

CARATTERISTICHE TECNICHE DI MINIMA

N. 4 monitor multiparametrici (di cui n.1 pediatrico) per monitoraggio del paziente critico nel trasporto e nel post operatorio

1. Monitor multiparametrico portatile per parametri vitali
2. Display LCD per visualizzazione tracciati e parametri, con le seguenti caratteristiche:
 - 2.1. Medical grade
 - 2.2. Dimensioni non inferiori a 10"
 - 2.3. Alta risoluzione (specificare matrice)
 - 2.4. Specificare se touch screen
 - 2.5. Visualizzazione contemporanea di almeno 5 tracce
3. Rilevazione almeno dei seguenti parametri:
 - 3.1. ECG su almeno 5 derivazioni
 - 3.2. frequenza cardiaca (specificare range misura e accuratezza)
 - 3.3. respiro con metodo impedenziometrico (specificare range misura e accuratezza)
 - 3.4. saturimetria con sonda a dito riutilizzabile (specificare range misura e accuratezza)
 - 3.5. pressione non invasiva con bracciale adulti (specificare range misura e accuratezza)
 - 3.6. temperatura con sonda cutanea (specificare range misura e accuratezza)
 - 3.7. etCO₂ (specificare tecnologia, range misura e accuratezza)
4. Protezione integrale dalle scariche prodotte da defibrillatore
5. Rilevazione impulso da pace-maker
6. Presenza di allarmi acustici e visivi con limiti impostabili
7. Memorizzazione continua di trend e memorizzazione eventi (specificare modalità e durate memorizzabili)
8. Fornitura di almeno:
 - 8.1. N. 3 cavi ECG adulti a 5 derivazioni, completi di elettrodi monouso+ n.1 cavo ECG pediatrici a 5 derivazioni, completi di elettrodi monouso
 - 8.2. N.3 sensori a dito riutilizzabili per paziente adulto + N.1 sensore a dito riutilizzabile per paziente pediatrico
 - 8.3. N.3 bracciali riutilizzabili per pazienti adulti + N.1 bracciale riutilizzabile per paziente pediatrico
 - 8.4. N.3 trasduttori di temperatura riutilizzabili per paziente adulto+ N.1 trasduttore di temperatura riutilizzabile per paziente pediatrico
 - 8.5. N.3 sensori per CO₂ per paziente adulto riutilizzabili completi di kit monouso + N.1 sensore per CO₂ per paziente pediatrico riutilizzabile completo di kit monouso
9. Registratore termico integrato
10. Presenza di carrello per il trasporto
11. Alimentazione a rete e batteria
12. Batteria ricaricabile, specificare autonomia
13. Peso contenuto (specificare in kg compresa la batteria)
14. I materiali di consumo monouso utilizzabili sul sistema non dovranno essere esclusivi
15. Saranno valutati positivamente sistemi che utilizzano accessori (es. cavi, sonde, sensori, ecc) e materiali di consumo pluriuso non esclusivi: elencare accessori e materiali esclusivi e non esclusivi
16. Eventuali altre caratteristiche incluse in fornitura
17. Eventuali altre caratteristiche disponibili in opzione

Importo presunto: € 28.000,00