



RICHIESTA DI ATTIVAZIONE DI FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI

U.O. Richiedente: GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA

lotto	sub	Descrizione dispositivo	Fabbisogno annuale	Tipologia di contratto	Prezzo a base d'asta iva esclusa	Totale iva esclusa	iva	Totale annuo iva inclusa
ACCESSORI ECOENDOSCOPIA								
1		Ago da FNB, calibri 22 e 25 ga in cromo-cobalto, a tre punte simmetriche taglienti in tutta la superficie, struttura ecogenica fino alla punta dell'ago, e guaina adeguata al diametro dell'ago. Lunghezza ago da 0 a 8 cm e lunghezza guaina da 137,5 cm a 141,5 cm circa entrambi regolabili e bloccabili attraverso meccanismi posti sul manipo dello strumento. Mandrino in nitinol con clip di bloccaggio integrato. Siringa con quattro volumi di aspirazione 5-10-15-20 e rubinetto di arresto. Latex free.	50	CONTO DEPOSITO	€ 390,00	€ 19500,00	22%	€ 23790,00
2		Ago ecogenico da FNB, avente calibro 19 e 20 ga , punta a uncino inverso e guaina flessibile. Lunghezza ago da 0 a 8 cm. Sia l'ago che la guaina devono essere regolabili e bloccabili attraverso meccanismi posti sul manipo dello strumento. Stiletto in nitinol auto arrotolante. Siringa con due volumi di aspirazione 5-10	30	CONTO DEPOSITO	€ 400,00	€ 12000,00	22%	€ 14640,00
3		Spazzolini monouso per pulizia canale palloncino per ecoendoscopio Fujifilm modello EG580UT , diametro massimo delle spazzole 0,053 inch	600	ATTIVAZIONE FORNITURA	€ 0,96	€ 576,00	22%	€ 702,72
4		Sistemi per il drenaggio endoscopico/ecoendoscopico. composto da uno stent precaricato su un sistema di rilascio avente funzione di elettrocauterizzazione. Il sistema di rilascio deve avere la funzionalità di cauterizzazione direttamente sulla punta. Lo stent deve essere: flessibile, auto espansibile e completamente rivestito, compatibile alla risonanza magnetica, 2 flange (diametro flangia da 14 a 29 mm, diametro lume tra 6 e 20 mm, lunghezza stent tra 8 e 10 mm). Sistema di rilascio controllato (diametro tra 9 fr e 10,8 fr), compatibile con gli ecoendoscopi aventi un canale operativo di diametro pari o superiore a 3,7 mm; sistema di rilascio compatibile con guide da 0.035'.	10	CONTO DEPOSITO	€ 3000,00	€ 30000,00	4%	€ 31200,00
5		Palloncini per ecogastrosopia usati per il mezzo accoppiamento acustico nell'utilizzo di endoscopio a ultrasuoni Fujifilm modello EG-580 UT	100	ATTIVAZIONE FORNITURA	€ 9,00	€ 900,00	22%	€ 1098,00
ALTRI SISTEMI ED ACCESSORI PER ENDOSCOPIA								
6		Applicatore di loop in nylon, premontato su catetere e pronto all'uso, sterile, monouso, loop 30 mm, lunghezza totale 2300 mm, manico integrato	10	ATTIVAZIONE FORNITURA	€ 80,00	€ 800,00	22 %	€ 976,00



Servizio di Farmacia

7	a	Sistema per effettuare suture chirurgiche ago curvo e/o applicatore precaricato di 4 eliche per trazione e posizione di suture per endoscopia flessibile utilizzabile con endoscopio Fujifilm.	12	CONTO DEPOSITO	€ 1325,00	€ 15900,00	22%	€19398,00
	b	Sistema monouso retrattore mucosa gastrointestinale, per il sollevamento della mucosa.	12		€ 160,00	€ 1920,00	22%	€ 2342,40
	c	Fili di sutura riassorbibili e non riassorbibili	48		€ 80,00	€ 3840,00	22%	€4684,80
	d	Serraggio di sutura con sistema a "T"	12		€ 132,00	€ 1584,00	22%	€ 1932,48
8	a	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, manopola 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.	2	CONTO DEPOSITO	€ 1900,00	€ 3800,00	22%	€ 4636,00
	b	Cappuccio applicatore per prova preliminare, sterile monouso.	2		€ 180,00	€ 360,00	22%	€ 439,20
9		Duodenoscopia sterile monouso da utilizzare per lo svolgimento delle ERCP in pazienti con patologie infettive ad alto rischio e/o in pazienti fragili al fine di ridurre il rischio infettivo. Deve essere dotato di videocamera digitale ad alta risoluzione con campo visivo di almeno 108°, illuminazione autobilanciata tramite led posti nel distale dello strumento, intensità luce regolabile, canale operativo da 4,2 mm, capacità di angolazione della punta distale nelle quattro direzioni (similare ai duodenoscopi pluriuso) regolabili attraverso manopole poste sul manopolo, possibilità di bloccaggio del filo guida tramite elevatore metallico sulla punta distale, completo di valvole aria/acqua, aspirazione e biopsia monouso e staccabili, tubi tappo per flacone per CO2. Per l'utilizzo del prodotto richiesto la ditta aggiudicataria dovrà fornire l'apparecchiatura necessaria all'utilizzo, al collegamento agli strumenti in dotazione ed per l'interfaccia con i sistemi di acquisizione di immagini esterni (ad esempio videoprocessore, cavi di connessione, e quant'altro necessario per ogni procedura)	10	CONTO DEPOSITO	€ 3500,00	€ 35000,00	22%	€ 42700,00
10		Pinza da incisione, dissecazione e coagulazione di tessuto, per uso endoscopico, con estremità distale dentellate (alligatore). Lunghezza punta 3,5 mm e 5 mm. Compatibile con canale operativo 2,8. Rotabile compatibile con VIO 200. Monouso.	10	ATTIVAZIONE FORNITURA	€ 400,00	€ 4000,00	22%	€ 4880,00

Il Responsabile U.O.