

ALLEGATO A-CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE

INSUFFLATOR CO2avente le seguenti caratteristiche:

- Idoneo alla somministrazione di anidride carbonica (CO2) per la distensione del colon durante l'esecuzione di colonscopie virtuali con tecnica TC;
- Pressione d'insufflaggio regolabile, fino ad un massimo di circa 30 mmHg;
- Flusso d'insufflaggio regolabile;
- Possibilità di controllo della pressione;
- Sistema di sicurezza per il controllo della pressione nell'intestino;
- Display con possibilità di visualizzazione dei parametri e delle impostazioni;
- Dotato di stativo su ruote per alloggiamento di tutti i componenti del sistema e della bombola CO2 (non compresa nella fornitura);
- Possibilità di utilizzo con bombola CO2 con attacchi standard reperibile sul libero mercato;
- Facilmente sanificabile;
- Dotato di cavi di alimentazione e di tutti gli accessori necessari al funzionamento.

KIT DI SOMMINISTRAZIONE CO2MONOUSOavente le seguenti caratteristiche:

- Sonde di forma ergonomica e dimensioni ridotte (diametro di inserzione nel range maggiore di 20 Fr minore o uguale a 22 Fr);
- semplicità e rapidità di montaggio;
- possibilità di utilizzo di sonda rettale con palloncino di ritenzione, in caso di paziente affetto di incontinenza;
- dotato di contenitore per recupero dei fluidi in uscita;
- dotato di sistema di filtraggio che impedisce il ritorno di gas verso l'insufflatore per evitare la contaminazione;
- materiali privi di lattice, DEHP e ftalati.

I kit dovranno essere offerti in numero sufficiente per eseguire il numero di procedure indicato nell'Oggetto dell'Appalto.

Le apparecchiature ed i loro accessori ed il materiale di consumo devono essere forniti completi di tutti gli elementi necessari al corretto e completo utilizzo, anche se non dettagliatamente menzionati.