

CAPITOLATO TECNICO

LOTTO N. 5

APPARECCHIATURA PER PRESSIONE POSITIVA CONTINUA

Descrizione come proposto da classificazione CND:

Permettono la ventilazione spontanea del paziente a pressione superiore a quella atmosferica, tramite un flusso calibrato di gas e mantenendo un livello costante di pressione alle vie aeree. Conosciuti anche coi termini bipap, cpap (e altri) sono unità di ventilazione a se stanti, sebbene la loro funzionalità sia comunemente presente nei ventilatori propriamente detti come una delle possibili modalità di ventilazione. In versioni semplificate è previsto l'uso domiciliare.

Codice CND: Z12030102

Requisiti minimi richiesti

Apparecchiatura per pressione positiva continua così configurata:

- avente almeno le seguenti modalità di funzionamento:
 - o CPAP
 - auto CPAP
- possibilità di funzionamento con umidificatore integrato oppure accessorio (in questo caso dovrà essere previsto nella fornitura in oggetto)
- ampia possibilità di regolazione del tempo di %ampa+
- funzionante almeno con maschera nasale
- possibilità di impostare la pressione in un range di circa 5 e 20 cm H₂O
- in grado di riconoscere episodi di collassamento delle viee aeree con possibilità di adattamento dei valori di pressione
- basso rumore di funzionamento: inferiore a circa 30 dB
- dotata di filtro dellaria
- possibilità di esportazione dei dati: o tramite interfacciamento diretto con PC o tramite schede/periferiche esterne (quali ad es: schede SD, USB, etc.)
- ampia possibilità di registrazione degli eventi respiratori

AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA **DI CAGLIARI**

dotato di ampio monitor/display, per una chiara visualizzazione dei parametri impostati

interfaccia utente intuitiva con particolare riferimento allampostazione delle funzioni dellapparecchio, ai fini

dellauso corretto e sicuro di questaultimo

peso e massime dimensioni di ingombro ridotte

dotato di tutti gli eventuali accessori per il corretto funzionamento e svolgimento dell'attività

facilità ed ergonomia douso con particolare riguardo alle operazioni di pulizia e sanificazione di tutte le parti

parti oggetto di manutenzione periodica e pulizia facilmente accessibili

Requisiti migliorativi:

possibilità di funzionamento anche con ulteriori maschere quali: facciale; oro-nasale

dotata anche di alimentazione a batteria ricaricabile

fornita con software per analisi andamento pressorio e riconoscimento episodi ostruttivi

dotato di sistemi di sicurezza tali da impedire una modifica dei parametri da parte dei pazienti, dei parametri di

ventilazione impostati

in grado di monitorare le perdite di flusso

Le apparecchiature offerte dovranno riportare la marcatura CE ai sensi della direttiva 93/42/CE e successivi

emendamenti, con indicato lœventuale numero identificativo dellorganismo certificato che Ioha rilasciata.

GARANZIA

Il periodo di garanzia post vendita, che avrà decorrenza dalla data del collaudo avvenuto con esito positivo sarà di 12

mesi. Læssistenza tecnica nel periodo di garanzia sarà full - risk nulla escluso.

Durante il periodo di garanzia post vendita la Aggiudicatario dovrà garantire tempi di intervento non superiori a 8 h

lavorative (in caso di guasto bloccante e non), tempi di risoluzione guasto non bloccante non superiori a 12 h lavorative,

tempi di risoluzione guasto bloccante non superiori a 24 h lavorative. La garanzia dovrà essere comprensiva delle

manutenzioni preventive annue in numero almeno pari a quanto prescritto dal costruttore e relativi ricambi necessari per

il corretto funzionamento delle tecnologie. (descrivere dettagliatamente nell'Eofferta).

email pec: dir.generale@pec.aoucagliari.it

Web: www.aouca.it . www.aoucagliari.it facebook.com/Aoucagliari twitter.com/AOUCagliari Youtube: Aou Cagliari Tv



GRIGLIA DI VALUTAZIONE

Requisiti qualitativi	
Modalità di funzionamento	10
Ergonomia ed usabilità	8
Tipologie di maschere utilizzabili	7
Sistemi di sicurezza	10
Capacità di monitoraggio e registrazione dei dati	11
Software di analisi	8
Accessori utilizzabili	6
Sub-totale Sub-totale	60
Requisiti quantitativi	
Possibilità di impostazione della pressione in un range superiore a quanto richiesto come requisito minimo	10
Sub-totale Sub-totale	10
Totale	70

Importo a base dasta " 1.300,00 (oltre iva).