

nuova numerazione	Codice C.N.D. - Classificazione di cui al D.M. 20.02.2007	tipologia prodotto	descrizione	misure	
1	G0301010202	Dilatatore pneumatico per acalasia. <input type="checkbox"/>	Palloncino in materiale anelastico a bassa compliance, resistente alle alte pressioni. Catetere a doppio lume per inserimento filo guida. Utilizzabile con filo guida da .038 inch (incluso nella confezione); punta distale morbida atraumatica. Markers radiopachi. Sterile, monouso. DEVE ESSERE FORNITA PISTOLA DI GONFIAGGIO IN COMODATO D'USO GRATUITO PER OGNI TIPO DI DILATATORE.	Lunghezza catetere 90 cm, Lunghezza pallone 10 cm, Diametro pallone 30-35-40 mm	
2	G03020302	Ansa di profilassi emorragica	Sistema premontato monouso, possibilità di utilizzo in canale endoscopico da 2,8 mm; in confezione sterile, composto da: sonda con dispositivo di sganciamento lacci.	Lunghezza introduttore 230 cm; diametro ansa 30 mm	
3 a-b	G030202	a) Dispositivo endoscopico per il posizionamento di clips per via endoscopica, per emostasi e/o marcatura pre operatoria <input type="checkbox"/>	Sistema premontato per un veloce utilizzo in procedura di emergenza. Utilizzabile in canale di lavoro da 2.8 mm, capacità rotante del fissaclip. Il set deve comprendere: fissaclip e due confezioni clips, fissaclip riutilizzabile-riutilizzabile, clips in confezione sterile	Lunghezza operativa 230 cm	
	G030202	b) Clip in confezione sterile	clip in confezione sterile, di diverse misure, utilizzabili con applicatore di clip riutilizzabile	confezioni da 40 clip	
4	G030204	Catetere emostatico bipolare per emostasi combinata, termica-iniettiva non varicosa per utilizzo canali operativi endoscopici <input type="checkbox"/>	Corpo catetere resistente rivestito da materiale idrofilo, configurazione elettrodi a spirale, canale di irrigazione integrato, cursore ago robusto e scorrevole con escursione costante di 4/5 mm., dispositivo di spegnimento automatico nel caso di superamento limiti termici (100°C), spinotto standard per collegamento all'ele ttrobisturi in dotazione, sterile, monouso	catetere da 7 e 10 fr. lunghezza oltre i 200 cm, ago retrattile da 25 g	
5	P0502	Protesi Stent	Stent con marker radiopachi premontato su sistema di rilascio. Il sistema di rilascio deve avere funzionalità di elettro cauterizzazione, adatto per ecoendoscopia		
6	A019099	AGO PER NEUROLISI DEL PLESSO CELIACO	composto da: guaina con ago, impugnatura ergonomica con scala graduata per controllo fuoriuscita ago, sterile, monouso	20 G 6FR 140 CM CIRCA	
7	A01020102	AGO PER ACCESSO AD ALTA DEFINIZIONE	ago per accesso filo guida per via ecoendoscopica composto da: guaina con ago, stiletto interno con punta a becco di flauto più lungo della punta dell'ago impugnatura ergonomica con scala graduata per controllo fuoriuscita ago, siringa da 5 o 10cc adattatore Luer lock sterile, monouso	19G	