



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 – 92100 Agrigento
forniture@aspag.it
forniture@pec.aspag.it

PROT: n. 161135 del 27.10.2020

A tutte le ditte che hanno riscontrato l'indagine di mercato

A tutte le ditte interessate

Riscontro alle criticità manifestate dagli operatori economici all'avviso di volontaria trasparenza ex nota prot. 150563 del 08.10.2020 “fornitura di letti elettrici per rianimazione”

Si pubblica di seguito, per la più ampia trasparenza, il riscontro reso con nota prot. 158538 del 21.10.2020 degli specialisti richiedenti e utilizzatori delle attrezzature di cui all’oggetto.

“Si precisa che in riferimento alle note inviate da diverse ditte in relazione alla esecuzione di terapie polmonari, si fa presente quanto segue:

le terapie polmonari, e nello specifico la percussione e vibrazione toracica, consentono la movimentazione delle secrezioni polmonari del paziente facilitandone l’asportazione da parte degli operatori infermieristici, soprattutto in considerazione del fatto che i pazienti in rianimazione sono pazienti critici, costantemente allettati per tutto il periodo di permanenza all’interno del reparto di rianimazione. Questo immobilismo associato alla ventilazione meccanica (ventilazione polmonare) provoca notevoli complicanze respiratorie costringendo il paziente a lunghissimi periodi di cure intensive con costi elevatissimi. La terapia per la clearance delle vie respiratorie, come descritto ampiamente in letteratura, attraverso la percussione e vibrazione agisce efficacemente sull’eliminazione delle secrezioni polmonari liberando le pareti delle vie aeree dalle secrezioni e facilitandone il movimento verso l’alto. Tutto ciò consente di ridurre l’incidenza di polmoniti, atelettasie ed in genere di patologie respiratorie.

In conclusione, si può confermare come le terapie polmonari siano un efficace strumento per ridurre l’incidenza di complicanze respiratorie su pazienti critici che necessitano di cure intensive e che pertanto risultano necessarie ed indispensabili per l’applicazione del protocollo di mobilizzazione precoce del paziente in rianimazione.

Fermo restando quanto sopra esposto, ferma restando l’indispensabilità della funzione richiesta, si richiede la fornitura a corredo di ogni letto di apparecchiature, esistenti sul mercato come lo Smartvest distribuito dalla MedicAir oppure RTX distribuito dalla Vivisol che ottemperano in maniera equivalente alla caratteristica richiesta di percussione e vibrazione toracica effettuando la clereance delle vie respiratorie attraverso l’oscillazione ad alta frequenza (percussione e vibrazione).

Il Dirigente amm.vo
Dott.ssa Maria Tirò

Il Direttore UOC Provveditorato
Dott.ssa Loredana Di Salvo