞ n.1 Salvietta detergente per la pulizia dell'endoscopio; ☞ n.1 Salvietta sporicida disinfettante per la disinfezione ad alto livello; ☞ n.1 Salvietta risciacquante per la rimozione di eventuali residui chimici; ☞ n.1 Flacone di schiuma attivante.		
LOTTO 3 – CANNULE PER LARINGECTOMIA FENESTRATE CUFFIATE IN POLIURETANO			
1	Cannule per laringectomizzati fenestrate cuffiate in poliuretano , termosensibile, radiopache, cuffia bassa pressione ed alto volume con fenestratura a flangia anatomica montata su doppia asse a 360° con contro cannula in sebs e connettore rotante, otturatore, contro cannula fenestrata a basso profilo, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida di seldingher. Mis. 6.0 Mis. 7.0 Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0 Mis. 6.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 7.0 con linea di aspirazione Subglottidea Mis. 8.0 con linea di aspirazione Subglottidea Mis. 9.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 10.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 6.0 versione plus Mis. 7.0 versione plus Mis. 8.0 versione plus Mis. 9.0 versione plus Mis. 10.0 versione plus		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compreste tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.4 – CANNULE PER LARINGECTOMIA NON FENESTRATE CUFFIATE IN POLIURETANO			
1	Cannule per laringectomia non fenestrate cuffiate in poliuretano , termosensibile, radiopache, cuffia bassa pressione ed alto volume con fenestratura a flangia anatomica montata su doppia asse a 360° con contro cannula in sebs e connettore rotante, otturatore, contro cannula fenestrata a basso profilo, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida seldingher		

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
Segue LOTTO N.4 – CANNULE PER LARINGECTOMIA NON FENESTRATE CUFFIATE IN POLIURETANO			
1	Mis. 6.0 Mis. 7.0 Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0 Mis. 6.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 7.0 con linea di aspirazione Subglottidea Mis. 8.0 con linea di aspirazione Subglottidea Mis. 9.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 10.0 con linea di aspirazione subglottidea Mis. 6.0 versione plus Mis. 7.0 versione plus Mis. 8.0 versione plus Mis. 9.0 versione plus Mis. 10.0 versione plus		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compreste tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.5– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI FENESTRATE NON CUFFIATE			
1	Cannule per laringectomizzati fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, radiopache, cuffia bassa pressione ed alto volume con fenestrazione a flangia anatomica montata su doppio asse a 360° con contro cannula in sebs e connettore rotante, otturatore, contro cannula fenestrata a basso profilo, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida seldingher. Mis. 6.0 Mis. 7.0 Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0 Mis. 6.0 versione plus Mis. 7.0 versione plus Mis. 8.0 versione plus Mis. 9.0 versione plus Mis. 10.0 versione plus		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compreste tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.6– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI NON FENESTRATE NON CUFFIATE			
1	Cannule per laringectomizzati non fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, radiopache, cuffia bassa pressione ed alto volume con fenestrazione a flangia anatomica montata su doppio asse a 360° con contro cannula in sebs e connettore rotante, otturatore, contro cannula fenestrata a basso profilo, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida seldingher.		

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
Segue LOTTO N.6– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI NON FENESTRATE NON CUFFIATE			
1	Mis. 6.0 Mis. 7.0 Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0 Mis. 6.0 versione plus Mis. 7.0 versione plus Mis. 8.0 versione plus Mis. 9.0 versione plus Mis. 10.0 versione plus		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compresse tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.7– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI NON FENESTRATE CUFFIATE			
1	Cannule per laringectomizzati non fenestrate cuffiate in poliuretano e silicone, termosensibile, trasparenti, extralunga, con flangia regolabile. Mis. 6.0 Mis. 7.0 Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compresse tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.8– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI NON FENESTRATE NON CUFFIATE			
1	Cannule per laringectomizzati non fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, trasparenti, extralunga, con contro cannula non fenestrata Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compresse tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		
LOTTO N.9– CANNULE PER LARINGECTOMIZZATI FENESTRATE NON CUFFIATE			
1	Cannule per laringectomizzati fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, trasparenti, extralunga, con contro cannula fenestrata e contro cannula non fenestrata Mis. 8.0 Mis. 9.0 Mis. 10.0		
2	Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon provvisti di punta morbida in lana		
3	Compresse tracheali in puro foam espanso a pori aperti misura piccola		

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
LOTTO 10 - EMOSTATICI PER CHIRURGIA ORL			
2	Schiuna hemo-gel sterile		
3	Polvere emostatica di amido purificato polvere 5 gr sterile		
4	Adesivo in monomero e ciano acrilato. Fiala sterile da 1ml		
LOTTO 11 – SPECULI AURICOLARI			
1	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.2		
2	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.3		
3	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.4		
4	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.5		
5	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.6		
6	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.7		
7	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.8		
8	Speculi auricolari monouso dalla misura diam. mm.9		
9	Speculi nasali di Voltolini monouso		
LOTTO N.12– ASPIRATORI MONOUSO			
1	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 1		
2	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 1,5		
3	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 2		
4	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 2,5		
5	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 3		
6	Manici per il controllo dell'aspirazione da usare con i superiori aspiratori otologici		
7	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lunghezza. cm.16 diametro mm.2 codice colore verde		
8	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lunghezza. cm.16 diametro mm.3 codice colore blu		
9	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lunghezz. cm.16 diametro mm.4 codice colore giallo		
LOTTO N.13 - DISPOSITIVI MONOUSO PER POLISONNOGRAFIA per dispositivi in dotazione alla UOC			
1	Sensori per polisonnografia monopaziente, con funzionalità della tonometria pressoria (PAT)		
2	Dischi Adesivi per sensori		
LOTTO N. 14– TAMPONI NASALI E AURICOLARI			
1	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 4,5x1,5x2 cm.		
2	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 8x1,5x2 cm.		
3	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 10x1,5x2 cm.		
4	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa e lamina di polietilene misura 8x1,5x2 cm.		

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDE TECNICHE)
Segue LOTTO N. 14- TAMPONI NASALI E AURICOLARI			
5	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 7,7x1x3,3 cm.		
6	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 5,5x1,5x2,5 cm.		
7	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata micro dispersa FLESSIBILE misura 10x1,5x2 cm.		
8	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 2,5x0,6x2 cm.		
9	Tampone nasale in polivinil-alcol e cellulosa ossidata microdispersa misura 3,5x1,2x2 cm.		
LOTTO N. 15 – ARCHETTO NASALE			
1	Archetto nasale esterno in polivinil-alcol e cellulosa ossidata con lamina di alluminio per il fissaggio delle ossa del setto nasale, mis. adulti		
2	Archetto nasale esterno in polivinil-alcol e cellulosa ossidata con lamina di alluminio per il fissaggio delle ossa del setto nasale, mis. pediatrico		
LOTTO N. 16- TAMPONE – LAMINA - LASTRINA			
1	Tampone auricolare in polivinil-alcol e cellulosa ossidata misura 0,9x2,4 cm.		
2	Lamina arricchita in acido ialuronico per perforazioni del timpano cm 2,5 x 2,5		
3	Lastrina in silicone con tampone in polivinil-alcol e cellulosa ossidata 7,5 cm per il fissaggio interno settale in interventi di setto plastica nasale		
LOTTO N. 17 – PROTESI TRACHEOESOFAGEA DI EMERGENZA			
1	Protesi tracheoesofagea di emergenza, prive di valvola, mis. da 6 mm. a 12 mm diametro 16 fr		
2	Protesi tracheoesofagea di emergenza, prive di valvola, mis. da 6 mm. a 12 mm diametro 20 fr		
LOTTO N. 18 – PROTESI TRACHEOSOFAGEA RIVESTITA			
1	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida, mis. 5 mm 20 fr (con tolleranza di +/-10%)		
2	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida, mis. 7 mm 20 fr (con tolleranza di +/-10%)		
3	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida, mis. 9 mm 20 fr (con tolleranza di +/-10%)		
4	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida con flangia esofagea grande per eventuali perdite perivalvolari, misure da 4 mm a 12 mm diametro 20fr (con tolleranza di +/-10%)		
5	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida con flangia esofagea e tracheale grandi per eventuali perdite perivalvolari gravi misura da 4 mm a 12 mm diametro 20fr (con tolleranza di +/-10%)		
6	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida, mis. da 4 a 12 mm diametro 16 fr (con tolleranza di +/-10%)		
7	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, morbida, mis. da 4 a 12 mm diametro 20 fr (con tolleranza di +/-10%)		
8	Protesi tracheoesofagea rivestita in ossido di argento o altra sostanza battericida per garantire una lunga durata del dispositivo, rigida, misura da 4 a 12 mm diametro 20 fr (con tolleranza di +/-10%)		

LOTTO	Descrizione prodotto	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
LOTTO N. 19 – CAPSULE IN GEL			
1	Capsula in gel idrosolubile per sostituzione protesi diametro 20 fr		
2	Capsula in gel idrosolubile per sostituzione protesi diametro 22 fr		
LOTTO N.20 – KIT PRIMO IMPIANTO PROTESI			
1	Kit primo impianto protesi fonatoria per puntura da 16 fr		
2	Inseritori a penna per protesi		
LOTTO N.21 – KIT PER GESTIONE DEL TRACHEOSTOMA			
1	Kit per gestione del tracheostoma completo di almeno: n. 180 filtri hme ad alto flusso, n. 180 cerotti peristomani per fissaggio dei filtri hme flessibili, n. 180 salviettine per preparazione della cute all'uso del cerotto, n. 180 salviettine per mozione cerotti		
2	Kit per la gestione della cannula tracheostomica rigida completo di almeno: n. 180 filtri hme, n. 6 fascette per cannule, n. 1 adattatore filtri hme per cannula, n. 8 scovolini per pulizia cannula, n. 180metalline, n. 2 flaconi di detergente per cannula tracheostomica, n. 3 flaconi di paraffina per cannula		
3	Kit per la gestione della cannula tracheostomica cannula completo di almeno: n. 180 filtri hme, n. 6 fascette per cannule, n. 8 scovolini per pulizia della cannula, n. 2 flaconi di detergente per cannula, n. 3 flaconi di paraffina lubrificante per cannula		
LOTTO N. 22 – DILATATORE E MISURATORE			
18	Dilatatore di fistola 22 fr		
19	Dilatatore di fistola 20 fr		
20	Misuratore di fistola 20 fr		
21	Misuratore di fistola 22fr		
LOTTO N. 23 - BISTURI AL PLASMA			
Dispositivo per l'esecuzione d'interventi di chirurgia del collo ed interventi di chirurgia oncologica testa-collo con funzione al plasma. Manipoli plasma peak mis:			
1	Mis. 4 mm		
2	Mis. 3 mm		
3	Mis. punta ad ago		
LOTTO N. 24 – IMPIANTO A CONDUZIONE OSSEA			
1	Protesi a conduzione ossea, dotata di impianto on titanio collegato tramite pilastro e magnete – colore biondo-nero-argento-marrone-rame- tecnologia modello tipo 5.0		
2	Protesi a conduzione ossea, dotata di impianto on titanio collegato tramite pilastro e magnete – colore biondo-nero-argento-marrone-rame- tecnologia modello tipo 5.0 power		
3	Protesi a conduzione ossea, dotata di impianto on titanio collegato tramite pilastro e magnete – colore biondo-nero-argento-marrone-rame- tecnologia modello tipo 5.0 superpower		
LOTTO N. 25 - IMPIANTO INIETTABILE			
1	Impianto iniettabile per la medializzazione delle corde vocali per paralisi delle corde vocali. Composta da microsfele di idrossiapatite di calcio sospeso in un gel tissotropico ad alto carico di snervamento, a base di fosfato. Sterile prevaricato in siringa completa di ago		