Foglio1



CAPITOLATO TECNICO/SCHEDA FABBISOGNO

La descrizione delle caratteristiche tecniche, se dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i. E' consentita, pertanto, l'offerta di prodotti aventi caratteristiche equivalenti sempre che sia ampiamente motivata dalla ditta concorrente tale equivalenza e che la stessa sia stata ritenuta funzionalmente tale dall'organo tecnico.

| tale dall'organo tecnico. | | |
|--|--------------------|---------------------|
| LOTTO N. 1 cig. 7636711D44 | FABBISOGNO ANNUALE | FABBISOGNO BIENNALE |
| A) Trattamenti dialitici Senza Acetato (AFB) | | |
| I Kit per AFB dovranno contenere: | | |
| Filtro con membrana In polimero di acrilonitrile sodio metellisulfonato trattato In superficie e con Graft di Eparina, a elevata capacita' di adsorbimento specifico di mediatori dell'infiammazione. Superfici Da Mq. 1,0 A 2,2 | | |
| Linea Arteriosa e Venosa | | |
| Linea per AFB con connettore di sicurezza collegabile solo alla sacca di infusione dedicata | | |
| Linea per riscaldatore della soluzione | | |
| N.3 Sacche Sterili da Lt. 3 (oppure $N.2$ Sacche da 5 Lt) di Soluzione Bicabonato sterile da 145 Meq/L da reinfusione | | |
| Sacca di Concentrato privo di qualsiasi tampone per metodica Afb | | |
| Sacca di Soluzione Sterile per Priming 2000 MI | | |
| Aghi Fistola 16 Gauge con Alette Rotanti | | |
| Disinfettante/Disincrostante | | |
| FABBISOGNO ANNUALE TRATTAMENTI | 1500 | 3000 |
| B) Trattamenti dialitici con metodica Hdx- Emodialisi Espansa, con dializzatore membrana Mco per pazienti che necessitano di trattamenti dialitici con elevata rimozione delle grandi medio molecole 15-45 Kda e che non hanno accesso in modo efficace alle metodiche convettive per problemi di flusso ematico: | | |
| I Kit dovranno contenere: | | |
| Filtro da Mq 1,7-2 Mq in Paes/Pvp con dimostrata Clearence di medie molecole quali Beta 2 Microglobulina,Mioglobina e Catene Leggere Libere, sovrapponibili alle Clearence Ottenibili N Hdf On Line | | |
| Coppia Linee Artero-Venose | | |
| Coppia Cartucce di Sodio Bicarbonato e Sodio Cloruro Corredate da Sacca di Elettroliti Litri 1 con possibilita' di Tampone Citrato | | |
| Sacca Sterile Soluzione Priming 2000 MI | | |
| Aghi Fistola 16 G con alette rotanti | | |
| Disinfettante/Disincrostante | | |
| FABBISOGNO ANNUO TRATTAMENTI | 500 | 1000 |
| La Ditta dovra' fornire N. 4 Reni Artificiali In uso gratuito service full risk necessari per l'erogazione dei suddetti dialitici con le sequenti caratteristiche : | | |
| Single Pass puro i tutte le fasi dell'apparecchiatura (TRATTAMENTO,LAVAGGIO E Disinfezione). Possibilità' di effettuare profilo automatico del Potassio nel bagno di dialisi. Il sistema deve permettere modifiche dei parametri anche durante Il trattamento. Possibilità' di programmare Il valore di Potassio nel bagno di Dialisi e di variarlo in corso di trattamento direttamente tramite l'interfaccia dell'apparecchiatura. Flusso Infusionale con elevata precisione In trattamenti di Biofiltrazione Senza Acetato. | l e | |
| Softwar Integrato nell'apparecchiatura per la supervisione del trattamento capace di avvisare l'operatore nel caso In cui si verifichino delle situazioni di mancata ottimizzazione dei parametri o impostazioni non adeguate. | | |
| Allarme su livello di camera arteriosa al fine di prevenire svuotamenti accidentali della camera stessa ed inserimento massivo di aria nel circuito ematico. | | |
| totale lotto n. 1 a base d'asta annuale €. 84. | | |
| totale lotto n. 1 a base d'asta biennale €.168. | 200,00 | |
| LOTTO N. 2 cig. 7636716168 | FABBISOGNO ANNUALE | FABBISOGNO BIENNALE |
| Dializzatore con membrana ad alto cut-off permeabile alle proteine PAES/PVP (sup. mq 2,1) | 20 | |
| totale lotto n. 2 a base d'asta annuale €. 17.000,00 | | |
| totale lotto n. 2 a base d'asta biennale €.34.0 | | |
| totale complessivo gara a base d'asta annuale €. | 101.100,00 | |
| totale complessivo gara a base d'asta biennale €. 202.200,00 | | |