

LOTTO	CND	DESCRIZIONE	FABBISOGNO ANNUALE	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE ANNUALE	PREZZO TOTALE QUADRIENNALE
PACCHETTO "PROCEDURA ERCP STANDARD"						
1	kit	Kit procedurale per endoscopi per prevenzione delle infezioni, composto da: telo per il trasporto dell'endoscopio in sala decontaminazione; garze 4 per 4; spugna di protezione e pulizia dell'endoscopio; vaschetta per spugna; camici (2) monouso con protezione per i liquidi; gel lubrificante monodose per endoscopio privo di anestetico; boccaglio monouso da 60 fr con elastico per blocco e regolazione; etichetta per rischio biologico	140			
	G03040202	Sfinterotomi tre lumi con canale aperto a c precaricato con filo guida punte 3.9; 4.4; 4.9 fr				
	G0399	Fili guida 0.035 teflonati con punta idrofilica da 10 cm				
	P058001	Stent Pancreatico Plastico 5 fr e 4 fr premontato compatibile con guida da 0.035"				
	P0502	n. 40 Stent Biliare Plastico premontato diam interni 7fr da 1.7mm; 8.5 da 2.1mm; 10 fr da 2.3mm, recuperabile				
	G03010199	Pallone da dilatazione della papilla di vater in pebax con indicazione per procedura DASE diam da 6 a 20 mm lunghezze da 3 a 5.5 cm, compatibile con sistema a scambio rapido				
	G0301010402	Catetere a palloncino per dilatazione biliare 4 cm e 6 cm				
	G03050101	Pallone da estrazione a diametro variabile con spalla quadrata in ogni misura compatinbile con sistema a guida corta con canale aperto a c				
	G0305010202	Cestelli di Dormia in nitinol con possibilità di litotrisia di emergenza				
	C01040280	Dispositivo di gonfiaggio				
	G0399	Guide da 0.018" con punta modellabile				
	G03040202	Precut ad ago tre lumi con canale aperto a c				
	G03080301	Spazzolino per citologia compatibile con sistema a guida corta				
	G0380	Dispositivo blocca guida con tappino compatibile con endoscopi Olympus in dotazione				
	PACCHETTO "PROCEDURA ERCP CON STENT METALLICO"					

2		Kit procedurale per endoscopi per prevenzione delle infezioni, composto da: telo per il trasporto dell'endoscopio in sala decontaminazione; garze 4 per 4; spugna di protezione e pulizia dell'endoscopio; vaschetta per spugna; camici (2) monouso con protezione per i liquidi; gel lubrificante monodose per endoscopio privo di anestetico; boccaglio monouso da 60 fr con elastico per blocco e regolazione; etichetta per rischio biologico	25			
	G03040202	Sfinterotomi tre lumi con canale aperto a c precaricato con filo guida punte 3.9; 4.4; 4.9 fr				
	G0399	Fili guida 0.035 teflonati con punta idrofilica da 10 cm				
	P058001	Stent Pancreatico Plastico 5 fr e 4 fr premontato compatibile con guida da 0.035"				
	P0502	Stent Biliare Metallico in platino disponibile in versione non coperta, parzialmente e totalmente coperta, inclusa indicazione benigna				
	G0301010402	Catetere a palloncino per dilatazione biliare 4 cm e 6 cm				
	G03050101	Pallone da estrazione a diametro variabile con spalla quadrata in ogni misura compatibile con sistema a guida corta con canale aperto a c				
	G0305010202	Cestelli di Dormia in nitinol con possibilità di litotrisia di emergenza				
	C01040280	Dispositivo di gonfiaggio				
	G0399	Guide da 0.018" con punta modellabile				
	G03040202	Precut ad ago tre lumi con canale aperto a c				
	G03080301	Spazzolino per citologia compatibile con sistema a guida corta				

	G0380	Dispositivo blocca guida con tappino compatibile con endoscopi Olympus in dotazione			
3	G03010199	Palloni da dilatazione monouso. Latex free. Palloncino esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione DASE) ad espansione radiale controllata in Pebax con marker radiopaco prossimale. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a 3 diversi diametri memorizzati (es. 6 – 7 - 8 mm) a cui corrispondono 3 pressioni predeterminate (es. 3 – 6 – 10 ATM). Diametri esterni dai 6 ai 20 mm. Lunghezza pallone di 5.5 cm. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035". cm. Catetere con lunghezza di 180 cm e 240 cm..	100		
4	G03040201	Papillotomo monouso da 6.5 French ,rastremato 4,5 FR., punta a cupola, lama di taglio da 25 mm., con filoguida pre-inserito cm.480 /0.35 punta idrofila, via per mezzo di contrasto e luer-lock per blocco filo-guida, sterile.	100		
5	G03040202	Sfinterotomi tre lumi con canale aperto a c precaricato con filo guida punte 3.9; 4.4; 4.9 fr	80		
6	G03040202	Bisturi ad ago da precut, triplo lume, con punta distale altamente radiopaca	50		

7	G03040202	Papillotomo monouso a tre lumi separati, compatibile con filo guida da 0,035", filo di taglio monofilamento 15-20 - 30 mm con rivestimento isolante di sicurezza nella porzione prossimale (Clevercut), lunghezza naso 3 e 7 mm. Punta dotata di marker radiopaco, rastremata e precurvata. Con aggancio a "C" per scambio rapido con strumenti in dotazione. Manico integrato.	100			
8	G0399	Filo guida monouso sterile isolato con punta idrofila in materiale idrofilo, dritta e angolata, lunghezza 450 cm e 270 cm, calibro 0.035" - 0,025". Anima in nitinol, rivestimento fluorinato a 2 colori contrastanti con disegno incrociato, porzione distale di 7 cm idrofila, marker radiopaco a 5 e 7 cm, e marker endoscopico spiralato fino a 9 cm. Risposta alla torsione 1:1 con rigidità ottimale anche nello 0'025" adatto anche allo scambio accessori e al posizionamento protesi.	60			
9	G0399	Guida angiografica idrofila in nichel titanio (NITINOL) Standard, Stiff, Super Stiff, marcatura interna in tungsteno, rivestimento esterno idrofilo con polimero idrofilo M. Curva dritta e angolata, corpo unico senza saldature.  Lunghezza da 260 a 450cm Punta liscia e arrotondata 3 cm. Diametri 0.020-0.025, 0.032-0.035, 0.038	100			
10	G03050101	Palloncino per estrazione calcoli monouso, triplo lume, catetere da 6.6 French, palloncino a gonfiaggio progressivo , misure da 8.5 a 18., via per filo guida, via per mezzo di contrasto con fuoriuscita dopo il palloncino, foro per scambio rapido accessoria 9 cm. dalla punta del catetere, maker endoscopici a 5,10,15 cm. dall'etremità distale del catetere, sterile.	50			

11	G0305010202	Cestello per recupero calcoli monouso ad otto filamenti in Nitinol per la rimozione di calcoli,alternativo ai cestelli di dormia tradizionali e ai palloncini per estrazione.Esclusivo design elicoidale a "vortice", filoguidato e con possibilità di litotrissia. Connessione luer-lock per l'instillazione del mezzo di contrasto. Dotato di aggancio a "C" per scambio rapido con strumenti in dotazione.	25			
12	P0502	Sistema di introduzione stent biliari PREMONTATI da 7 a 10 fr , foro con banda radiopaca per utilizzo guida corta, completo di stent biliare tipo Cotton Leung lunghezze cm.7,9, 12,15, sterile.	70			
13	P0502	Set stent pancreatico, stent con aletta distale, fori per drenaggio sullo stent,provvisto di catetere spingitore da cm. 170, da 5 French, lunghezze varie: cm 3,5,7,9,12,15,sterile.	30			
14	G0301010402	Palloncino monouso per dilatazione via biliare, lunghezza 4 cm, diametri 4,6,8 e10 mm, uscita del filo guida a 9 cm dalla punta, per rapido scambio, doppio sistema di gonfiaggio interno, sterile	10			
15	G03080301	Spazzolino citologico endoscopico , catetere da 8 french, lunghezza 200 cm, spazzolino diametro 3 mm, lunghezza cm. 2.5,provvisto di punta filiforme 1,5 cm, compatibile filo guida 0.35 inch, foro per utilizzo guida corta sterile.	30			
16	G030502	Sistema di litotrissia intracanalare premontato consistente in:	10			
		- cestello monouso sterile,premontato con camicia interna in teflon scorrevole ed esterna metallica,ampiezza del cestello 26mm e 30mm, rotante, disponibile anche filoguidabile in punta al cestello (0,035").				
		- Manico autoclavabile compatibili con cestelli di cui sopra.	2			

17	G03040299	Sistema "2 in 1" per la sfinteroplastica biliare, costituito da un unico device che incorpora: papillotomo monorail adatto anche all'operativa a guida corta, con filo di taglio dotato di rivestimento isolante di sicurezza nella porzione prossimale, naso da 7mm rastremato a 4,4fr, filo di taglio monofilamento da 30mm; palloncino in poliuretano per dilatazione dello Sfintere di Oddi (sfinteroplastica biliare) a 3 diametri crescenti (12-15-18 mm), dotato di marker radiologico a ciascuna estremità e di marker endoscopico al centro del palloncino. Compatibile con filo guida da 0,035" Monouso, sterile.	5			
18	G03040501	Set drenaggio naso biliare	30			
19	Sistema per colangioscopia digitale a singolo operatore. (NB. La ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito n. 1 controller) - Dispositivi dedicati monouso come di seguito descritti					
	Z12029085	Cateteri per colangioscopia digitale	10			
	G030499	Pinza da biopsia	10			
	G0305010202	Cestello di recupero	5			
	G03050199	Ansa di recupero	5			
Z12020508	Duodenoscopia monouso sterile con sistema di videocamera digitale ad alta risoluzione, capacità di piegatura in quattro direzioni in corrispondenza dell'estremità distale; lung. Di lavoro 1.240 mm circa; diametro interno del canale operativo 4,2 mm (NB. La ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito n. 1 controller)	10				
20	A01020102	Ago da FNA ecoendoscopico in cromo cobalto 22G; 25G; 19G	50			
21	A01020102	Ago da FNB in lega di cromo cobalto con 3 punte asimmetriche e pattern ecogenico circonferenziale fino alla punta	50			
22	G03020102	Aghi da sclerosi monouso. Calibri 23 G e 25 G, lunghezza del catetere circa 200 cm, diametro esterno del catetere da 1.8 mm e 2.3 mm. Lunghezza ago non superiore ai 4 mm. Catetere interno a stella.	1000			

23	G030202	Clip per emostasi gastrointestinale, rotante e riapribile innumerevoli volte, lunghezze catetere 230 cm, misure apertura clip 5-9-11 e 16 mm, sistema di rotazione 1:1 con comando dedicato posto nella parte distale del manipo, catetere ricoperto in PE per una migliore scorrevolezza, compatibile con canale da 2,8 mm. Dispositivo munito di sistema per la rimozione della clip post-rilascio in caso di necessità e certificata CE per utilizzo specifico con duodenoscopio, compatibili con RM, sterile monouso.	600			
24	G030202	Clip endoscopica Monouso. Premontata. Possibilità di aprire e chiudere la clip prima del rilascio definitivo per 5 volte. Apertura valva 11 mm. Lunghezza di lavoro 155 cm e 235 cm. Indicazione profilattica post polipectomia, ruotabile dal primo operatore	200			
25	G030202	Clip emostatica endoscopica completa di introduttore monouso 230 cm, clip apertura fino a 17 mm, barrette stabilizzatrici in Nitinol sulla clip, clip rotanti 360°, clip apribile e chiudibile piu' volte prima del rilascio, sterile.	200			
26	G03020301	Sistema monouso per la legatura ad elastici delle Varici esofagee, da 4 a 10 elastici	100			
27	M040599	Dispositivo Endoscopico Emostatico Spray di origine minerale, completo di caricatore CO2 e n. 2 cateteri da 7 e 10 french lunghezza 220 cm.	20			
28	G03030102	Ansa monouso. Manipolo a tre anelli. Cappio in acciaio inossidabile plurifilamento e guaina in Teflon. Ampiezza cappio 30 mm, ovale 27 mm; rotonda da 10mm a 30mm Indicazione per uso a caldo e a freddo	400			
29	G03030102	Ansa monouso come sopra Monofilamento	50			
30	G03030102	Ansa monouso <u>tipo ovale standard</u> per polipi pedunculati, a filo intrecciato morbido da 0,47mm per taglio lento e controllato, apertura ansa 10 e 15mm, lunghezza 2300mm, manico integrato con scala graduata, pronta all'uso.	100			
31	G03030102	Ansa monouso <u>a freddo</u> per polipi diminutivi e sessili, a filo sottile intrecciato, <u>con possibilità di utilizzo anche a caldo</u> , apertura 7-10-15mm, lunghezza 2300mm.	100			

32	G03030102	Ansa monouso, <u>tipo ovale monofilamento</u> da 0,3mm, a rigidità elevata per mantenere ampia apertura e grip sulla mucosa dei polipi piatti del colon, a ridotto potere coagulativo, apertura 10, 15 e 25mm, lunghezza 2300mm.	50			
33	G03020302	Sistema premontato monouso di posizionamento loop in nylon, sterile, per l'emostasi dei polipi pre e post-polipectomia consistente in un applicatore monouso con guaina in teflon e manico integrato + un loop in nylon, premontato, con apertura di 30 mm, a sezione quadrata antiarricciamento. Lunghezza operativa 2300 mm circa, compatibile canale 2.8 mm.	100			
34	G0399	Kit per il sollevamento submucosale endoscopico composto da gel viscoso con colorante blu, privo di metilene, in siringa precaricata da 10 ml., completo di ago da 23 ga. Lungh. Ago 4 mm, lungh. Catetere 240 cm.	40			
35	G03080102	Pinze monouso per estrazione corpi estranei dente di topo	100			
36	G03080102	Pinze monouso per estrazione corpi estranei alligatore	10			
37	G03080102	Pinze monouso per estrazione corpi estranei combo	10			
38	R0799	Cestelli monouso per recupero corpi estranei	100			
39	W050299	Trappole monouso per il recupero polipi, in plastica trasparente, dotato di quattro camere numerate, coperchio munito di tubi di collegamento per l'aspirazione e l'endoscopio, muniti di doppio tappo ermetico per il trasporto in laboratorio.	300			
40	G03050199	Pinza a tripode monouso compatibile canale 2.8 mm per recupero polipi/copri estranei. Guaina in teflon, apertura branche 20 mm, lunghezza operativa 2300 mm circa. Manico integrato in materiale plastico.	25			

41	G0308010101	Pinze da biopsia Monouso. Varie capacità di morso, in acciaio inossidabile, latex free. Catetere di introduzione dotato di markers di posizionamento. Disponibili con e senza ago in lunghezza fino a 240 cm.	5000			
42	G0308010101	Pinze da biopsia pediatriche Monouso. Valve indipendenti con doppio tirante , in acciaio inossidabile, latex free, con doppio foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto. Catetere di introduzione dotato di markers di posizionamento. Compatibilità con canali di lavoro $\geq$ 2.0 mm. Disponibili con e senza ago in lunghezze $\geq$ 160 cm.	30			
43	G03020399	Sistema di Clip Over The Scope, per il trattamento endoscopico di perforazioni della parete gastrointestinale, di fistole post-chirurgiche e di deiscenze anastomotiche, di sanguinamenti di lesioni e da grossi vasi rimovibile. Set contenente: N. 2 Manipoli, un cappuccio con premontata la clip ed un filo di sutura intracanalare (da 165cm e 220cm) Pinza ad ancora con punte verso l'esterno per agganciare il tessuto di piccole lesioni e fistole Pinza con due morsi ad apertura asimmetrica con comando separato per afferrare i lembi di tessuto Set per la rimozione di clip OTSC e/o FTRD composto da catetere flessibile a corrente continua. GASTRO E COLON	10			
44	G030399	Sistema monouso per la resezione endoscopica a tutto spessore di lesioni gastroenteriche composto da: Endoclip in nitinol con denti appuntiti premontata su cappuccio applicatore, ansa monopolare integrata nella parte distale del cappuccio, manipolo rotante per il rilascio, catetere ad uncino per la retrazione del filo, guaina flessibile protettiva, catetere monopolare per la marcatura della lesione, pinza da presa per la retrazione del tessuto, con cappuccio applicatore per prova preliminare, GASTRO e COLON	20			
45	G030399	Punta elettrificata monouso per dissezione sottomucosa, dotata di lume integrato per l'instillazione di liquido atta al sollevamento della sottomucosa, compatibile canale 2.8 mm, con punte di vari modelli da 1 a 3 mm	60			
46		Kit per iniezione sottomucosa di sodio ialuronato.	5 kit (da 5 fiale)			
47	A03020101	Kit per tatuaggio endoscopico composto da siringa premontata con attacco luer contenente il marker pigmento di carbone sterile o altro ed ago endoscopico da iniezione monouso da 21G X 4 mm lungh. 230 cm	100			

48	G020199	Cannula Spray monouso per cromoendoscopia con punta metallica diam. 2.4 mm di lunghezza adatta per gastroscopio (circa 180 cm) e colonscopio (230 cm) con foro singolo radiale, getto standard e/o spray , autoclavabile con attacco Luer Lock	50			
49	G030799	kit per cromoendoscopia esofagea composto da siringa 10 ml con soluz. Di Lugol 2% e catetere spray monouso di 150-220 cm	10			
50	P0501	Protesi esofagee cervicali, anche con sistema antimigrazione, autoespandibili totalmente ricoperte in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma, maglia autoconformante certificata (certificazione originale del produttore), con estremità atraumatiche, recuperabili e rimovibili (rimovibilità certificata nelle IFU). Conformazione con testa prossimale svasata di 2 mm rispetto al corpo. A rilascio distale e prossimale	2			
51	P0503	Protesi enterali intracanalari auto espandibili, multifilamento in Nitinol, estremità atraumatiche, sistema di rilascio a basso profilo da 10 Fr, recuperabile e riposizionabile fino al 70% del rilascio. Duodenale: Diametri 22 / 27 mm; Lunghezze stent 6- 9 – 12 cm; lunghezza catetere 230 cm. Colica: Diametri 22 / 27 mm, 25 – 30 mm; Lunghezze stent 6- 9 – 12 cm; lunghezza catetere 230 cm, 135 cm.	15			
52	P0503	Protesi enterali TTS autoespandibili, maglia autoconformante certificata (certificazione originale del produttore), non ricoperte , parzialmente ricoperte e totalmente coperte (rimovibilità certificata nelle IFU) in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma. filoguidate, con markers radiopachi, diametri da 18 a 28, varie lunghezze.	60			
53	P0501	Protesi Gastrica (indicata per la complicità della chirurgia bariatrica ) antimigrazione, autoespandibile, OTW , completamente ricoperta, con doppia copertura in silicone e PTFE, e rimovibile tramite doppio cappio prossimale e distale (rimovibilità certificata nelle IFU). Testa prossimale con innesto a scalino coperta in silicone e corpo in maglia autoconformante certificata (certificazione originale del produttore) coperto in PTFE. Sistema antimigrazione costituito da 2 bumper coperti in silicone posizionati esternamente lungo il corpo della protesi. Maglia in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma. A rilascio distale, con markers radiopachi, diametri 24mm, lunghezze 12-18-20.	2			

54	P0502	Stent metallico biliare Nitinol, rilascio controllato lunghezza 4, 6, 8, 10 cm, diametro 6-8-10 mm	40		
55	G0399	Guida tipo amplatz super stiff 0.038" X 260 cm per impianto protesi esofagee	20		
56	G0399	Filo guida super stiff per impianto protesi coloretali . 500CM X 0.035" rastremata, monouso	30		
57	Z12010980	Sistema a radiofrequenza per il trattamento dell'esofago di Barrett tramite termoablazione. (NB. La ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito n. 1 controller) - Dispositivi dedicati monouso come di seguito descritti			
	K0299	Catetere tipo TTS 1100	20		
	K0299	Catetere tipo Halo 360	15		
62	G02020201	Sonde PEG. Kit completo per gastrostomia percutanea endoscopica per alimentazione enterale, rimovibile dall'esterno composto da: sonda per alimentazione in silicone o altro idoneo materiale biocompatibile a lunga permanenza, radiopaco, dispositivo di bloccaggio interno, connettore per l'alimentazione, ago introduttore, filo guida, eventuale dilatatore, forcici, bisturi, garze sterili, telino sterile. Sonda 12 - 14- 16- 18 - 20 - 22 e 24 - 28 Fr. Tecnica pull e push.	50		
63	A030403	Kit pallone di sostituzione per alimentazione enterale in puro silicone, profilo standard, tubo di connessione esterno dritto o angolato. 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 - 28 Fr.	50		
64	G030804	Boccagli per endoscopia, monouso da 60 Fr, da 54 Fr con e senza ritenzione dental e pediatrico da 38 Fr con e senza fissaggio elastico	5000		
65	G030804	Boccagli per gastroscopia tipologia standard, pediatrici e con raccordo morbido per ossigenoterapia, munito di cintino preassemblato, non sterile, monouso	500		
66	G03080302	Kit monouso composto da due spazzolini per la pulizia dei canali operativi degli endoscopi, uno per canale a doppia estremità e uno per valvole a doppia estremità	7000		
71	P0502	Stent polimerico sterile biodegradabile per drenaggio biliare e pancreatico, profilo a sezione trasversale scanalato. Con capacità di adattarsi alla naturale curvatura del dotto biliare e pancreatico, dotato di estremità a doppia punta rastremata. In materiale idoneo alla visualizzazione con fluoroscopia. Misure fr 4 e 5 per le pancreatiche e fr 8 e 10 per le biliari, lunghezze varie	90		
72	G020499	Polvere emostatica composto di anidride succinica e destrano ossidato). Kit con corpo spray, catetere fr 8 e fiala di polvere	50		
73	P0502	Stent biliare plastico monouso latex free doppio pig tail diametri interni 7 e 10 fr, lunghezza da 3 a 15 cm	15		

74	P058001	Sistema di rilascio per suddetto stent in plastica impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio.	15		
75	G03020399	Sistema di clip over the scope per il trattamento endoscopico di fissaggio di stent metallici del tratto gastro intestinale	10		
76	G030799	Ago per aspirazione ecoendoscopica con sistema che consente di rimuovere e di riposizionare l'ago in caso di multipli passaggi. Misure ago G 19,22,25	50		
77	G030799	Ago di ricarica per agoaspirazione ecoendoscopica. Misura G 19,22,25	20		
78	G030799	Sistema per biopsia ecoendoscopica con ago premontata. Misure ago G 19,22,25	30		
79	G030799	Ago di ricarica per sistema per biopsia ecoendoscopica con ago premontata. Misure ago G 19, 22, 25	20		
80	G030399	Cappuccio gommato monouso "a campana" di protezione per rimozione corpi estranei taglienti	50		
81	G030399	Cappucci da mucosetomia/ESD in plastica trasparente diritto e obliquo, morbido, monouso, con foro laterale per drenaggio dello sporco, da apporre sul distale dell'endoscopio per dissezione sottomucosa varie misure compatibili con endoscopi in dotazione	100		
82	K02040199	Sonde argon plasma monouso con cavo e filtro integrato con diametro 2,3 e 3,2, lunghezza 2,2m, con uscita frontale e 360° sterile monouso.	15		
83	P0501	Protesi esofagee TTS autoespandibili, non ricoperte, parzialmente ricoperte, e totalmente ricoperte in silicone e rimovibili tramite cappio di rimozione posizionato sulla testa prossimale ( rimovibilità certificate IFU). Maglia in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma, a doppia svasatura, marker radiopachi a livello distale, prossimale e centrale. Sistema a rilascio distale TTS, filoguidato, con radiopachi e marker endoscopici. Misura 18-20-22, lunghezze da 6 a 15 cm	30		
84	P 0502	Protesi in monofilamento di nitinol per drenaggio ecoguidato: totalmente ricoperta in silicone e rimovibile, testa ampiamente svasata per evitare la dislocazione e con sistema elastico di autoadattamento allo spessore delle pareti degli organi attraversati, diametri 8,10,16 mm, indicata per il drenaggio transgastrico di pseudocisti e della colicisti, sistema di rilascio certificato	30		
85	G0380	Sistema monouso per gastroscopi e colonscopi per l'aggiunta di un canale operativo supplementare da 3.00 mm, compatibile con accessori fino a 2.8 mm, composto da cappuccio posizionabile sulla punta dell'endoscopio, canale accessorio esterno all'endoscopio, adattatore con valvola da fissure sull'impugnatura dell'endoscopio	4		
86	G0399	Papillotomo ad ago per cisto-enterostomia(Cistotomo),catetere esterno da 10 French,lunghezza catetere 165 cm,anello diatermico da 10 french,accettante filo guida da .035 inch,sterile.	5		
87	G030399	Fluido viscoadattativo in soluzione polimerica termosensibile per iniezioni del trattamento di ESD/EMR confezione da 5 pezzi sterili in fiale da 20 ml	10		

88	G0301010202	Dilatatore a palloncino per acalasia (pneumatico) lunghezza palloncino 10cm, diametri 30,35 e 40 mm. Completo di filo guida	5			
89	G030399	Cappuccio distale trasparente dritto ed obliquo, tipo rigido, pluriuso, con bordo per alloggiamento ansa, da apporre al distale dello strumento. Apertura standard, ampiezza massima legata alle dimensioni del terminale distale dell'endoscopio utilizzato	20			
90	G0399	Dispositivo di legatura elastico per mucosetomia composto da cappuccio con dispositivo di legatura ad elastici da 6 lacci con possibilità di irrigazione e ansa da 15 x 25 mm compatibile con canale operativo da 2.8 e 3.7 mm	30			
91	G0399	Telo monouso latex free impermeabile da utilizzare durante le procedure endoscopiche, provvisto di estremità che ne permettono la chiusura al fine di posizionare l'endoscopio al suo interno al termine della procedura per trasportarlo in sicurezza	1000			
92	T025	Boxer per colonscopia	4000			
93		Gel lubrificante idrosolubile per endoscopia digestiva privo di paraffine, grassi, siliconi e sostanze anestetiche	2500			
94		Bavagli con sacca di raccolta per gastroscopia monouso in TNT idrorepellente ed antiallergico,	2500			
95		Overtube per esofago a doppia camicia concentrica e centimetrata dotata di punta smussata per la protezione dell'esofago durante l'introduzione e di valvola antisfiato. Lunghezza overtube 50 cm diametro per endoscopi standard ed operativi.	3			
96	G03030101	Ansa monofilamento di spessore maggiorato con punta atraumatica arrotondata e rete morbidacuta e ritagliata su tutta la circonferenza, con possibilità di rotazione dell'ansa, lunghezza 160, 230 e 260 cm, diametro 1,8 e 2,5 mm, sterile monouso, forma ovale per recupero polipi misure mm 15x25, 25x45, 30x60, 40x65, 50x80 (rimozione Enbloc)	100			
97	G03080199	Pinza bipolare per emostasi con diametro 2,6mm e lunghezza 220mm sterile monouso.	30			
98	K02010199	Sonda per dissezione sottomucosa con diametro 2,3 mm e lunghezza 1,9 m sterile monouso di tipo T/I/O	10			
99	K02010199	Sonda argon plasma con sollevamento con diametro 2,3 e lunghezza 1,9m sterile monouso	10			
100	Z1104018001	Minisonda ecografica transendoscopica per endoscopi, possibilità di inserire filo guida, possibilità di scansioni radiali e/o lineari anche in maniera congiunta, grandezza compatibile con gli endoscopi in dotazione	3			