



ALLEGATO B - CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

FORNITURA DI SISTEMA DI ASPIRAZIONE A CIRCUITO CHIUSO NEONATALE DA DESTINARE ALLA U.O.C. NEONATOLOGIA E T.I.N. DELL'A.O.R.N. S.G. MOSCATI DI AVELLINO .

Si richiede l'acquisto di:

Sistema di aspirazione a circuito chiuso neonatale nelle seguenti misure:

- N° 80 unità con diametro 2.0 mm e lunghezza 30,5 cm;
- N°80 unità con diametro 2,3 mm e lunghezza 30,5 cm.

Quale presunto fabbisogno annuo.

Trattasi di un dispositivo medico di Classe IIa con CND R050102 – “SISTEMI PER ASPIRAZIONE E LAVAGGIO RESPIRATORI A CIRCUITO CHIUSO” (D.L.vo 46/97 attuazione Dir. CE 93/42).

Il sistema di aspirazione in oggetto deve essere composto da:

- Catetere a punta aperta atraumatica con fori di aspirazione laterali e distali e tacche di profondità;
- Guaina protettiva per garantire la sterilità;
- Valvola di non ritorno per controllo dell'aspirazione con visualizzazione delle secrezioni;
- Linea di infusione per le operazioni di broncolavaggio;
- Adattatore per il collegamento al tubo endotracheale;
- Raccordo ad Y.

Il dispositivo medico consente di aspirare le secrezioni bronchiali senza disconnettere il paziente neonato dal circuito di ventilazione. Il ventilatore in uso in Reparto di Neonatologia è lo SLE 5000/6000.