

REQUISITI MINIMI O EQUIVALENTI RICHIESTI PER LA FORNITURA DI N.57 CARRELLI DI EMERGENZA ATTREZZATI

1. Carrello con struttura robusta in plastica (polimeri, ABS, PVC ecc.)
2. Piano di appoggio superiore ampio e senza spigoli vivi per una facile pulizia e disinfezione
3. Maniglione di spinta ergonomico integrato nel piano
4. Cassetti di varie dimensioni nel numero non inferiori a 3 montati su guide a sfera ad apertura completa e fermo corsa con chiusura centralizzata e con scomparti multiuso in plastica rigida
5. Piastra per cardiomassaggio in plexiglass trasparente
6. Il carrello dovrà essere antiribaltamento a cassetti aperti
7. Piano porta monitor defibrillatore con bordi di contenimento. Supporto girevole a 360° con dispositivo di blocco, superficie regolabile e sistema di fissaggio
8. Presenza, su un lato, di un piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico (polimeri, ABS, PVC, ecc.)
9. Dotato di vano incassato portabombola con cinghie di fissaggio, cestello porta sonde in acciaio inox, supporto porta flebo e n.1 cestino porta rifiuti con inserto estraibile
10. Dotato di n.4 ruote piroettanti antistatiche di cui due direzionali e bloccabili con freno
11. Il carrello deve essere fornito completo di:
 - N.1 bombola O2 da litri 3 completa di manometro, riduttore e flussometro con umidificatore
 - N.1 Monitor defibrillatore bifasico con regolazione della scarica, dotato di funzione di sincronizzazione, piastre adulti e piastre pediatriche con modulo pressione arteriosa non invasiva e saturimetria. Dotato di cavo per registrazione del tracciato a 3 derivazioni, stampante, funzione di autotest e registrazione dell'intensità di scarica erogata e output su stampa della stessa.
 - Aspiratore portatile compatto, alloggiato nel sistema, funzionante a batterie e corrente elettrica. Regolazione di vuoto da 80 a 500 mmHg. Potenza di aspirazione pari a circa 30 l/min. Filtro antibatterico. Batterie con autonomia di almeno 30 minuti. Vaso di raccolta con capacità di 1000 ml, autoclavabile.
12. Dotato di almeno n.3 prese elettriche con fusibili di protezione conformi alle vigenti norme CEI e cavo di circa 3 metri di lunghezza
13. Il carrello deve avere in dotazione i seguenti accessori:
 - pallone resuscitatore tipo AMBU in silicone autoclavabile completo di maschera adulti/pediatrico
 - Laringoscopio a luce convenzionale con n.4 lame in acciaio inox
 - Sfigmomanometro aneroido grande
14. Marcatura CE, conformità alla Direttiva 93/42 e ss.mm.ii

Requisiti specifici minimi o equivalenti per la fornitura di n.7 carrelli di emergenza per il DAI di Pediatria (n.7 dei n.64 totali)

1. Quinta ruota direzionale attivabile con leva posizionata nel maniglione di spinta in grado di migliorare sensibilmente la manovrabilità del carrello durante un'emergenza (non indispensabile)
2. Sistema di chiusura e di sicurezza del carrello a singolo sigillo per ogni cassetto
3. 1 cassetto superiore per i farmaci
4. 7 cassetti di misura tra 7-10 cm di altezza con frontalino colorato differenziato per rispondere ai corretti codici di colore pediatrici
5. 1 cassetto inferiore più grande tra 10-15 cm
6. Cestino laterale (non indispensabile)
7. Tavoletta massaggio cardiaco in materiale plastico resistente posizionabile, sia posteriormente che anteriormente
8. Supporto defibrillatore con piano girevole a 360° e capacità di carico di 18 kg
9. Supporto asta flebo a 4 ganci, estremamente resistente in acciaio inossidabile ad altezza variabile
10. Supporto porta bombola integrato nella struttura del carrello all'interno del perimetro del carrello (non indispensabile)
11. Kit da 1000 sigilli di sicurezza individualmente numerati
12. N.1 monitor defibrillatore bifasico con regolazione della scarica dotato di funzione di sincronizzazione, piastre pediatriche e adulti. Con modulo di pressione arteriosa non invasiva comprensivo di cavetti e bracciali pediatrici e saturimetria con sensore sia a nastro (indicata nella

- prima infanzia) che a pinza (utilizzabile nella seconda infanzia/adolescenza), dotato di cavo di registrazione del tracciato a 3 derivazioni, stampante, funzione di autotest e registrazione dell'intensità di scarica erogata e output su stampa stessa
13. Aspiratore portatile compatto, alloggiato nel sistema, funzionante a batteria e corrente elettrica. Regolazione di vuoto da 80 a 500 mmHg. Potenza di aspirazione pari a circa 30 l/min. Filtro antibatterico. Batteria con autonomia di almeno 30'. Vaso di raccolta con capacità di 1000 ml autoclavabile
 14. Dotato di almeno 3 prese elettriche con fusibili di protezione conformi alle vigenti norme CEI e cavo di circa 3 metri di lunghezza
 15. Il carrello deve avere in dotazione i seguenti accessori:
 - pallone resuscitatore tipo AMBU con attacco O₂ (volumi 220 ml, 635 ml, 1475 ml) in silicone autoclavabile completo di maschere pediatriche (misure da 0 a 4) e maschera per adulti (misura 5)
 - Laringoscopio a luce convenzionale con n.5 lame in acciaio inox (misura 0,1,2,3,4)
 16. Marcatura CE, conformità alla Direttiva 93/42 e ss.mm.ii