

<u>Materiale specialistico O.R.L.</u>	Quantità totale annua (in pezzi)	Costo unitario	Costo complessivo annuo	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di possedere le caratteristiche richieste contrassegnando con SI/NO	Note
Materiale per elettromiografia intraoperatoria					
kit elettrodi, sterile, monouso, per monitoraggio nervo facciale in chirurgia parotidea, 4 canali	30				
manipoli per stimolazione attiva del nervo, monouso, sterile, per elettromiografia intraoperatoria, punta 1 mm, completo di pulsante per la gestione della potenza di stimolazione da campo sterile	30				
Dpositivi monouso per chirurgia del endoscopica del naso e dei seni paranasali					
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, retta con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.4	40				
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, retta con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.3.0	10				
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, curva da 12 a 15 gradi con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.4	5				
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, curva 40 gradi con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.4	5				
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, curva 60 gradi con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.4	5				
lame per manipolo debrider, monouso, sterile, per atresia coanale	3				
frese, per manipolo debrider, monouso, sterili, con punta diamantata per il trattamento delle dacriorinocistostomia	3				
tubi monouso, sterili, per l'irrigazione interna delle lame da adoperare con manipoli debrider	15				
Lama manipolo debrider 4 mm navigata con metodo elettromagnetico	5				
balloon navigato per seno frontale	3				
interfaccia paziente	5				
interfaccia strumento	5				
aspiratore navigato medio	5				
Materiale per elettromiografia intraoperatoria					
set monouso, sterile, per il raffreddamento dei manipoli motore ad acqua	60				
set monouso, sterile, per l'irrigazione delle frese durante la fresatura dell'osso	60				
cappuccio, monouso, sterile, da montare sul manipolo del trapano per automatizzare la stimolazione nervosa, atta all'esecuzione dell'elettromiografia intraoperatoria durante la fresatura dell'osso mastoide	2				
frese rotonde da taglio misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese rotonde diamantate misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese per cocleostomia taglienti rivestite in nylon curve mis.1 mm.	10				
frese per cocleostomia taglienti rivestire in nylon curve mis.1,5 mm.	10				
frese per colesteatoma diamantate rivestite in nylon curve 0,5 mm.	10				
frese rotonde da taglio per trapano angolato misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese rotonde diamantate per trapano angolato misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese rotonde da taglio per trapano a 75.000 giri misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese rotonde diamantate per trapano a 75.000 giri misure da 1 mm. A 6 mm.	10				
frese, pluriuso, per perforazione della platina varie misure	6				
Tamponi nasali ed auricolari in schiuma di acetato di polivinilidrossilato, senza polivinilalcol, con cellulosa ossidata microdispersa nei seguenti formati:					

lunghezza 10 cm	500			
lunghezza 8 cm	800			
lunghezza 4,5 cm	200			
lunghezza 10 cm flessibile	50			
auricolare 24 mm	200			
Sistema di disinfezione ambulatoriale di ottiche rigide e flessibili composto come segue:				
n.1 Salvietta detergente per la pulizia imbevuta di di una soluzione di un tensioattivo, e di un umettante per la rimozione di materiale organico e preparazione del dispositivo per la successiva fase di disinfezione di alto livello;	100			
n.1 Salvietta sporicida disinfettante per la disinfezione ad alto livello da attivare con apposita schiuma imbevuta di CLO2;				
n.1 Salvietta risciacquante per la rimozione di eventuali residui chimici imbevuta di soluzione di acqua deionizzata, sterilizzata a raggi gamma, e antiossidante				
Spray sterilizzante generatore di radicali liberi	800			
Polvere sterilizzante generatore di radicali liberi	400			
Dispositivi monouso per ambulatorio ORL				
Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.3	600			
Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.4	600			
Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.5	600			
Speculi nasali di Killian monouso	600			
Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 1,4	600			
Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 2	600			
Manici per il controllo dell'aspirazione da usare con i superiori aspiratori otologici	300			
Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.2 codice colore verde	20			
Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.3 codice colore blu	20			
Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.4 codice colore giallo	20			
Cannule per tracheostomizzati fenestrate cuffiate in poliuretano, termosensibile, radiopache,cuffia bassa pressione ed alto volume con doppia fenestrazione nella cannula madre e 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 di seldingher. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	10			
Cannule per tracheostomizzati non fenestrate 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 a basso profilo, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida di seldingher. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	40			
Cannule per tracheostomizzati fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, radiopache, alto volume con doppia fenestrazione nella cannula madre e 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 di seldingher. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	10			
Cannule per tracheostomizzati non fenestrate non cuffiate in poliuretano, termosensibile, radiopache, con contro cannula in sebs e connettore rotante, otturatore, tappo e nastro in schiuma di poliuretano con fissaggio in velcro. Completa di inseritore monopaziente e guida di seldingher. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	10			

Cannule per laringectomizzati non fenestrate non cuffiate in silicone e silicone, termosensibile, trasparenti, extralunga , con contro cannula non fenestrata. In confezione Sterile. Diametro 05 -06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14	5				
Cannule per laringectomizzati fenestrate non cuffiate in silicone termosensibile, trasparenti, extralunga , con contro cannula fenestrata e contro cannula non fenestrata. In confezione Sterile. Diametro 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14	5				
Cannule per tracheostomizzati non fenestrate cuffiate a bassa pressione e linea per aspirazione subglottidea in poliuretano, termosensibile, trasparenti, extralunga, con contro cannula fenestrata e contro cannula non fenestrata. In confezione Sterile Diametro 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10	5				
Cannula tracheostomica armata, con cuffia a bassa pressione e flangia rebolabile con pulsante di sicurezza e con connettore da 15 mm. scala graduata e otturatore. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	5				
Cannula tracheostomica extra-long armata, con cuffia a bassa pressione e flangia rebolabile con pulsante di sicurezza con connettore da 15 mm. scala graduata e otturatore 07 - 08 - 09 - 10	5				
Cannula tracheostomica extract extra-long , con cuffia a bassa pressione, flangia regolabile con pulsante di sicurezza e linea per aspirazione subglottidea . In confezione Sterile. Diametro 07 - 08 - 09 - 10	5				
Valvola fonatoria per pazienti tracheostomizzati a regolazione continua, per tutte le cannule fenestrate con connettore da 15 mm con ingresso laterale dell'aria che consente di adeguare la resistenza al flusso d'aria	5				
Scambiatore di calore e umidità per pazienti tracheostomizzati per tutte le cannule con connettore da 15 mm, aattacco per l'ossigeno integrato e valvola di sovrappressione per espellere tramite tosse grandi quantità di secrezioni. Deve adattarsi a cannule di ogni misura	2000				
Collarini reggi cannula	1000				
Scovolini angolati con spazzola morbida in nylon per rimuovere le incrostazioni. Per ridurre le abrasioni, gli scovolini devono essere provvisti di punta in morbida lana	1000				
Compreste ricoperte in alluminio, con taglio a zeta	1000				
purefoam	300				
bypass salivare in silicone radiopaco mis.12	2				
bypass salivare in silicone radiopaco mis.14	5				
bypass di montgomery esofagei	2				
Tubi a "T" di Montgomery mis.12	2				
Tubi a "T" di Montgomery mis.14	2				
Protesi per chirurgia dell'orecchio medio in titanio medicale, sterili e monopaziente, a lunghezza variabile tramite kit in fluoroplastica e demo monouso:					
protesi per TORP	3				
protesi per PORP	3				
protesi per staffa da 0,40 diam. 6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	3				
protesi per staffa da 0,45 diam. 6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	40				
protesi per staffa da 0,50 diam.6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	3				
Drenaggi transtimpanici mod. Shepard in fluoroplastica delle seguenti misure:					
1,1 x 2,3 mm	100				
2,4 x 9,8 mm. con linguetta	60				
a "T" per lunga permanenza	60				
Kit per miringostomia sterile composto da:	60				
Aspiratore in metallo 1,4 x 70mm					
Aspiratore in metallo 2,0 x 70mm					
Aspiratore in metallo 4,0 x 80mm					
Manico con controllo aspirazione (adatt. serie metallo)					
Bisturi per miringotomia					
Speculo auricolare 4mm					
Speculo auricolare 5mm					

Speculo auricolare 6mm					
Confezionato con garze non cottonate e un telino sterile					
Guaina in polietilene copri microscopio con lente angolata del diametro di 65 mm, copertura oculari con fissaggio in velcro, fascette adesive di chiusura sterile, mis. 115x210 cm. con tubi osservatore binoculari idonea all'uso con i vari Microscopi in uso presso le varie U.O.C.	60				
Cotonini radiopachi in rayon con filo radiopaco, nelle seguenti misure:					
25x25 mm.	200				
25x76 mm.	1000				
25x152 mm.	200				
Catetere per epistassi , indicato per il controllo del sanguinamento intranasale e/o naso-faringeee permettendo al tempo stesso la respirazione nasale. Consente sia la suzione che l'irrigazione. Formulazione in silicone con punta smussa, per un posizionamento più facile. due cuffie (10 e 30 cc max) indipendenti per il controllo differenziato della pressione nella cavità nasale e naso-faringea. disponibile anche con una sola cuffia da 30 cc per la cavità nasale.	20				
Dispositivi per elettrochirurgia bipolare monouso adoperabili con qualunque consolle elettrochirurgica o radiofrequenza in dotazione, nei seguenti modelli:					
Binner per tubinati, monouso, sterili	10				
Pinze a baionetta, monouso, sterili	20				
Materiale per apparecchiature audiologiche					
tappini per audiometro varie misure	200				
tappini impedenzometro varie misure	200				
elettrodi per abr	200				
Emostatici					
polvere antiaderenziale con effetto emostatico	20				
schiuma con carbossilmetilcellulosa già pronta all'uso in siringa	20				
spugna emostatica in gelatina	600				
stent per il trattamento della sinusite cronica					
L'impianto deve contenere mometasone furoato in formato di stent, sterile, monopaziente per il posizionamento degli osti dei seni paranasali per il trattamento delle sinusiti croniche	10				
Sistema di sintesi per taglio e coagulo dei vasi con energia ad ultrasuoni ed a radiofrequenza in uso contemporaneo. Manipolo monouso dotato di morse piccole e curve.	10				
Kit scialdoendoscopia, monouso, sterili					
guida cm.50 mm,0,015	5				
dilatatori da 4 a 7 fr	5				
introdotto con accesso per irrigazione	5				
basket per calcoli	5				
catetere per dotto	5				
innesto biologico per riparazioni timpaniche	10				