

PROCEDURA TELEMATICA DI GARA AD EVIDENZA PUBBLICA PER LA FORNITURA TRIENNALE, IN REGIME DI SOMMINISTRAZIONE, DI DISPOSITIVI MEDICI SPECIALISTICI PER OTORINOLARINGOIATRIA IN FAVORE DELLE AZIENDE SANITARIE ED OSPEDALIERE AFFERENTI IL BACINO OCCIDENTALE DELLA REGIONE SICILIA

CAPITOLATO TECNICO DI GARA

lotto	Sublotto	CND	<u>Materiale specialistico O.R.L.</u>	Quantità totale annua (in pezzi)
1		M0499	Medicazione emostatica ed antiaderenziale dissolubile per chirurgia endoscopica nasale fess costituita da una siringa preriempita di schiuma con agente emostatico attivo sterile, latex-free.	370
Materiale per elettromiografia intraoperatoria				
2	a	Z12101106	kit elettrodi, sterile, monouso, per monitoraggio nervo facciale in chirurgia parotidea, 4 canali	260
	b	R1030202	tubi endotracheali per chirurgia tiroidea con elettrodi pressofusi per il monitoraggio dei nervi laringeimm.6	10
	c	R1030202	tubi endotracheali per chirurgia tiroidea con elettrodi pressofusi per il monitoraggio dei nervi laringeimm.7	25
	d	R1030202	tubi endotracheali per chirurgia tiroidea con elettrodi pressofusi per il monitoraggio dei nervi laringeimm.8	25
	f	Z12101185	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	297
Dspositivi monouso per chirurgia del endoscopica del naso e dei seni paranasali				
	a	Q030301	lame per manipolo debrider, monouso, sterile, retta con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.4	900
	b	Q030301	lame per manipolo debrider, monouso, sterile, retta con quattro camice rotanti per una migliore asportazione delle masse polipoidi. Diametro in punta mm.3.0	580
	c	Q030302	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	250

3	d	Q030302	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	200
	e	Q030302	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	140
	f	Q030301	lame per manipolo debrider, monouso, sterile, per atresia coanale	33
	g	Q030302	frese, per manipolo debrider, monouso, sterili, con punta diamantata per il trattamento delle dacriocistostomia	66
	h	A030402	tubi monouso, sterili, per l'irrigazione interna delle lame da adoperare con manipoli debrider	565
	i	T030203	camicia, monouso, sterile, per il lavaggio, intraoperatorio, delle ottiche rigide. Angolo di visione 0°	260
	l	T030203	camicia, monouso, sterile, per il lavaggio, intraoperatorio, delle ottiche rigide. Angolo di visione 30°	260
4	Dispositivi per chirurgia della mastoide e dell'orecchio medio ed interno			
	a	Z129080	set monouso, sterile, per il raffreddamento dei manipoli motore ad acqua	220
	b	Z129080	set monouso, sterile, per l'irrigazione delle frese durante la fresatura dell'osso	220
	c	Z12101199	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	50
	d	L149099	frese rotonde da taglio misure da 1 mm. A 6 mm.	250
	e	L149099	frese rotonde diamantate misure da 1 mm. A 6 mm.	250
	f	L149099	frese per cocleostomia taglienti rivestite in nylon curve mis.1 mm.	62
	g	L149099	frese per cocleostomia taglienti rivestire in nylon curve mis.1,5 mm.	32
	h	L149099	frese per colesteatoma diamantate rivestite in nylon curve 0,5 mm.	27
	i	L149099	frese rotonde da taglio per trapano angolato misure da 1 mm. A 6 mm.	250
	l	L149099	frese rotonde diamantate per trapano angolato misure da 1 mm. A 6 mm.	250
	m	L149099	frese rotonde da taglio per trapano a 75.000 giri misure da 1 mm. A 6 mm.	225
	n	L149099	frese rotonde diamantate per trapano a 75.000 giri misure da 1 mm. A 6 mm.	225
	o	L149099	frese, pluriuso, per perforazione della platina varie misure	167
prezzo complessivo triennale posto a base d'asta lotto n. 4				
prezzo complessivo triennale offerto per il lotto n. 4				

5			Protesi ad ancoraggio osseo di tipo transcutaneo (trasmissione transcutanea del suono senza pilastro di connessione, attivo tramite attuatore piezoelettrico e privo di materiale ferromagnetico (quindi compatibile con RM fino 3 tesla), a singolo punto di stimolazione e con fixture in titanio rivestita di materiale che facilita la rapida osteointegrazione. Per applicazione in trattamento di perdite uditive trasmissive monolaterali e bilaterali di vario grado (fino a 55 Decibel).”	95
6	Tamponi nasali ed auricolari in schiuma di acetato di polivinilidrossilato, senza polivinilalcol, con cellulosa ossidata microdispersa nei seguenti formati:			
	a	M0407	lunghezza 10 cm	4350
	b	M0407	lunghezza 8 cm	5625
	c	M0407	lunghezza 4,5 cm	1715
	d	M0407	lunghezza 10 cm flessibile	765
	e	M0407	auricolare 24 mm	2015
7	Tamponi nasali ed auricolari in schiuma di acetato di polivinilidrossilato, senza polivinilalcol, con cellulosa ossidata microdispersa nei seguenti formati:			
	a	M030505	Splint nasale esterno in alluminio malleabile medio	505
	b	M030505	splint nasale esterno in alluminio malleabile piccolo	400
8	Medicazione avanzata in acido ialuronico auto cross linkato nei seguenti formati			
			cm. 4x4 per fossa nasala	30
			cm.2,5x2,5 per perforazioni timpaniche	115
9	a	D0399	Sistema di disinfezione ambulatoriale di ottiche rigide e flessibili composto come segue:	16000
			n.1 Salvietta detergente per la pulizia imbevuta di di una sokuzione 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	
			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, ED ANTIOSSIDANTE	

	b	S9099	Polvere sterilizzante generatore di radicali liberi	1675
10	Dispositivi monouso per ambulatorio ORL			
	a	Q030499	Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.3	1850
	b	Q030499	Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.4	4200
	c	Q030499	Speculi auricolari monouso dalla misura diam.mm.5	4200
	d	Q03099	Speculi nasali di Killian monouso	3700
	e	Z120105	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 1,4	2560
	f	Z120105	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami otologici, sterili in confezione singola, curvi, completi di connettore codice colore, misura 2	3060
	g	V0101	Manici per il controllo dell'aspirazione da usare con i superiori aspiratori otologici	2150
	h	Z120105	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.2 codice colore verde	1640
	i	Z120105	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.3 codice colore blu	1865
	l	Z120105	Aspiratori monouso per chirurgia ed esami sinusali, sterili in confezione singola, completi di connettore lungh.cm.16 diametro mm.4 codice colore giallo	775
11	Protesi fonatorie in silicone e fluoroplastica e kit per primo impianto			
	a	P0205	kit impianto monouso, sterile, per protesi fonatoria in silicone e fluoroplastica mis. 10mm/22.5fr	87
	b	P0205	kit impianto monouso, sterile, per protesi fonatoria in silicone e fluoroplastica mis. 12.5mm/22.5fr	87
	c	P0205	protesi in silicone e fluoroplastica per sostituzione ambulatoriale di emergenza completa di siringa inseritore mm.10 diam. 20fr	61
	d	P0205	protesi in silicone e fluoroplastica per sostituzione ambulatoriale di emergenza completa di siringa inseritore mm.10 diam. 22.5fr	61
	e	P0205	protesi in silicone e fluoroplastica per sostituzione ambulatoriale di emergenza completa di siringa inseritore mm.12,5 diam.22,5 fr.	61
12	Cannule in silicone per pazienti laringectomizzati nelle seguenti misure:			
	a	R01050101	mm. 8/36 chiusa	40
	b	R01050101	mm. 8/55 chiusa	40
	c	R01050101	mm. 9/36 chiusa	40
	d	R01050101	mm. 9/55 chiusa	40
	e	R01050101	mm. 10/36 chiusa	40
	f	R01050101	tube 10/55 standard	40
	g	R01050101	mm. 8/55 fenestrata	40

13	a	R01050201	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 seldinger. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	172
	b	R01050201	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 seldinger. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	540
	c	R01050101	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 seldinger. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	170
	d	R01050101	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 seldinger. In confezione Sterile. Diametro 06 - 07 - 08 - 09 - 10	320
14	a	R01050101	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	62
	b	R01050101	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	59
	c	R01050201	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	74
	d	R01050202	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	64
	e	R01050202	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	64
	f	R01050202	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	62
15	a	R010580	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	67
	b	R040201	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	4900
	c	R010580	Collarini reggi cannula	2100

	d	R010580	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	2600
16	a	M040203	Compresse ricoperte in alluminio, con taglio a zeta	5400
	b	M040203	purefoam	3000
17			Kit monouso per DCR sterile composto da un tubicino di 33 cm. di silicone fissato alle due estremità, a due guaine flessibili in plastica poliammidica contententi due sonde per introduzione malleabili in acciaio inossidabile per il trattamento dei canali lacrimanti nelle procedure di DCR	65
18	a	V07	Spugna per pulizia endoscopi in acetato di polivinile idrossilato (PVA) con antiappannante	1220
19	a	153653/R	bypass salivare in silicone radiopaco mis.12	36
	b	153653/R	bypass salivare in silicone radiopaco mis.14	36
	c	153653/R	bypass di montgomery esofagei	22
20	a	151305/R	Tubi a "T" di Montgomery mis.12	19
	b	151305/R	Tubi a "T" di Montgomery mis.14	19
21	a	Z12100501	Dispositivo per la studio del sonno portatile da polso che unifica le rilevazioni di tonometria arteriosa periferica con l'ossimetria, actigrafia, battito cardiaco, posizione del corpo e russamento mediante un singolo sensore applicato al dito del paziente ed un piccolo sensore da applicare alla base del collo. Completo di sw per scaricare ed elaborare i dati su PC.	20
	b	Z12100501	sensore monouso PAT	1560
	c	Z12100501	dischetti biadesivi per sonde PAT	1560
22	Kit per il trattamento delle paralisi monocordali composto da:			
	a	A020299	Introduttore a siringa pluriuso	11
	b	Q030399	aghi monouso	19
	c	Q030399	Fiale di gel siliconico vox implant da 1 cc.	19
23	Protesi per chirurgia dell'orecchio medio in titanio medicale, sterili e monopaziente, a lunghezza variabile tramite kit in fluoroplastica e demo monouso:			
	a	P02010101	protesi per TORP	55
	b	P02010101	protesi per PORP	62
	c	P02010101	protesi per staffa da 0,40 diam. 6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	43
	d	P02010101	protesi per staffa da 0,45 diam. 6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	107
	e	P02010101	protesi per staffa da 0,50 diam.6 con testa fenestrata e disassata per prevenire possibili necrosi del martello	38

Strumenti chirurgici per orecchio medio		
L140599	divaricatori auto statici di Weitlaner curvo cm.11;	14
L140599	divaricatore House snodato sinistra	14
L140599	divaricatore House snodato destro	14
L140599	divaricatore snodato sec. Fisch 3 x 3	14
L140599	microperforatori della platina diam.mm.0,4;	14
L140599	microperforatori della platina diam.mm.0,6;	14
L140599	microperforatori della platina diam.mm.0,8;	14
Z12149080	tubo aspirazione angolato mm.90 x mm.1,5 diametro;	26
Z12149080	tubo aspirazione angolato mm.90 x mm.2,0 diametro;	26
L149004	set di Speculi di Farris ovale obliquo mm.43 da misura 1 a misura 7;	12
L140599	micro misuratore di Causse angolato 4.25-4.50-4.75;	9
L01040602	pinze di Hartmann cm.7 morso mm.3x0,6;	22
L01040602	forbici rette lungh. cm.7 lame mm.3;	13
L140599	microbisturi di Causse diam. Mm.3 angolato 90°;	12
L140599	microbisturi di Causse lanceolato;	12
L140599	microbisturi di Causse diam. Mm.3 angolato 110°;	12
L140502	uncini di Causse diam. Mm.1,2 angolato 90°;	13
L140502	uncini di Causse diam. Mm.1,2 angolato 90° extra sottile;	13
L149001	curette di Causse diam. Mm.2,8 angolate;	13
L140599	micro disarcolatore dell'incudine di Causse lungh.cm.16,5;	13
Z12149080	aspiratori malleabili di Causse diam. Mm.1,0;	30
Z12149080	aspiratori malleabili di Causse diam. Mm.0,7;	30
L140502	uncini posteriori di Causse mm.0,2;	13
L140502	uncini perpendicolari corti di Causse cm.16,5;	13
L140502	uncini perpendicolari lunghi di Causse cm.16,5;	13
L140502	uncini retti di Causse;	13
L140502	pinze per fissaggio di pistoncini Mac-Gee;	10
L140502	microbisturi sec. Plester 165 mm	13
L140502	microbisturi rotondo diam. 2mm	13
L140502	microbisturi rotondo diam. 2,5mm	13
L140502	tronchesina testa martello House-Dieter	13
L140502	Punta sec. Barbara 165 mm	13

	L140502	Scollatore sec Paparella destra	13
	L140502	Scollatore sec Paparella sinistra	13
	L140502	Adattatore aspiratore con valvola sec. House 50 mm	21
	L140502	Curette doppia 1mm - 1,5 mm	13
	L140502	Curette doppia 2mm - 2,5 mm	13
	L140502	Microscollatore Golf Club sinistra	13
	L140502	Microscollatore Golf Club destra	13
	L140502	Microforbici 149 cm lama 19 mm rette	13
	L140502	Forbici tipo Ribbon 98 mm	13
	L140502	Microforbici Wiet a baionetta	13
	L140502	Forbici Stevens rette	18
	L140502	Aspiratori Barnes da 1,5 mm a 3 mm	25
	L140502	Tagliacartilagine Teixido	9
	L140502	Lame per tagliacartilagine Teixido	21
	L140502	Aspiratore sec. Schuhknecht 20 Gauge	21
	L140502	Aspiratore sec. Schuhknecht 24 Gauge	21
	L140502	Microdissettore retto 165 mm	13

Kit per chirurgia MicroLaringea

	L1403	Aspiratore/irrigatore di Bouchayer lungh.230 mm – diam.2,5mm.	18
	L1403	Pinza alligatore di Bouchayer (morso fine da 9 mm.) curva a destra lunghezza mm.255	18
	L1403	Pinza alligatore di Bouchayer (morso fine da 9 mm.) curva a sinistra lunghezza mm.255	18
	L1403	Pinza di Bouchayer con morso heart-shaped (morso fenestrato da 2 mm.) curvo a destra lungh.cm.25	18
	L1403	Pinza di Bouchayer con morso heart-shaped (morso fenestrato da 2 mm.) curvo a sinistra lungh.cm.25	18
	L1403	Pinza di Bouchayer morso cup 1 mm. curva a destra lungh.cm.25	18
	L1403	Pinza di Bouchayer morso cup 1 mm. curva a sinistra lungh.cm.25	18
	L1403	Forbice di Bouchayer lama da 4 mm. curva a destra lungh.cm.25	18
	L1403	Forbice di Bouchayer lama da 4 mm. curva a sinistra lungh.cm.25	18
	L1403	Forbice di Bouchayer lama da 4 mm. curva verso l'alto lungh.cm.25	18
	Z12021003	Laringoscopia di Sataloff pediatrico con due canali di aspirazione e fibra ottica	17
	Z12021003	Laringoscopia di Sataloff medio per maschi con due canali di aspirazione e fibra ottica	17
	Z12021003	Laringoscopia di Sataloff medio per donne con due canali di aspirazione e fibra ottica	17
	Z12021003	Laringoscopia di Sataloff grande per adulti con due canali di aspirazione e fibra ottica	17

25

	Z12021003	Laringoscopio di VALLECULA con due canali di aspirazione e fibra ottica	17
	Z12021003	Laringoscopio per commissura anteriore per pazienti con limitata esposizione anteriore con due canali di aspirazione e fibra ottica	17
	L1403	Pinza di Abitbol per chirurgia laser monopolare per coagulazione completa di aspirazione morso a cuore da 2x3 mm. lungh.cm.25 angolato a destra	17
	L1403	Pinza di Abitbol per chirurgia laser monopolare per coagulazione completa di aspirazione morso a cuore da 2x3 mm. lungh.cm.25 angolato a sinistra	17
	L1403	Apparato di sospensione per laringoscopio di Bouchayer	18
	L1403	Chest suppor di Bouchayer	18
	L1403	Aspiratore monopolare di Bouchayer	18
	Z12021003	Laringoscopio articolato di Abitbol	17
	L140202	Micro-Backbiting rotabile curva verso il basso	17
	K020199	Tubo di Freche monopolare da mm.2,5	17
26	Drenaggi transtimpanici mod.Shepard in fluoroplastica delle seguenti misure:		
	a	Q03040101	1,1 x 2,3 mm 860
	b	Q03040101	2,4 x 9,8 mm. con linguetta 460
	c	Q03040101	a "T" per lunga permanenza 310
27	a	Z120105	Kit per miringostomia sterile composto da: 570
			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 cotonate e un telino sterile	
28	a	T030102	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. 1200
	a	Z12021005	NASOFARINGOSCOPIO FLESSIBILE A BATTERIA E FONTE DI LUCE INTEGRATA NELLO STRUMENTO CON LAMPADA A LED PER LA VISIONE DELLE CAVITÀ ANATOMICHE DEL NASO, FARINGE E LARINGE 13
			LUNGHEZZA TOTALE 53CM
			LUNGHEZZA DEL TUBO D'INSERZIONE 30CM
			DIAMETRO da 3,2 mm a 3,6MM

29

		ANGOLAZIONE DI VISIONE almeno 70°	
		PROFONDITÀ DI CAMPO 5-50MM	
		ANGOLO DI CURVATURA 135° IN ALTO/IN BASSO	
		RAGGIO MINIMO DI CURVATURA 25 MM.	
		RANGE DI CORREZIONE DEL DIOTTRO OCULARE DA +4 A - 8	
		ZOOM 30X	
		BATTERIA IONI DI LITIO NP-70, MINIMO 3,6 V, 800 MAHR	
		DURATA DELLA BATTERIA A PIENA CARICA 30-40 MINUTI	
		PROTEZIONE IPX7	
		CORPO IN ALLUMINIO, FLESSIBILE IN POLIPROPILENE	
		CUSTODIA ANTIURTO; CAPPuccio PER COMPENSAZIONE PRESSIONE; MANUALE OPERATORE	

Kit strumentario per FESS e settoplastica composto da:			
a	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI 2.5mm	18
b	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI 3.5mm	18
c	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI 4.0mm	18
d	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI 5.0mm	18
e	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI ANG. 45° 3.0mm	18
f	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI ANG. 45° 3.5mm	18
g	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI ANG. 45° 4.0mm	18
h	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY P/SENO MORSI OVALI FENESTRATI ANG. 45° 5.0mm	18
i	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 2.5mm RETTA	18
l	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 3.5mm RETTA	18
m	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 4.0mm RETTA	18
n	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 2.5mm ANG. 45°	18
o	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 3.5mm ANG. 45°	18
p	L140202	PINZA WEIL-BLAKESLEY TAGLIO DELICATO 4.0mm ANG. 45°	18
q	L140202	PINZA TAGLIENTE RETTA STRUYCKEN, morso 1,5mm, lunghezza 125mm	18
r	L140202	PINZA TAGLIENTE STRUYCKEN 45°, morso 1,5mm, lunghezza 110mm	18
s	L140202	PINZA TAGLIENTE STRUYCKEN 90°,MORSO A DESTRA, , morso 1,5mm, lunghezza 110mm	18
t	L140202	PINZA TAGLIENTE STRUYCKEN 90°, MORSO A SINISTRA, , morso 1,5mm, lunghezza 110mm	18
u	L140202	PINZA TAGLIENTE LUSK, morso 2.7mm, lunghezza 125mm	18
v	L140202	PINZA TAGLIENTE LUSK 45° IN ALTOPINZA TAGLIENTE LUSK, morso 2.7mm, lunghezza 125mm	18

z	L140202	PINZA TAGLIENTE LUSK 90° IN ALTOPINZA TAGLIENTE LUSK, morso 2.7mm, lunghezza 125mm	18
aa	L140202	PINZA NASALE GRUENWALD A BAIONETTA	18
ab	Z12010999	PINZA BIPOLARE DESSI, diam. 5.0mm, lunghezza 120mm	18
ac	V0402	CONTENITORE STERILIZZAZIONE 270X160X35mm per MCEN54, MCEN64, MCEN641, MCEN643,	18
ad	Z12010980	CAVO BIPOLARE ATTACCO VALLEYLAB/BOVIE	18
ae	L149001	CURETTE P/ANTRO 2X6X190mm	18
af	L149001	CURETTE P/ANTRO 3X9X190mm	18
ag	L140299	SCOLLATORE DOPPIO COTTLE, lunghezza 220mm	18
ah	L140299	ASPIRATORE SCOLLATORE A BAIONETTA GUILLEN, DIAM 5mm, lunghezza 120mm	18
ai	L149002	SCOLLATORE DOPPIO FREER IMPUGNATURA QUADRATA 4.5X190mm	18
al	L140202	PINZA MORSO RETROGRADO TERRIER, morso 4x7mm, lunghezza 120mm	18
am	L140202	PINZA MORSO RETROGRADO, ROTABILE, morso 2,5x7mm, lunghezza 125mm	18
an	L140202	PINZA GIRAFFA P/RECESSI FRONTALI 2.0mm VERTICALE 45°	18
ao	L140202	PINZA GIRAFFA P/RECESSI FRONTALI 2.0mm ORIZZONTALE 45°	18
ap	L140202	PINZA HEUWIESER DA PRESA MORSO MOBILE 90°-120°	18
aq	L140203	RETRATTORE AFFILATO COTTLE-JOSEPH, 2 DENTI 12.0mm, 3714110 140mm	18
ar	L140202	BISTURI FALCIFORME PUNTA ACUTA	18
as	L0903	MARTELLO UNA TESTA IN TEFLON, 200g, lunghezza 190mm	18
at	L140602	OSTEOTOMO BOTTONUTO ANDERSON-NEIVERT, curvo a dx, punta 4mm, lunghezza 200mm	18
au	L140602	OSTEOTOMO BOTTONUTO ANDERSON-NEIVERT, curvo a sx, punta 4mm, lunghezza 200mm	18
av	L149005	SONDA DOPPIA P/OSTIO FRONTALE ANGOLATA	18
az	L149005	SONDA DOPPIA P/OSTIO FRONTALE CURVA	18
ba	L149005	SONDA DOPPIA P/OSTIO MASCELLARE	18
bb	L149006	PUNZONE TAGLIO CIRCOLARE ANGOLATO 45° 3.5mm	18
bc	L149006	PUNZONE TAGLIO CIRCOLARE RETTO 3.5mm	18
bd	L149006	PUNZONE P/ANTRO MORSO INFERIORE SINISTRO	18
be	L149006	PUNZONE P/ANTRO MORSO INFERIORE DESTRO	18
bf	L149006	PUNZONE HAJEK-KOFLER ROTANTE P/SFENOIDE	18
bg	L140204	DOPPIA RASPA IN TUNGSTENO, grana fina 1/2, lunghezza 210mm	18
bh	L140204	DOPPIA RASPA IN TUNGSTENO, grana fina 3/4, lunghezza 210mm	18
bi	L01040601	FORBICI BECKER P/SETTO	18
bl	L01040699	FORBICI FOMON LAME ANGOLATE 145mm	18
bm	L149004	SPECULUM AUTOSTATICO KILLIAN, LAME DA 45mm	18

bn	L149004	SPECULUM AUTOSTATICO KILLIAN, LAME DA 55mm	18
bo	L149004	SPECULUM AUTOSTATICO KILLIAN, LAME DA 65mm	18
bp	L149004	SPECULUM AUTOSTATICO KILLIAN, LAME DA 75mm	18
bq	L149004	PALMER SPECULUM, MEDIO	18
br	L01040699	FORBICE RETTA STEVENS, lunghezza 110mm	18
bs	L01040699	FORBICI NASALI FOMON	18
bt	L01040503	FORBICE CURVA IRIS UNA LAMA AFFILATA, UNA LAMA SEGHETTATA, lunghezza 105mm	18
bu	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE FRAZIER 6FR	18
bv	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE FRAZIER 8FR	18
bz	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE FRAZIER 10FR	18
ca	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE FRAZIER 12FR	18
cb	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE P/SENI CURVATURA LUNGA 2.5mm	18
cc	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE P/SENI CURVATURA CORTA 2.5mm	18
cd	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE P/SENI CURVATURA LUNGA 3mm	18
ce	A0680	CANNULA ASPIRAZIONE P/SENI CURVATURA CORTA 3mm	18
cf	L010499	FORBICI ANGOLATE CONVERSE, LAME APPUNTITE, lunghezza 100mm	18
cg	L140299	PRESSA PER CARTILAGINE	18
ch	L140602	OSTEOTOMO RETTO, LARGHEZZA 2.0mm, lunghezza 160mm	18
ci	L140602	OSTEOTOMO RETTO, 4mm larghezza complessiva 1/4", lunghezza 160mm	18
cm	L140602	OSTEOTOMO RETTO, 8mm larghezza complessiva 1/4", lunghezza 160mm	18
co	L140602	OSTEOTOMO RETTO, 12mm larghezza complessiva 1/4", lunghezza 160mm	18
ep	L031310	PINZA PER DISSEZIONE CON DENTI 1,5mm ADSON, lunghezza 120mm	18
cq	L031310	PINZA PER DISSEZIONE MORSO DENTELLATO 1mm ADSON, lunghezza 120mm	18
cr	Z12029099	PINZA PER DISSEZIONE MONOPOLARE A BAIONETTA MORSO LISCIO 1x8mm, lunghezza 160mm	18
cs	Z12029099	PINZA PER DISSEZIONE MONOPOLARE MORSO ANGOLATO 1x8mm, lunghezza 200mm	18
ct	Z12010980	CAVO MONOPOLARE, lunghezza 3m	18
cu	L0205	PORTAGHI CRILE-WOOD IN TUNGSTENO, MORSO GRANDE GANASCE, lunghezza 150mm	18
Strumenti per chirurgia con tecnologia a radiofrequenza			
a		elettrodo a baionetta riutilizzabile per riduzione volumetrica dei turbinati	20
b		manipolo tre bottoni riutilizzabile	20
c		elettrodo sterile non riutilizzabile per riduzione sottomucosa del palato	56
d		elettrodo sterile non riutilizzabile per riduzione sottomucosa del palato	56

31	e	K020399	elettrodo a punta riutilizzabile 3/8" super fine	23
	f		elettrodo a punta 3/8" fine	23
	g		elettrodo a punta angolato	23
	h		elettrodo a punta monouso 2 cm	445
	i		elettrodo a punta monouso 4 cm	345
	l		cavo bipolare riutilizzabile	44
	m		pinza bipolare riutilizzabile lungh. 14 cm 0.5 mm retta	19
	n		pinza bipolare riutilizzabile lungh 16,5 cm, 1.0 mm baionetta	24
	o		placca monouso	960
	p		elettrodo a punta monouso 45°	330

<i>Strumenti Chirurgica Collo</i>				
32	a	L01040603	Pinza Adson-Brown carburo-tungsteno 120 mm	31
	b	L01040603	Pinza Adson carburo-tungsteno 120 mm	31
	c	L01040603	Pinza Adson 120 mm con denti	31
	d	L01040603	Porta-aghi Mayo 150 mm	26
	e	L01040603	Forbici Stevens rette	26
	f	L01040603	Forbici Metzbaum rette 146 mm	26
	g	L01040603	Forbici Metzbaum curve 146 mm	26
	h	L01040603	Forbici Metzbaum rette 178 mm	26
	i	L01040603	Forbici Metzbaum curve 178 mm	26
	l	L01040603	Forbici Reynodls curve sottili anollo dorato cm 13 cm	26
	m	L01040603	Forbici Mayo taglio tungsteno cm 15 curve lame sottili	26
	n	L01040603	Pinza anatomica tungsteno 14,5 cm	31
	o	L01040603	Pinza chirurgica lungh. 16 cm	31
	p	L01040603	Clamp per arteria retta lungh. 14 cm	71
	q	L01040603	Clamp per arteria curva lungh. 14 cm	71
	r	L01040603	Pinza sec. Allis 4x5 denti lungh. 15 cm	31
	s	L01040603	Porta-aghi Hegar- Mayo, tungsteno lungh. 18 cm	26
t	L01040603	Retrattore sec. Langenbeck ,misura 1,2,3,4	31	

Ottiche rigide, pluriuso, varie lunghezze ed angolazioni, per diagnosi e chirurgia ORL con risoluzione qualità 4K

33	a	Z12021008	lunghezza 18 cm, diametro 4 mm, angolo di visione 0°	30
	b		lunghezza 18 cm, diametro 4 mm, angolo di visione 30°	24
	c		lunghezza 18 cm, diametro 4 mm, angolo di visione 45°	23
	d		lunghezza 18 cm, diametro 4 mm, angolo di visione 70°	19
Pinze bipolari pluriuso e sterilizzabili nei seguenti formati e misure:				
34	a	L031399	rette cm.18,5 punta 1 mm.	43
	b	L031399	rette cm.18,5 punta 0,4 mm.	33
	c	L031399	a baionetta cm.20 punta 07 mm.	34
	d	L180502	lunghezza cm.23 punta angolata 45° per basicranio	5
	e	L180502	lunghezza cm.13 punta angolata 45° per basicranio	5
	f	L180501	per tonsille con aspirazione	15
	g	L180601	binner per turbinati	12
	h	L180601	aspiratore con coagulo in punta cm.13 diam 3 mm.	11
	i	L180601	aspiratore con coagulo in punta cm.25,5 diam. 3mm	11
	l	K02010203	cavi per collegare le superiori pinze agli elettrobisturi in dotazione	102
35			Sostituto osseo a base di cristalli bioattivi, sintetico, con caratteristiche di osteostimolazione, osteoconduttività ed inibizione intrinseca della carica batterica senza l'impiego di sostanze antibiotiche. In forma di miscela modellabile, malleabile e coesiva. Siringa 1 cc putty 0,5-0,8 mm	55
36		Z12140385	Materiale di consumo per apparecchiature per analisi dei potenziali evocati ABR	
	a		elettrodi pregellati foam snap (elettrodi a scatto monouso per test/screening sui neonati, di dimensioni 2,2 x 3 cm già con gel con supporto in foam snap)	13800
	b		pasta conduttrice sgrassante per elettrodi ABR	176
37	Q0399		Mascherine per IC impulse test	260
Scialoendoscopia				
		Z12029080	Sistema ottico miniaturizzato 0°, diam. 0,89 mm	3
		Z12029080	Sistema ottico miniaturizzato 0°, diam. 1,1 mm	3

	Z12029080	Sistema ottico miniaturizzato 0°, diam. 1,3 mm	3
	Z12029080	Sistema ottico miniaturizzato 0°, diam. 1,6 mm	3
	L031199	Sonda da dotto salivare, misura 0000	5
	L031199	Sonda da dotto salivare, misura 000	5
	L031199	Sonda da dotto salivare, misura 00	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 0 - o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 1- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 2- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 3- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 4- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 5- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 6- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 7- o equivalente	5
	L031199	Sonda da dotto salivare sec. Dr. MARCHAL, misura 8- o equivalente	5
	L04100101	Sonda sec. MARCHAL, diametro 1 mm- o equivalente	5
	L04100101	Sonda sec. MARCHAL, diametro 1,5 mm- o equivalente	5
	Z12029080	Cestello di Dormia, ø 0.4 mm	21
	L1204	Pinza da biopsia, flessibile, morso con entrambe le ganasce mobili	11
	L1204	Pinza per la rimozione di corpi estranei	11
	S0199	Contenitore in metallo, 178 x 135 x 37 mm	5
	S0199	Contenitore in metallo 275 x 178 x 35 mm	5
	S0199	Contenitore in metallo, 373 mm x 178 mm x 35 mm	5
	S9099	Spazzola per pulizia, 10 pezzi, Ø 0,4 - 0,6 mm	5
	S9099	Spazzola per pulizia, 10 pezzi, Ø 0,6-0,8 mm	5
	S9099	Spazzola per pulizia, 10 pezzi, Ø 0,8-1,4 mm	5
	S9099	Set per pulizia, per canale operativo, Ø 0,25-0,4 mm	11
	L149099	Dispositivi per elettrochirurgia:	
	a	Pinza bipolare retta con punte antiaderenti. Lungh. cm.12 circa, punta da 0,2mmx8 mm	12
	b	Pinza bipolare retta con punte antiaderenti. Lungh. cm.18,5 circa, punta da 0,2mmx8mm	12
	c	Pinza bipolare retta con punte antiaderenti. Lungh. cm.20circa, punta da 0,2mmx8mm	12
	d	Pinza bipolare retta con punte smussa antiaderenti. Lungh. cm.20 circa, punta da 8x1mm	12
	e	Pinza bipolare retta con punte smussa antiaderenti. Lungh. cm.20 circa, punta da 8x2mm	12

39

	f	Pinza bipolare punte angolate 30° antiaderenti. Lung. cm.20 circa, punta da 8x1mm	12
	g	Pinza bipolare retta punte fine angolate 45° antiaderenti. Lung. cm.12 circa, morso da 0,5mm - 0,7 mm	12
	h	Pinza bipolare punte smussa angolate 30° . Lung. cm.16,5 circa, punta da 6x1mm	12
	i	Pinza bipolare a baionetta con punte antiaderenti. Lung. cm.15,5 circa, punta fineda 0,5x0,7mmx 8mm	12
	l	Puntale Bipolare per turbinati 25° aghi lung. 10 mm lung. 100mm	12
	m	Cavo riutilizzabile per pinze bipolari collegabile ad elettrobisturi in nostro possesso	26
	n	Contenitore per la sterilizzazione e la conservazione sterile	21

Set per laringoscopia

a	Z12021003	Laringoscopio operatorio divaricabile sec. Steiner, divaricabile con opacizzazione speciale per utilizzo con il laser, valve orientabili a dx e sn. Per tenere libero il lume da tessuto, aspirazione fumi integrata lung. 18 cm	12
b	Z12021003	Laringoscopio operatorio sec. Kleinsasser extra grande lung. 17 cm	13
c	Z12021003	Laringoscopio operatorio sec. Kleinsasser grande lung. 17 cm	13
d	Z12021003	Laringoscopio operatorio sec. Kleinsasser medio lung. 17 cm	13
e	Z12021003	Conduttore di luce a fibre ottiche per illuminazione distale	14
f	Z12019080	Cannula aspirazione fumi	14
g	Z12019085	Laringoscopio operatorio sec. Dedo con impugnatura extra leggera lung. 18 cm.	13
h	Z12021003	Conduttore di luice a fibre ottiche per illuminazione distale	13
i	Z12021003	Cannula aspirazione fumi	13
l	Z12020480	Laringoscopio operatorio per adulti, diametro esterno prossimale 26x18 mm. lung 18 cm conopacizzazione speciale per laser con aspirazione dei fumi integrata	12
m	Z12029080	Laringoscopio operatorio sec Steiner per adulti, diametro esterno prossimale 24x13 mm. lung 18 cm conopacizzazione speciale per laser con aspirazione dei fumi integrata	12
n	Z12010980	Pinza luminosa per illuminazione prossimale	12
o	Z12010980	Pinza con ganaschia a cucchiaio 2 mm retta smontabile in due parti con estremità malleabili	13
p	Z12010980	Pinza scanalata retta smontabile in due parti con estremità malleabile	13
q	Z12010980	Pinza scanalata ganaschia triangolare retta smontabile in due parti con estremità malleabile	13
r	Z12010980	Forbici rette smontabile in due parti con estremità malleabile	14
s	Z12010980	Pinza da presa retta a cucchiaio 2 mm. lung. operativa 23 cm	15
t	Z12010980	Pinza da presa curva verso l'alto a ucchiaio 2 mm., lung. Operativa 23 cm	15
u	L01040699	Pinza da presa curva a sn. 2 mm. lung. Operativa 23 cm	15
v	L01040699	Pinza da presa curva a dx 2 mm. lung. Operativa 23 cm.	15
z	L01040699	Pinzxa da presa morso triangolare fenestrato curva verso l'alto a dx, lung. Operativa 23 cm.	15
aa	L01040699	Pinza da presa morso triangolare fenestrato curva verso l'alto a sn, lung. Operativa 23 cm	14
ab	L149099	Clamp da arteria scanalata retta lung. 23 cm	13

ac	L149099	Clamp da arteria scanalata curva a dx lung. 23 cm	13
ad	L07080102	Clamp da arteria scanalata curva a sn lung. 23 cm	13
ae	L149099	Forbici rette lung. 20 cm	15
af	L149099	Forbici curve a sn lung. 20 cm.	15
ag	L1202	Forbici curve a dx lung. 20 cm.	15
ah	L1202	Pinza da presa con morso ovale a coccodrillo, lung. operativa 22 cm.	14
ai	L1202	Pinza da presa con morso ovale a coccodrillo, lung. operativa 22 cm. grande aspiratore fumi laser incorporato	14
al	L0315	Pinza da presa con morso ovale a coccodrillo, lung. operativa 22 cm. extra grande, aspiratore fumi laser incorporato	13
am	L1299	Pinza da presa per cartilagine larghezza morso 5 mm lung. 20 cm	13
an	L1299	Portaghi lung. 23 cm.	13
ao	L149099	Pinza secondo Lindholm	13
ap	L0205	Aspiratore diam. esterno 2,5 mm lung. 23 cm.	14
aq	L03130499	Aspiratore diam. esterno 3,0 mm lung. 23 cm.	14
ar	L149099	Aspiratore-coagulatore monopolare diam. esterno 3,5 mm lung. 23 cm.	14
as	L149099	Aspiratore-coagulatore monopolare diam. esterno 2,5 mm lung. 23 cm.	13
at	K020180	Pinza bipolare ganascia curva 45° verso l'alto lung. 23 cm. completa di cavo	13
au	K020180	Pinza bipolare ganascia curva 45° verso l'alto con canale di aspirazione lung. 23 cm. completa di cavo	13
av	L1204	Bisturi ovale retto	13
az	Z12010980	Bisturi falcato	13
ba	L1204	Bisturi taglio retto puntuto	13
bb	Z12010980	Asta portacotone	13
bc	L0102	Impugnatura	13
bd	L0102	Aspiratore con impugnatura ergonomica	14
be	L0102	Cavo unipolare per alta frequenza lung. 300 cm	13
bf	L1204	Sospensione toracica mod. Gottingen	13
bg	L1299	Laringoscopio sec. Havas modello grande lung. 17 con conduttore di luce e camicis integrata per ottica	13
bh	K020180	Laringoscopio sec. Havas modello medio lung. 17 con conduttore di luce e camicis integrata per ottica	13
bi	Z12010980	Manici intercambiabili	13
bl	Z12021003	Cannule intercambiabili	13
bm	Z12021080	Insero ganascia a cucchaio 2 mm. retta	13
bn	Z1202101180	Insero scanalato retto	13
bo	Z1202101180	Insero forbice retta	13
bi	S0199	Contenitore per kit di laringoscopia con rastrelliera	15

Set per chirurgia del naso secondo Castelnuovo			
a	L149005	strumento doppio per il sondaggio dell'ostio del seno mascellare 19 cm.	13
b	L149005	Sonda per seno frontale sec. Castelnuovo curva distale uncino angolato 21 cm.	13
c	L149006	Pinza sec. Stammberger a taglio circolare retta diam. 3,5 cm 18	13
d	L149006	Pinza sec. Stammberger a taglio circolare retta diam. 4,5 cm 18	13
e	L01040601	Pinza sec. Bakesley tagliente delicata 13 cm retta morso 3 mm.	13
f	L01040601	Pinza sec. Bakesley tagliente delicata 13 cm angolata verso l'alto 45° misura 0 morso 3 mm. morso 3 mm.	13
g	L01040601	Pinza sec. Grunwald delicata retta 13 cm misura 1	13
h	L01040601	Pinza sec. Grunwald delicata retta 13 cm misura 2	13
i	L01040601	Pinza sec. Grunwald angolata verso l'alto a 45° tagliente misura 1 cm . 13	13
l	L01040601	Pinza sec. Grunwald angolata verso l'alto a 45° tagliente misura 2 cm . 13	13
m	Z12029080	Pinza secondo Wigand curva 60° verso l'alto morso 6x20 punta arrotondata 11 cm.	13
n	L031310	Pinza bipolare Take-apart angolata distalmente 10 cm - 3 mm.	13
o	Z12019099	Pinza bipolare Take-apart angolata 45° distalmente 20 cm - 3,4 mm.	13
p	Z12010980	Pinza bipolare Take-apart angolata retta 20 cm - 3,4 mm	13
q	L149099	Pinza da presa per seni mascellari di Heuwieser a ganascia fissa, incurvata a 90° ganascia mobile con apertura all'indietro fino a 120° lunghezza utile 10 cm.	13
r	L149099	Elevatore di aspirazione sec. Haraldsson con oliva orientabile lungh. 19	13
s	L149002	Elevatore doppio sec. Freer semiaffilato	13
t	L0102	Bisturi da setto nasale	13
u	L149002	Elevatore doppio sec. Masing graduato, affilato, smusso	13
v	L149002	Elevatore doppio sec. Killian standard. 19 cm.	13
z	L149006	Pinza sec. Parson per uncinectomia parziale, tagliente, morso retrogrado, estremità rotonda dim. 2,5 mm. lungh. 10 cm.	13
aa	L149006	Pinza sec. Stammberger tagliente a morso retrogrado orientabile a 360° lungh. 10 cm.	13
ab	L03130499	Pinza sec. Stammberger morso a doppia coppa curva 65° verso l'alto mis. 3 mm. lungh. 12 cm.	13
ac	L03130499	Pinza sec. Stammberger morso a doppia coppa curva 65° verso l'alto mis. 3 mm. apertura orizzontale lungh. 12 cm.	13
ad	L01040601	Pinza miniaturizzata sec. Castelnuovo morso piatto extra sottile curva 65° verso l'alto, apertura retrograda larghezza 1,5 mm. lungh. 13 cm.	13
ae	L149099	Pinza miniaturizzata sec. Castelnuovo morso piatto extra sottile curva 65° verso l'alto, apertura retrograda larghezza 1,5 mm. apertura a sinistra lungh. 13 cm.	13
af	L149099	Pinza miniaturizzata sec. Castelnuovo morso piatto extra sottile curva 65° verso l'alto, apertura retrograda larghezza 1,5 mm. apertura a destra lungh. 13 cm.	13
ag	L149099	Pinza a doppia coppa apertura orizzontale curva 65° verso l'alto 80° lungh. 13 cm.	13
ai	L149006	Pinza a morso circolare sec. Stammberger tagliente curva 65° per seno frontale 4,5 mm. lungh. 17 cm.	13
al	L140204	Curette per antro rotanda misura 2 lungh. 19 cm.	13

am	L140204	Curette per seno frontale sec. Kuhn-Bolger curva 55° lungh. 19 cm.	13
an	L140204	Curette per seno frontale sec. Kuhn-Bolger curva 90° lungh. 19 cm.	13
ao	L010103	Impugnatura porta lama rotonda lungh. 15,5 cm. completo di lame	13
ap	L0102	Bisturi falcato leggermente curvo appuntito lungh. 18 cm	13
aq	L1299	Aspiratore sec. Ferguson con foro interruttore esterno 10ch.	13
ar	L1299	Aspiratore sec. Ferguson con foro interruttore esterno 20 ch.	13
as	L1299	Aspiratore sec. Ferguson con foro interruttore esterno 6 ch.	13
at	L1299	Aspiratore sec. Ferguson con foro interruttore esterno 8 ch.	13
au	L149005	Aspiratore sec. Frazier 2,5 mm	13
av	L1102	Sonda ad uncino angolata 15° bottonuta 1,3 mm. lungh. 18 cm.	13
az	L149002	02 strumento doppio di posizionamento sec. Castelnuovo	13
ba	L149002	Elevatore sec. Castelnuovo	13
bb	L140203	Elevatore con suzione sec. Castelnuovo	13
bc	L149099	02 strumento doppio sec. Castelnuovo	13
bd	L149002	Pinza da presa curva 65° tagliente mis. 3 mm. verso l'alto	13
bd	L149002	Scollatore sec. Fisch largh. 10 mm.	13
bf	L01040601	Scollatore sec. Wullstein 18 cm.	13
bg	L149099	Forbici da setto nasale 9,5 cm.	13
bh	L149099	Pinza curva 45° berso l'alto mis. 0	13
bi	L140203	Pinza curva 90° verso l'alto mis. 1	13
bl	L149002	Uncino doppio sec. Cottle bottonuto lungh. 19 cm.	13
bm	Q030201	Elevatore sec. Masing 22,5 cm	13
bn	Q030201	Irrigatore sec. Eicken curvo lungo esterno diam. 4 mm	13
bo	Q030201	Irrigatore sec. Eicken curvo lungo malleabile esterno diam. 2,5 mm	13
bp	Q030201	Irrigatore sec. Eicken curvo lungo malleabile esterno diam. 3 mm	13
bq	Q030201	Tubo per irrigazione curvatura lunga, piastra da presa zigrinata lungh. 12,5 - 2,5 mm.	13
br	Q030201	Tubo per irrigazione curvatura lunga, piastra da presa zigrinata lungh. 12,5 - 3 mm.	13
bs	Q030201	Tubo per irrigazione curvatura breve lungh. 12,5 cm. diam. 2,5 mm	13
bt	L01040601	Tubo per irrigazione curvatura breve lungh. 12,5 cm. diam. 3 mm	13
bu	L01040601	Forbici nasali rette modello sottile dentate lungh. operativa 10 cm.	13
bv	L01040601	Forbici rette lungh. operativa 15 cm.	13
bz	L149099	Forbici rette lungh. operativa 15 cm. angolate 45° verso l'alto	13
ca	L01040601	Pinza per setto sec. Jansen angolata tagliente lungh. 10 cm.	13

cb	L01040601	Pinza miniaturizzata extra sottile tagliente morso angolato 45° taglio 1,5 mm. lungh. 13 cm	13
cc	L149099	Pinza miniaturizzata extra sottile tagliente stelo curvo 30° verso l'alto morso angolato 45° verso l'alto, lungh. 13 cm.	13
cd	L149006	Pinza da presa per seni mascellari sec. Heuvwieser curva 115° apertura retrograda lungh. 10 cm.	13
ce	L149006	Ossivera sec. Hajek morso tagliente anterogrado verso l'alto morso 2x2	13
cf	L149006	Pinza per seno frontale stelo ad anelli di catena curvo 70° verso l'alto tagliente all'indietro piccola morso 2,5x2 mm. lungh. 13 cm.	13
cg	L149006	Pinza per seno frontale stelo ad anelli di catena curvo 70° verso l'alto tagliente all'indietro piccolo morso 3,5x3 mm. lungh. 13 cm.	13
ch	L149006	Pinza sec. Stammberger tagliente verso il basso ed in avanti a dx lungh. 10 cm.	13
ci	L180402	Pinza sec. Stammberger tagliente verso il basso ed in avanti a sn lungh. 10 cm.	13
cl	L01040601	Pinza per coagulazione bipolare smussa punta 1 mm. lungh. 19 cm.	13
cm	L01040601	Forbici sec. Joseph curve 14 cm.	13
cn	L0312	Forbici sec. Zurich rette mod. grande lungh. taglio 18 mm - lungh. 14 cm.	13
co	K0199	Trocar per sinuscopia esterno 5 mm. lungh. 8,5 cm.	13
cp	L031305	Braccio autostatico per il fissaggio degli strumenti ottici	13
cq	V0499	Pinza Kackhaus	13
cr	V0499	Coppette in metallo varie misure	13
cs	V0499	Manici per pinze intercambiabili	13
cu	V0499	Inserto pinza tagliente misura 3 morso retto	13
cv	V0499	Inserto pinza tagliente misura 1 morso retto	13
cz	Z12010980	Inserto pinza tagliente misura 2 curvo 45° verso l'alto	13
da	L149099	Inserto pinza tagliente misura 2 curvo 45° verso l'alto	13
db	L01040601	Inserto pinza tagliente sec. Grunwald misura 1 taglio retto	13
dc	L01040601	Inserto pinza tagliente sec. Grunwald misura 1 curvo 45° largh. 3,5 mm	13
dd	L01040601	Inserto pinza tagliente sec. Grunwald misura 1 8x3 mm. taglio retto	13
de	L01040601	Inserto pinza tagliente sec. Grunwald misura 1 8x3 mm. curvo verso l'alto 45°	13
df	L01040601	Inserto pinza sec. Stammberger taglio retrogrado retto	13
dg	L01040601	Inserto forbici taglio retto	13
dh	L01040601	Inserto forbici taglio curvo a sn	13
di	L01040601	Inserto forbici taglio curvo a dx	13
dl	L149099	Bistui con lama retraibile	13
dm	L149099	Pinza tagliente per etmoide misura 0 lungh. 17 cm retta	13
dn	L149099	Pinza tagliente per etmoide misura 2 lungh. 17 cm retta	13
do	L149099	Pinza sec. Grunwald tagliente dentata retta misura 0 morso 3 mm. lungh. 13 cm.	13
dp	L0102	Pinza sec. Grunwald tagliente dentata retta misura 1 morso 3,5 mm. lungh. 13 cm.	13

dq	L149099	Pinza sec. Grunwald tagliente dentata angolata 45° misura 1 morso 3,5 mm. lungh. 13 cm.	13
dr	L149099	Pinza sec. Grunwald tagliente dentata angolata 45° misura 0 morso 3,5 mm. lungh. 13 cm.	13
ds	L01040601	Pinza sec. Stryken lungh. 13 cm.	13
dt	L01040601	Pinza sec. Grunwald-Henke tagliente retta misura 1 lungh. 13 cm.	13
du	L01040601	Pinza sec. Grunwald-Henke tagliente angolata 45° misura 1 lungh. 13 cm.	13
dv	L01040601	Pinza sec. Stammberger taglio circolare angolata 65° diam 3,5 mm. lungh. 17 cm.	13
dz	L150302	Pinza sec. Stammberger taglio circolare angolata 65° diam 4,5 mm. lungh. 17 cm.	13
ea	L149006	Pinza sec. Stammberger taglio circolare 120°	13
eb	L149006	Ossivera sec. Kerrison taglio verso l'alto morso 90° 2 mm,.	13
ec	L149006	Ossivera sec. Kerrison taglio verso il basso morso 90° 2 mm,.	13
ed	L149006	Aspiratore diam. 3 mm. lungh. 35 cm.	13
ee	L149006	Aspiratore diam. 5,5 mm. lungh. 35 cm.	13
ef	L0999	Aspiratore sec. Passquini angolare diam. 3 mm. Lungh. 13 cm.	13
eg	L0999	Aspiratore sec. Pasquini curvo verso il basso diam. 3 mm. lungh. 13 cm.	13
eh	L1299	Aspiratore angolato malleabile 8 fr. Lungh. 15 cm.	13
ei	L1299	Aspiratore angolato malleabile 10 fr. Lungh. 15 cm.	13
el	L1299	Elettrodo Bottonuto monopolare vurco laterale diam. 2 mm. lungh. 13 cm	13
em	L1299	Applicatore di clip retto con canale di suzione integrato lungh. 13 cm.	13
en	L1299	Pinza a doppia coppa diam. 0,6 mm. lungh. 18 cm.	13
eo	L1299	Pinza a doppia coppa diam. 0,9 mm. lungh. 18 cm.	13
ep	Z12019099	Pinza a doppia coppa curva a sm diam. lungh. 18 cm.	13
eq	L149099	Pinza a doppia coppa angolata 45° diam. lungh. 18 cm.	13
er	L149099	Forbici rette lungh. operativa 15 cm.	13
es	L149099	Forbici angolate a dx lungh. 15 cm.	13
et	L149099	Forbici angolate a sn. Lungh. 15 cm.	13
eu	L149099	Forbici angolate a 45° verso l'alto	13
ev	L01040601	Curette angolate misura 1 mm. lungh. 25 cm.	13
ez	L01040601	Curette angolate misura 3 mm. lungh. 25 cm.	13
fa	L01040601	Curette angolate misura 1 lungh. 25 cm	13
fb	L01040601	Curette con suzione sec. Cappabianca diam. 5 mm. lungh. 25 cm.	13
fc	L1102	Curette con suzione sec. Cappabianca diam. 7 mm. lungh. 25 cm.	13
fd	L1102	Curette a baskett con suzione sec. Cappabianca diam 5 mm. lungh. 25 cm.	13
fe	L1102	Elevatore doppio curvo e bottonuto	13

ff	L1102	Forbici taglio angolato 45° lungh. 18 cm.	13
----	-------	---	----

42	Z12149085	Tappi in gomma varie misure per esame impedenzometrico od altro apparecchio in dotazione	3200
----	-----------	--	------

Set Chirurgico per Adeno-Tonsillectomia			
a	L149003	Apribocca Sec. Jennengs standard grande	16
b	L9099	Lama abbassalingua misura 2 per apribocca	13
c	L9099	Lama abbassalingua misura 3 per apribocca	13
d	L9099	Lama abbassalingua misura 4 per apribocca	13
e	L9099	Lama abbassalingua misura 5 per apribocca	13
f	L14010101	Adenotomo con basket varie misure	29
g	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 0 lungh. cm. 22	13
h	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 1 lungh. cm. 22	13
i	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 2 lungh. cm. 22	13
l	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 3 lungh. cm. 22	13
m	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 4 lungh. cm. 22	13
n	L14010101	Curette per Adenoidi Sec. Beckmann mis. 5 lungh. cm. 22	13
o	L14010101	Spatola abbassalingua impugnatura robusta cm 15 cm	13
p	L149003	Apribocca autostatico McIvor	13
q	L149003	Apribocca autostatico McIvor per bambini	13
r	Z1201908	Apparato di sospensione per apribocca	10
s	Z12419080	Piastra di base per appar. Sospensione apribocca	10
t	L1299	Dissetto sec. Hurd larghezza cm 9 Lungh. cm. 22,5	13
u	L149008	Serranodi per tonsille sec. Brunnings lungh. cm. 29	13
v	L149008	Anse da serranodi da tonsille (set da 100)	13
z	L14010202	Tonsillotomo sec. Sluder-Ballenger con set lame (tre misre 1-2-3)	13
aa	L14010202	Pinza sec. Blohmke lungh. cm. 20	13
ab	L01040603	Forbici sec. Meetzenbaum lungh. cm. 23	13
ac	L01040603	Forbici sec. Meetzenbaum lungh. cm. 28	13
ad	L01040601	Pinza clamps sec. Schindt leggermente curva scanalata lungh. cm. 19	16
ae	L01040601	Pinza clamp sec. Halle-Birkett sottile curva lungh. cm. 20	16
af	L1299	Cannule di aspirazione sec. Yankauer con piccole aperture lungh. cm. 29	20
ag	L140202	Concotomo sec. Meltzer tondo misura 7 mm lungh. 14 cm	14
ah	L140202	Concotomo sec. Meltzer tondo misura 8 mm lungh 14 cm	14

	ai	L031312	Pinza Colver retta cm 19	13
	al	L031312	Pinza Colver curva cm 19	13
	am	L031312	Pinza Porta-ago tungsteno Mayo-Hegar lungh. 18 cm	14
			SET DACRIO CISTO RINOSTOMIA	
44		L149002	Dissetto angolato 90° taglio dx doppia curvatura lungh. 19,5 cm	8
		L149002	Dissetto angolato 90° taglio sn doppia curvatura lungh. 19,5 cm	8
		L149002	Dissetto angolato 45° taglio sn doppia curvatura lungh. 19,5 cm	8
		L149002	Bisturi lama rotonda angolato 45° taglio orizzontale doppia curvatura lungh. 19,5 cm.	8
		L149002	Bisturi lama rotonda angolato 45° taglio verticale doppia curvatura lungh. 19,5 cm.	8
		L149002	Specillo angolato 90° doppia curvatura lungh. 19,5 cm.	8
		L149002	Fibra ottica per trans illuminazione	8
		L149002	Sonda per condotto lacrimale	8
		L149002	Dilatatore per puntino lacrimale	8
		L149002	Dissetto tagliente curvo dx	8
		L149002	Dissetto tagliente curvo sn	8
		L149002	Uncino smusso 90°	8
		S0199	Container in metallo per la sterilizzazione	8
45		Z12021005	Nasofaringolaringoscopia flessibile , pluriuso, per paziente adulto con le seguenti caratteristiche tecniche minime:	17
			Angolabile a 130°	
			Profondità di campo 1-50 mm	
			Diametro da 3,2 mm a 3,6 mm	
			Lunghezza operativa 32 cm	
46		Z12021005	Nasofaringolaringoscopia flessibile , pluriuso, per paziente pediatrico con le seguenti caratteristiche tecniche minime:	11
			Angolabile a 130°	
			Profondità di campo 1-50 mm	
			Diametro da 2,6 a 2,8 mm	
			Lunghezza operativa 32 cm	
47		K01020106	Divaricatore autostatico	
			Sistema di divaricazione autostatico in alluminio cm.14,5x14,5	12
		3140104	Retrattori elastici sterili monouso a punta acuta mm.3	65
	3140104	Retrattori elastici sterili monouso a punta acuta mm.5	65	

		3140104	Retrattori elastici sterili monouso a valva unica mm.6,5x16	65
48	Cotonini radiopachi in rayon con filo radiopaco. Disponibili nelle seguenti misure ;			
	a	M0407	25x25 mm.	2000
	b	M0407	25x76 mm.	4600
	c	M0407	25x152 mm.	2000
49		Q030201	Catetere per epistassi , indicato per il controllo del sanguinamento intranasale e/o naso-faringee 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.	165
50		M04040502	Gel ad uso topico medicale per la prevenzione di aderenze, indicato per procedure post-chirurgiche del naso e dei seni paranasali. Il gel è composto da molecole di acido ialuronico, ottenuto da fonti non animali. Confezione composta da siringhe preriempite di gel da 5 ml più cannula da iniezione in polietilene. privo di lattice non contiene ftalati.	400
51		M040404	Gel ad uso topico medicale , indicato dopo procedure dell'orecchio medio e nella chirurgia del canale esterno dello stesso. coadiutore del naturale processo di guarigione, previene la formazione di aderenze. Il gel è composto da molecole incrociate di acido ialuronico, di provenienza non animale. Confezione composta da siringhe preriempite di gel da 2 ml più cannula da iniezione in polietilene. privo di lattice non contiene ftalati.	258
52		M0407	Tampone nasale composto da pva espanso con una copertura di garza emostatica in carbometilcellulosa con filo di repere. Indicato per epistassi ed emostasi postoperatoria della cavità nasale e dei seni paranasali. rende la procedura dello stamponamento non traumatica e accelera la riparazione tissutale, riducendo significativamente il rischio di complicazioni quali coaguli e sanguinamento. misure disponibili lunghezza 5 cm/ 5,5cm / 8 cm/ 10 cm; diametro 1,5 cm/ 2,0cm/ 2,5cm confezione in doppia busta sterile	1000
53		M0407	Tamponi nasali rivestiti nell'area superficiale e sub-superficiale con sostanza batteriostatica. inibisce la crescita batterica che può creare problemi infettivi, soprattutto nei tamponamenti prolungati. biocompatibili e altamente idrofilico, microporosità molto bassa azzerano adesione tissutale, facilitando la rimozione. materiale: polivinacetato con methylen blue e crystal violet. porosità tamponi nasali: 20-30 micron; porosità tamponi per seni paransali: 10-20 micron; si espandono più lentamente offrendo più tempo per adeguato posizionamento. disponibili da 4,5 x 1,5 x 2 cm; 8x1,5x2 cm; per epistassi posteriore: 10x1,5x2,5 cm; per epistassi anteriore: 5,5x1,5x2,5 cm; per seni paransali 3,5x0,9x1,2 cm	380
54		M0407	fogli in silicone sterile utilizzabili come riempimento post-chirurgico di cavità nasale e auricolare misure disponibili 55x75 mm x 1 mm; 33x75 mmx 0,25 mm; 55x75mmx0,5 mm; 38x51 cm x 0,13 mm; 55x75 mmx 1,5 mm	435
55		A06010103	Aspiratori monouso curvatura a 70° diametro 4 mm con foro di controllo dell'aspirazione, punta atramatica a forma arrotondata, impugnatura leggera, in acciaio inox privi di lattice e confezionati singolarmente	445
56		A06010103	Aspiratori monouso curvatura a 70° diametro 3 mm con foro di controllo dell'aspirazione, punta atramatica a forma arrotondata, impugnatura leggera, in acciaio inox privi di lattice e confezionati singolarmente	470
57		A06010103	Aspiratori monouso curvatura a 90° diametro 4 mm con foro di controllo dell'aspirazione, punta atramatica a forma arrotondata, impugnatura leggera, in acciaio inox privi di lattice e confezionati singolarmente	445
58		A06010103	Aspiratori monouso curvatura a 90° diametro 3 mm con foro di controllo dell'aspirazione, punta atramatica a forma arrotondata, impugnatura leggera, in acciaio inox privi di lattice e confezionati singolarmente	445

59	P02010101	Protesi in titanio e HAP (idrossilapatite porosa) estensibili per ossiculoplastica	
	a	Protesi totale estensibile, flangia in HAP con incavo per l'ossicino del martello di raggio 0.45 mm. La lunghezza della protesi compressa è di 4 mm estensibile fino ad 8.0 mm, diam. 0.6 mm.	31
	b	Protesi totale estensibile con connettore platina, flangia in HAP con incavo per l'ossicino del martello di raggio 0.45 mm. La lunghezza della protesi compressa è di 4 mm estensibile fino ad 8 mm, diam. 0.6 mm.	31
	c	Protesi parziale estensibile allungabile ed inclinabile flangia in HAP con incavo per l'ossicino del martello di raggio 0.45 mm. La lunghezza della protesi compressa è di 2.5 mm (lunghezza che non tiene conto del terminale in titanio) estensibile fino a 5.0 mm. Terminale a campana per la testa della staffa.	31
60	P02010101	Protesi in titanio estensibile per ossiculoplastica	
	a	Protesi totale estensibile di catena ossiculare in titanio in misura variabile, allungabile ed inclinabile flangia di forma ovale con assi di dimensioni: 3,5 x 2,5 mm, lunghezza minima di 3 mm estensibile fino a 8 mm monoblocco in titanio; terminale cilindrico di dia. 0.6 mm. Flangia ampiamente finestrata per controllare visivamente il campo operatorio sottostante.	31
	b	Protesi totale estensibile di catena ossiculare in titanio in misura variabile con connettore platina allungabile ed inclinabile, flangia di forma ovale con assi di dimensioni: 3,5 x 2,5 mm, lunghezza minima di 3 mm estensibile fino a 8 mm monoblocco in titanio. Flangia ampiamente finestrata per controllare visivamente il campo operatorio sottostante.	31
	c	Protesi parziale estensibile di catena ossiculare in titanio in misura variabile, allungabile ed inclinabile, flangia di forma ovale di dimensioni 3.5 x 2.5 mm, lunghezza minima 2 mm, estensibile fino a 6 mm monoblocco in titanio. Terminale a campana per la testa della staffa e flangia ampiamente finestrata per controllare visivamente il campo operatorio sottostante.	31
61		Cannule sterili singole-monouso a lunghezza variabile (da mm.1 a 180) malleabile atraumatiche in acciaio per chirurgia della mastoide. Dal diametro mm.2,5-3,00-3,5-4,00-4,5-5,00	1145
		Manipolo ergonomico riutilizzabile per cannule come sopra diametro mm.2,5-3,00-3,5-4,00-4,5-5,00	159
62		Aspiratori monouso sterili in acciaio con manipolo in polistirene dotato di fessura per il controllo di aspirazione con aletta e cannule in acciaio inossidabile. Lunghezza 110 mm; diam 2,5- 3,0-3,5-4,0-4,5-5,0 mm	595
63		Tamponi splint intranasali con spugna assorbente costituita da polisaccaride a base vegetale privo di lattice e ftalati da 4,5 x 1,3 cm	1010
64		Cannule sterili monouso per chirurgia nasale, in acciaio inossidabile malleabile, sfilabili e ricambiabili su manipolo ergonomico riutilizzabile con due terminali (tipo Joseph e Cottle) a lunghezza variabile. Diam. 3,0-3,5-4,0 mm.	610
		Manipolo ergonomico riutilizzabile per cannule come sopra diametro mm. 3,00-3,5-4,00.	70
		Protesi tracheoesofagee in silicone medicale per abbattere la carica batterica in pazienti a rischio ed accessori (per tutte le misure indicate nel presente lotto verrà accetterà una tolleranza del +/- 10%):	
	1	P0205 valvola unidirezionale soft mis.16x6	9
	2	P0205 valvola unidirezionale soft mis.16x8	9
	3	P0205 valvola unidirezionale soft mis.16x10	10
	4	P0205 valvola unidirezionale soft mis.16x12	10

5	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x6	25
6	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x8	28
7	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x10	28
8	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x12	28
9	P0205	valvola unidirezionale hard mis.20x6	24
10	P0205	valvola unidirezionale hard mis.20x8	30
11	P0205	valvola unidirezionale hard mis.20x10	34
12	P0205	valvola unidirezionale hard mis.20x12	28
13	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x6	24
14	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x8	27
15	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x10	31
16	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x12	28
17	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x6 con flange	9
18	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x8 con flange	9
19	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x10 con flange	13
20	P0205	doppia valvola unidirezionale mis.20x12 con flange	13
21	P0205	valvola unidirezionale soft mis.16x7	9
22	P0205	valvola unidirezionale soft mis.16x9	9
23	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x7	9
24	P0205	valvola unidirezionale soft mis.20x9	9
25	P0205	valvola con doppia flangia mis.16x8 mod.LF	9
26	P0205	valvola con doppia flangia mis.16x10 mod.LF	9
27	P0205	valvola con doppia flangia mis.20x6 mod.LF	9
28	P0205	valvola con doppia flangia mis.20x8 mod.LF	9
29	P0205	valvola con doppia flangia mis.20x10 mod.LF	9
30	R010580	dilatatore e misuratore mis.18	19
31	R010580	dilatatore e misuratore mis.22	23
32	P0205	kit per sostituzione ambulatoriale completo di capsula in gel	23
33	P02080	capsule in gel di sostituzione	20
34	P0280	tappo per perdite mis.16	20
35	P0280	tappo per perdite mis.20	20
36	P0205	kit chirurgico per posizionamento mis.16	34
37	P0205	kit chirurgico per posizionamento mis.20	49

38	R010580	tubi di silicone lunghezza 36 diametro da 8 mm a 12 mm	16
39	R010580	tubi di silicone lunghezza 56 diametro da 8 mm a 12 mm	16
40	R010580	tubi di silicone lunghezza 36 diametro da 8 mm a 12 mm con fori	16
41	R010580	tubi di silicone lunghezza 56 diametro da 8 mm a 12 mm con fori	16
42	R0105101	tubi di silicone da 7/44 mm a 13/90 mm con fori	16
43	R0105101	tubi di silicone da 7/44 mm a 13/90 mm senza fori	16
44	R0105101	tubi di silicone modello combi-clip misure da 7/38 mm a 13/7 mm con fori	16
45	R0105101	tubi di silicone modello combi-clip misure da 7/38 mm a 13/7 mm senza fori	16
46	R0105101	cannule in silicone misure da 8 a 12 mm standard	16
47	R0105101	cannule in silicone misure da 8 a 12 mm corta	16
48	R0105101	cannule in silicone fix misure da 8 a 12 mm standard	16
49	R0105101	cannule in silicone fix misure da 8 a 12 mm corta	16

Manipoli specialistici ad alta frequenza per chirurgia orl:per applicazioni monopolari e bipolari. Funzionamento a multifrequenza e temperatura di lavoro non superiore a 43° in funzione taglio e 63° in funzione coagulo.

1	L180601	elettrodo monouso per turbinati	602
2	L180602	elettrodo monouso per UVPP	104
3	L180603	elettrodo monouso bipolare pr base lingua	50
4	L180604	elettrodo monouso bipolare per tonsilla	104
5	L180605	forbice mm.140 per parotide e chirurgia del collo con cavo connessione 3 mt pluriuso	20
6	L180606	forbice mm.175 per parotide e chirurgia del collo con cavo connessione 3 mt pluriuso	14
7	L180607	pinza bipolare lungh.200 punta 1mm a baionetta 45° con cavo pluriuso	12
8	L180608	pinza bipolare lungh.180 punta 1mm a baionetta 45° con cavo pluriuso	12
9	L180609	elettrodo monouso per adenoidi con canale di aspirazione 4 mm.	30
10	L180610	elettrodo DRB monouso per adenoidi con aspirazione diam.4 mm	30
11	L180611	elettrodo monouso poliposi con aspirazione diam.4 mm	10
12	L180612	ago per laringe monouso lungh.200 mm.	16
13	L180613	sfera per laringe lungh.200 mm. Diam.0,5 mm	10
14	L180614	sfera per laringe lungh.200 mm. Diam.1 mm	10
15	L180615	manipolo pluriuso ad attivazione a pedale con cavo 3 mt	6
16	L180616	manipolo per teleangectasie nasali con seferta diam. Mm.2	5
17	L180617	manipolo per incisione ugola con lama mm.2x20 con elettrodo mm.25	5

66

	18	L180622	adattatore per piastra monouso	22
	19	L180623	piastra monouso	160
	20	L180624	elettrodo monouso bipolare per epistassi 3 mm.	100
	21	L180625	lama 2,5x15 mm. Monouso per incisione laringe con elettrodo lungo 200 mm.	10
	22	L180632	elettrodo monoolare monouso per microchirurgia a filo mm.25	5
	23	L180633	elettrodo monoolare monouso per microchirurgia a filo mm.50	5
	24	L180635	manipolo monosuo bipolare con impugnatura ad anelli asta telescopica lungh.mm.190 e dissetto curvo maryland	3
67		Z12020402	Caschetto fotoforo frontale di nuova generazione dotato di peculiare ed ergonomica forma a "C" (C-Band) brevettata senza fasce laterali; deve presentare una struttura costituita da policarbonato che gli conferisce resistenza, flessibilità e leggerezza (circa 155 g, inclusa batteria); possibilità di regolazioni sulla struttura, quali lunghezza cranio-occipitale, altezza del poggia fronte e distanza dei LED dagli occhi per garantire confort e indossabilità per l'operatore. Deve presentare due fonti luci LED a fuoco convergente: questo accorgimento fa sì che le ombre si riducano sensibilmente, garantendo una migliore visione del campo. L'accensione e lo spegnimento dei LED deve avvenire in modo comodo e rapido, ruotando rispettivamente in alto o in basso il corpo recante le fonti luci; possibilità di regolare l'intensità mediante un comando a rotella della luce: la stessa luce, inoltre, deve poter essere modificata nella temperatura, sostituendo in modo semplice e rapido tre filtri ad innesto rapido in dotazione (trasparente, giallo ed ambrato). La posizione dei LED in asse con gli occhi, deve far sì che lo spot luminoso segua lo sguardo dell'operatore: questi, quindi, non deve essere costretto a posizioni forzate della testa e del collo al fine di illuminare il campo. Alimentazione mediante batteria al Litio ricaricabile, alloggiata nella parte posteriore del caschetto: da escludersi, quindi, cavi d'alimentazione d'impaccio. Possibilità di montare in modo semplice e rapido tramite meccanismo "a click" sul caschetto una serie di accessori, quali:	13
		Z12020402	LENTI GALILEIANE DKL5 : Ingrandimento: 1,5x; diottrie personalizzabili; peso: 16 gr	5
		Z12020402	TELESCOPI CHIRURGICI DKT3 e DKT4: ingrandimenti 2,5x o 4x; peso: 25 gr.; personalizzabili (regolazione della distanza interpupillare).	6
		Z12020402	TELECAMERA USB CON COMANDO A PEDALE/TASTIERA PC: Full HD D-CAM2; sensore CMOS 5 Megapixel; autofocus e bilanciamento del bianco; registrazione video, foto, screenshot; software dedicato semplice e leggero (windows/IOS emulator);peso: 13 gr	4
68			Bottone per setto nasale per la chiusura non chirurgica del setto nasale; riduce o elimina incrostazioni, epistassi e altri sintomi delle perforazioni nasali. Interamente in silicone. Misure: da 3 cm a 5 cm	24
69			Splint termoplastico ,: perfetto modellamento previa immersione in acqua, con dorso adesivo, colore cosmetico. Misure : small , medium , large, in lastrine , in kit (con spugnetta sterile con alcool isopropilico, spugna per preparazione della cute , cerotto sterile e dorsetto in spugna) e foglio da 21 x 27 cm	110
	Sistemi per settoplastica			
	a		Sistema di fissaggio antidecubito per rinoplastica, composto da elemento morbido in poliuretano con cellule antidecubito autoadesivo da applicarsi sulla prima cerottazione ed elemento rigido in alluminio autoadesivo da applicarsi sull'elemento morbido. Misure : small, medium e large	120

70	b	Sistema di fissaggio antidecubito per rinoplastica, composto da: elemento morbido elemento rigido cerotti sterili adesivi per la prima medicazione tintura di benzoino per aumentare l'adesione della cerottazione adesiva sulla pelle misure :: small, medium, large	145
	c	Splint settovalvolari per settoplastica e rinoplastica funzionale in polipropilene, Impedisce che il setto venga deviato dai tessuti a causa della loro memoria elastica, prevenendo la stenosi valvolare. ritagliabile, suturabile. Misure extra large, large , medium,, small	120
	d	Splint nasovalvolare per chirurgia nasale ed etmoidale , per immobilizzazione del setto nasale e per evitare aderenze , può rimanere in loco dalle 2 a 3 settimane. In polipropilene , suturabile . Misure : small, medium , large.	110
71	Sistemi per settoplastica		
		Tube endotracheale, sterile, monopaziente, per chirurgia laser, con doppia cuffia (per riempimento con liquido) nelle seguenti misure di lume interno:	
		4,0 mm	78
		4,5 mm	103
		5,0 mm	200
		5,5 mm	295
		6,0 mm	160
72	Dispositivi per elettrochirurgia bipolare monouso adoperabili con qualunque console elettrochirurgica o radiofrequenza in dotazione, nei seguenti modelli:		
		Binner per tubinati, monouso, sterili	235
		Pinze a baionetta, monouso, sterili	215
73		Sistema automatizzato per la produzione e l'applicazione di fibrina autologa e/o fibrina arricchita di piastrine (PRF) composto da Unità di Processo e Unità di applicazione. Kit monouso, sterile, monoprocudura.	110
74		Colla di cianoacrilato in comonomero, sterile, monouso, trasparente, in fiala da 1 ml con o senza applicatore	160
	a	CANNULE TRACHEALI RIGIDE CUFFIATE in PVC rigido di grado medicale, cuffia a bassa pressione ed alto volume residuo, con flangia morbida basculante, completo di contro cannula riusabile con connettore girevole per innesto a baionetta di 15 mm; dotate di otturatore per facilitarne l'inserimento. In confezione singola sterile. Misure: 4 – 6 – 8 – 10.	415
	b	CANNULE TRACHEALI RIGIDE FENESTRATE CUFFIATE in PVC rigido di grado medicale, cuffia a bassa pressione ed alto volume residuo, con flangia morbida basculante, corredato di n. 2 contro cannule riusabili con connettore rotante di 15 mm, di cui una fenestrata con relativo tappo di chiusura per l'apertura prossimale della cannula. Completo di otturatore per facilitare l'inserimento della cannula. In confezione singola sterile.	158

75	c	R01050101	CANNULE TRACHEALI RIGIDE FENESTRATE NON CUFFIATE in PVC rigido di grado medicale, con flangia morbida basculante; corredato di n. 3 contro cannule riusabili di cui una con connettore da 15 mm, una con connettore a basso profilo ed una fenestrata con relativo tappo di chiusura e connettore da 15 mm. Completo di otturatore per facilitare l'inserimento della cannula. In confezione singola sterile. Misure: 4 – 6 – 8 – 10.	163
	d		CANNULE TRACHEALI RIGIDE NON CUFFIATE in PVC di grado medicale, con flangia morbida a movimento basculante, completo di n. 3 contro cannule riusabili, di cui una con connettore girevole da 15 mm per innesto a baionetta, una con connettore a basso profilo e l'ultima con connettore chiuso a basso profilo. Completa di otturatore per facilitare l'inserimento della cannula. In confezione singola sterile. Misure: 4 – 6 – 8 – 10.	235
	e		Valvola fonatoria con e senza porta per l'ossigeno tipo Shiley fonica per le cannule elencate	135
76	a	R01050101	CANNULE TRACHEALI FLESSIBILI CUFFIATA CON CUFFIA in PVC, senza lattice e ftalati, provviste di 2 contro cannule riutilizzabili, 1 otturatore e 1 fettuccia di fissaggio. Misure da 6,5 a 10 mm	200
	b		CANNULE TRACHEALI FLESSIBILI NON CUFFIATE, in cloruro di polivinile, senza lattice e ftalati, provviste di 2 contro cannule riutilizzabili, 1 otturatore e 1 fettuccia di fissaggio. Misure da 6,5 a 10 mm	200
77	a	R01050101	CANNULA TRACHEOSTOMICA neonatale non cuffiata, rientranza posteriore sul raccordo per maggiore confort; equipagaita con una flangia dell'angolazione più bassa per migliorare il posizionamento: misure da id 3,0 a id4,5	50
	b		CANNULA TRACHEOSTOMICA pediatrica non cuffiata lunghezza standard ed extra da id 3,0 a id 6,5	50
	c		CANNULA TRACHEOSTOMICA pediatrica cuffiata lunghezza standard ed extra provviste di una morbida cuffia cilindrica da id 4,0 a id 6,5	50
78		M040599	Patch emostatico composto da cellulosa ossidata e rigenerata più PEG (Polietilene Glicole) e Trilisina e tampone fosfato. Privo di componenti di origine animale o umana. Emostatico a coagulazione rapida (1 minuto), adesivo e riassorbibile in 4 settimane, utilizzabile sia in chirurgia open che laparoscopica. Conservazione a temperatura ambiente, pronto all'uso. Misure:	
	a		2x4 cm	177
	b		5x5 cm	124
	c		5x10 cm	66
79 (ex 65 bis)	Dispositivi vari			
	50	R010580	test per manometria	15
	51	R010580	kit post operatorio con cannula 9/44	45
	52	R010580	kit post operatorio con cannula 10/44	45