

FORNITURA, IN SOMMINISTRAZIONE, PER LA DURATA DI MESI 5 (CINQUE), DI DISPOSITIVI MONOUSO PER LE ESIGENZE DELL'UOSD ENDOSCOPIA DIGESTIVA DELL'AORN SANTOBONO PAUSILIPON

Lotto	Sub Lotto	CND	dispositivo	Fabbisogno presunto cinque mesi	Base d'asta	Costo complessivo presunto cinque mesi	Totale lotto	criteri
1	1a	G030201	Aghi da iniezione per gastroscopio standard e pediatrico, colonscopio standard, differenti calibri, ago di varie lunghezze, per canale da 2.0 e 2.8 mm, diverse smussature, punta ago da gastro e colon, lunghezza operativa da 1600 mm a 2700mm, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190, XP190N e N180) e colonscopio pediatrico (PCF-H190)	146			4.400,00 €	1) maneggevolezza 25 pt; 3) atraumaticità (smussatura) della punta 20 pt; 3) facilità della fuoriuscita dell'ago in situazioni anatomiche complesse 25 pt;
	1b	G030201	Ago monouso con camicia esterna di metallo per Enteroscopia lunghezza 350 cm diametro 2.5 mm ago 23 e 25 Gauge	10				
2	2a	G030202	Clips per emostasi monouso premontata, con sistema di apertura/chiusura clips, rotante a 360 gradi, riposizionabile, apertura varie misure, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190) e colonscopio pediatrico (PCF-H190)	200			20.000,00 €	1) Capacità di rotazione controllata: 1:1, 10 punti - 2)Capacità di utilizzo in situazioni di forte angolatura: 20 punti - 3) Tutela del canale operativo: 10 punti; 3) disponibilità di misure 15 pt;; 4)sicurezza del dispositivo, semplicità d'uso, maneggevolezza e versatilità 15 pt
	2b	G030202	clip emostatica endoscopica completa di introduttore monouso, varie apertura clip, rotante a 360°, riposizionabile, sterile, guaina esterna teflonata. Lunghezza di lavoro e diametro device compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-XP190N e GIF-N180) (diametro canale 2 mm)	50				
	2c	G030302	Clip per emostasi monouso per enteroscopia, rotante, premontata su catetere, pronta all'uso. Diverse aperture della clip. Compatibile canale 2.8 mm. Guaina rinforzata che permette il rilascio corretto della clip anche in condizioni di elevato stress meccanico in Enteroscopia. Compatibile con Enteroscopio in dotazione SIF Q180EXERA II	50				
	3a	G030301	Ansa diatermica monouso per polipectomia, tipo ovale, filo intrecciato. Varie misure di apertura ansa. lunghezza operativa 2300 mm, compatibile canale 2.8 mm, compatibile con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	80				
	3b	G030301	Ansa diatermica monouso per polipectomia, tipo ovale, filo intrecciato. Varie misure di apertura ansa. lunghezza operativa 1650 mm, compatibile canale 20 mm, compatibile con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	40				
	3c	G030301	Anse da diatermica per polipectomia, monouso, plurifilamento morfologia ovale rotante, modello ultra stiff a doppio filo intrecciato a spessore maggiorato, apertura varie misure, lunghezza 230 cm, compatibile con canale 2,8 mm, compatibile con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	20				

3	3d	G030301	Ansa a freddo, monouso, per la resezione in sicurezza dei piccoli polipi misura ansa 10 mm circa, filo da taglio plurifilamento compatibile con canale da 2,8 mm, lunghezza operativa 230 cm	10			8.000,00 €	1) Consistenza del filo di taglio: 20 punti - 2) Disponibilità delle misure: 20 punti - Maneggevolezza: 20 punti; 4) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo maneggevolezza e versatilità del dispositivo 10 pt
	3e	G030301	Ansa diatermica monouso tipo "crescent" per canale da 2,0mm, apertura 25mm, filo intrecciato sottile 0,3mm, lunghezza operativa 1650, compatibile con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	12				
	3f	G03030199	Ansa monouso multifilamento rigida con tre step di apertura 6x15, 10x28,30x55 anche a freddo	10				
	3g	G030301	Ansa da polipectomia monouso per enteroscopia, con guaina in teflon con connessione laterale luer-lock per iniezione di liquido detergente e lubrificante, ansa ovale diam. 25mm in acciaio intrecciato. Compatibile con Enteroscopio in dotazione SIF Q180EXERA II e con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	10				
	3h	G030204	Pinza elettrochirurgica da coagulazione a valve ad alligatore e punta rastremata, rotante, misure valve da 4 mm lunghezza operativa da 2300 mm compatibilità con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	3				
4	4a	G03080101	Pinza monouso a valve, fenestrate, aperture varie, per gastroscopio pediatrico con canale operativo da 2 mm manico integrato, lunghezza operativa non inferiore a 1500 mm, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF XP190N e N180)	125			2.850,00 €	1) maneggevolezza 25 pt; 2) disponibilità di misure 20 pt ; 3) Adeguatezza del campione prelevato 25 pt
	4b	G03080101	Pinza monouso a valve fenestrate, con e senza ago, basculanti e non basculanti, varie misure, con manico incorporato, per gastroscopio e colonscopio standard (per canale operativo da 2.8 mm) compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190) e colonscopio pediatrico (PCF-H190) ed enteroscopia in dotazione (SIF Q180 exera 2)	160				
5	5a	G030204	sonde per coagulazione bipolare monouso con elettrodo bipolare a spirale dorata, dotato di canale interno per il lavaggio ed ago da iniezione, a rigidità ottimale anti-ingincchiamento, da 10 Fr e 7 Fr, lunghezza operativa 3500 mm, per canali da 2.8 mm compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190) e colonscopio pediatrico (PCF-H190) e con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	2			3.900,00 €	1) Capacità di emostasi 20 pt; 2) resistenza alla torsione e facilità della fuoriuscita dell'ago 20 pt; 3) compatibilità con elettrobisturi in dotazione 20 pt; 4) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità 10 pt
	5b	K020	Piastra diatermica monouso a doppia sezione compatibile con elettrobisturi in dotazione (modulo argon BOWA ARC 350)	200				
	5c	K0204	sonde argon monouso, flessibili da 2,3mm con apertura a 360° con cavo e filtro integrati compatibile con l'elettrobisturi in dotazione per canale da 2 e da 2,8mm	60				
6	6a	G03020301	Sistema per legatura ad elastici delle varici esofagee da 4, 6, 10 lacci con possibilità di irrigazione- monouso, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190)	10			1.420,00 €	1) Facilità d'uso dei sistemi di rilascio 20 punti; 2) Atraumaticità del laccio 20 punti, 3) Buona tenuta del laccio 25 punti; 4) Assenza di laccio 5 punti
	6b	G03020301	Sistema per legatura ad elastici delle varici esofagee 7 lacci con possibilità di irrigazione senza lattice- monouso, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190)	4				

7	7a	G03020302	Sistema premontato monouso di posizionamento endoscopico 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. Lunghezza operativa 2300 mm circa, compatibile canale 2.8mm	2			150,00 €	1) Facilità di posizionamento: 30 punti; 2) Capacità di antiarriccamento: 30 punti; 3) Possibilità di rotazione: 10 punt
8	8a	G0305010201	Ansa metallica rotante monouso con sacca non traforata per recupero polipi e corpi estranei, in varie misure, per canale operativo da 2.8 m , lunghezza operativa 2300 mm	30			11.210,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale 20 pt; 3) disponibilità di diverse forme e misure 30 pt
	8b	G0305010201	Ansa metallica rotante monouso con sacca non traforata per recupero polipi e corpi estranei, in varie misure, per canale operativo da 2 mm , lunghezza non inferiore a 1650 mm	30				
	8c	G0305010201	Ansa metallica con sacca in poliuretano per recupero corpi estranei, monouso, in versione traforata per il recupero di corpi estranei taglienti ed appuntiti, apertura da 25 mm e da 35 mm, per canale operativo da 2.8mm, lunghezza non inferiore a 2300 mm	50				
	8d	G0305010202	Cestello tipo Dormia, monouso, rotante a 4 fili e 6 fili per il recupero di corpi estranei per canale da 2.8, lunghezza operativa 2300mm	10				
	8e	G0305010201	Sistema a retina monouso rotante per recupero polipi/boli alimentari/corpi estranei vari diametri e forme, rotanti, monouso, per il contemporaneo recupero di più reperti. Lunghezze e diametri compatibili per gastroscopio in dotazione (GIF-H190, XP190N e N180), colonscopio pediatrico (PCF-H190) ed enteroscopia SIF Q180EXERA II	30				
9	9a	G03	Spugna sagomata per lavaggio endoscopi	250			965,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità del dispositivo 30 pt
	9b	G0380	Adattatore per irrigazione per strumenti senza canale di irrigazione per pompa di lavaggio OFP-2 in dotazione	12				
	9c	G0380	Tubi di raccordo per pompa di lavaggio OFP-2 in dotazione	12				
	9d	G03080302	Scovolino monouso per la pulizia dei canali interni degli endoscopi (biptico/aspirazione/aria-acqua), in nylon a doppia spazzola combinata (canale/apertura canale), diametri compatibili da 2 a 4,2mm, lunghezza operativa 2300mm.	180				
10	10a	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	4			1.790,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità del dispositivo 30 pt
	10b	G020199	Cannula Spray per cromoendoscopia con punta metallica diam. 2.4 mm di lunghezza adatta a colonscopio (230 cm) con foro singolo radiale, getto standard e/o spray, con attacco Luer Lock	15				
	10c	G030799	kit per cromoendoscopia esofagea composto da siringa 10 ml con soluz. Di Lugol 2% e catetere spray monouso di 150-220 cm	6				
	10d	G030799	Ialuronato di sodio e blue di metilene per facilitare la resezione mucosale endoscopica con colorazione. Siringa pre-riempita contenente 5 ml	8				
11	11a	G0304	Cannula monouso attacco luerc lock per canale operativo da 2 mm lunghezza 1600 mm	8			1.800,00 €	1) Caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa dei materiali 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità 30 pt
	11b	G0304	Cannula monouso attacco luerc lock per canale operativo da 2.8 mm lunghezza operativa da 2300mm	12				
12		G03080101	Pinze monouso per biopsia multipreleivi monouso valve in acciaio inossidabile, latex free. Prelievo fino a 4 campioni in un unico passaggio. Lunghezza operativa 2300 mm circa compatibile con canale da 2.8 mm, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190) e colonscopio pediatrico (PCF-H190)	20			1.000,00 €	1) facilità di apertura in torsione 35 pt; 2) Adeguatezza del campione prelevato 35 pt

13	M040599	Kit idrogel emostatico assorbibile composto da: siringa da 5 ml preriempita di idrogel emostatico trasparente; catetere portante con punta morbida compatibile con canali biopatici da 2,8 cm. Articolo monouso sterile. Confezione da 1 pz	7			2.800,00 €	1) Caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa dei materiali 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità 30 pt
14	G030299	Polvere emostatica per endoscopia completa di impugnatura e catetere spray. Prodotto costituito da tre parti: erogatore spray a batteria Catetere di 220 cm con diametro di 8 Fr e fiala con polvere (3gr di polvere emostatica) Polvere gelificante biocompatibile.	6			2.400,00 €	1) Caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa dei materiali 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità 20 pt 4) stabilità a temperatura ambiente 10 pt
15	G030399	Cappucci monouso distali a cono tronco compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190 e/o XP190N e/o N180) misure varie	20			600,00 €	1) Consistenza del cap: 20 punti - 2) Trasparenza cap: 25 punti - 3) Disponibilità delle misure: 25 punti -
16	G030399	Cappuccio gommato "a campana", monouso, di protezione per rimozione di corpi estranei taglienti, compatibile con gastroscopi in dotazione (GIF-H190)	20			600,00 €	1) Caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 30 punti; 2) Composizione qualitativa del materiale 20 punti; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità d'utilizzo, maneggevolezza e versatilità del dispositivo 20 punti.
17	G03010199	Palloncino da dilatazione in nylon ad alta pressione a tre diametri crescenti, per dilatazione stenosi esofago, piloro, colon. Dotato di filo guida in acciaio da 0.035" premontato, con punta flessibile. Gamma diametri da 6 a 20 mm, con incrementi di 0,5 mm di diametro da un modello al successivo. Varie lunghezza palloncino. Spalle del palloncino arrotondate e materiale trasparente per una corretta visualizzazione della dilatazione attraverso il palloncino. Dotato di marker radiologico a ciascuna estremità del palloncino, e di marker endoscopico ad alto contrasto di colore al centro del palloncino e all'estremità prossimale del palloncino. Connessione luer-lock, due luumi separati (gonfiaggio del palloncino e passaggio del filo guida), diametro catetere 2,1 mm. Lunghezza operativa 2400 mm. Etichetta con indicazione delle pressioni e dei diametri raggiunti. Compatibile con canale operativo da 2,8 mm. Monouso, sterile.	15			5.250,00 €	1) Resistenza del pallone: 30 punti - 2) gamma dimensioni: 30 punti - 3) Scorrevolezza: 10 punti
18	G0399	Filo guida monouso sterile isolato punta idrofila, dritta, lunghezza 450 cm e 270 cm, calibro 0.035". 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 elicoidale. Rigidità del filo da 0,025" adatta anche allo scambio accessori e al posizionamento protesi.	15			2.250,00 €	1) Punta morbida idrofila: 20 punti - 2) gamma dimensioni offerte 20 punti - 3) Consistenza filo: 30 punti

19	G03010199	Palloncino da dilatazione in polietersulfone ad alta pressione , per dilatazione stenosi biliari. Dotato di canale per inserimento filo guida da 0.035" ed iniezione mdc. Con punta rastremata, flessibile. Gamma diametri da 4-8 mm. Lunghezza palloncino 20-40 mm. Dotato di marker radiologico a ciascuna estremità del palloncino. Connessione luer-lock, due lumi separati (gonfiaggio del palloncino e passaggio del filo guida), diametro catetere 2 mm. Lunghezza operativa 1800. Compatibile con canale operativo da 2,8 mm. Monouso, sterile.	10			2.000,00 €	1) gamma dimensioni offerte: 30 punti - 2) Trasparenza del pallone: 30 punti - - 3) Scorrevolezza: 10 punti
20	G030	Valvola bioptica semi disposable compatibile con tutti gli endoscopi in dotazione	150			300,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale 30 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità del dispositivo 20 pt
21	G0301	Sistema di gonfiaggio composto da siringa e manometro a pistola per esofago-colon e vie biliari	2			200,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale, resistenza all'uso 30 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo maneggevolezza e versatilità del dispositivo 20 pt
22	G030804	Boccagli per gastroscopia tipologia standard, pediatrici e con raccordo morbido per ossigenoterapia, munito di cintino preassemblato, non sterile, monouso	100			70,00 €	1) caratteristiche tecniche e meccaniche del prodotto 20 pt; 2) composizione qualitativa del materiale 20 pt; 3) sicurezza del dispositivo, semplicità di utilizzo, maneggevolezza e versatilità del dispositivo 30 pt
23	W105090102	Test rapido all'ureasi per la determinazione dell'infezione da Hp a secco in massimo 60 minuti.	20			300,00 €	Prezzo più basso
						74.255,00 €	
							74.255,00 €

