



Benevento 18/10/2024

Alla Farmacia – dott.ssa Claudia Velardi

e.p.c all'Ingegneria Clinica – Ing. Gianpaolo Catalano

OGGETTO: Richiesta acquisto kit autoeffluente per emodiafiltrazione ditta BAXTER

PREMESSA: le apparecchiature per emofiltrazione in proprietà della ditta Baxter ed attualmente in uso presso il nostro Centro di Rianimazione, possono effettuare l'autoscarico del liquido effluente, ovvero consentono, con un kit dedicato, di eliminare direttamente nello scarico delle acque grigie l'effluente prodotto durante il processo di emo-dia-filtrazione delle apparecchiature CRRT. Ad oggi l'effluente viene raccolto in sacche monouso da 9 L che vengono sostituite mediamente ogni 3 ore dal personale infermieristico ed inserite all'interno dei contenitori rigidi dei Rifiuti Ospedalieri Trattati. Il dispositivo autoeffluente sostituisce invece completamente l'uso delle sacche, evitando così di inviare allo smaltimento notevole quantità di rifiuti da incenerire, stimabile in circa 400 kg di rifiuti a trattamento ogni 6 giorni).

Tenuto conto inoltre che il reparto di rianimazione è predisposto all'acquisizione di tale tecnologia (sono strutturalmente previsti i siti di scarico al letto del paziente), considerando che l'impiego della suddetta tecnologia applicata alle macchine di emofiltrazione consentirebbe una serie di benefici e nello specifico:

- Riduzione del carico di lavoro degli infermieri
- Riduzione del rischio di esposizione a liquidi biologici (rischio infettivo) per gli operatori
- Riduzione del rischio degli operatori per la movimentazione dei carichi. Nello specifico si consideri che ogni sacca di scarico dell'effluente pesa 9 kg per cui ogni contenitore di Rifiuti Ospedalieri Trattati (ROT) può accogliere non più di 2 sacche al fine di evitare il superamento dei 25 kg di peso massimo movimentabile.
- Riduzione del volume di ROT prodotti e conseguente riduzione del costo di smaltimento ospedaliero dei ROT
- Riduzione dei costi: il dispositivo autoeffluente è valido e certificato per 6 giorni di trattamento ed il costo è di 125 € a fronte di 132 € pari al costo di 8 sacche al giorno per 6 giorni (tot. 48 sacche) al costo di 2,75 € per singola sacca, cui si aggiunge il considerevole costo di smaltimento.

Si richiede l'acquisto di N° 80 kit/anno (fabbisogno stimato) di autoeffluente (codice ditta 115370)

Si chiede inoltre alla ditta fornitrice la sostituzione delle altre due apparecchiature (muletti) presenti in Azienda e fornite a titolo di comodato d'uso gratuito, ormai obsolete, con le apparecchiature Prismax di ultima generazione (aggiornamento tecnologico), sempre in comodato d'uso gratuito, al fine di garantire la continuità di trattamento ove le apparecchiature in proprietà dovessero essere soggette a guasto o malfunzionamento.

Distinti saluti

Il Dir. UOC di Anestesia e Rianimazione
(dott. Vincenzo Colella)

A.O.R.N. "SAN PIO" BENEVENTO
U.O.C. ANESTESIA E RIANIMAZIONE
dott. Vincenzo COLELLA
Matr. 24583