

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΟΛΥΘΡΟΝΑΣ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ

1. Να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, στερεάς και ανθεκτικής κατασκευής, λειτουργική, εύχρηστη, κατάλληλη για νοσοκομειακή χρήση σε Τμήμα Αιμοδοσίας .
2. Να είναι τροχήλατη στηριζόμενη σε τέσσερις (4) βαρέως τύπου αντιστατικούς τροχούς με κλείδωμα φρένων για σταθεροποίηση της πολυθρόνας.
3. Οι διαστάσεις της πολυθρόνας να είναι περίπου ως εξής; α. Μήκος από 200 cm και άνω. β. Πλάτος από 80 cm και άνω. γ. Ηλεκτρονική ρύθμιση ύψους: 55-80 cm.
4. Οι βραχίονες να είναι δύο (2), φαρδείς άνω των 13cm ώστε ο δότης να στηρίζεται άνετα σ' αυτούς. Να στηρίζονται σε αρθρώσεις οι οποίοι περιστρέφονται γύρω από τον άξονά τους, καθ' ύψος και να σταθεροποιούνται στην επιθυμητή από το χρήστη θέση.
Επίσης να κινούνται ταυτόχρονα με την πολυθρόνα και ευθειάζονται όταν αυτή γίνεται κρεβάτι.
5. Η κίνηση της πολυθρόνας να γίνεται μέσω χειριστηρίου ,από το οποίο μεταδίδεται η κίνηση στα τέσσερα μοτέρ που διαθέτει . Να κινεί πλάτη, πόδια, κάθισμα και το ύψος του καθίσματος ώστε να έρθει η πολυθρόνα στην επιθυμητή θέση. Η πολυθρόνα να παίρνει επίσης θέση trendelenburg (τα πόδια ψηλά και το κεφάλι χαμηλά).
6. Η πολυθρόνα να μπορεί να δέχεται δότες μεγάλου σωματικού βάρους έως και 250 κιλά και να διαθέτει ρυθμιζόμενο μαξιλαράκι για το κεφάλι του δότη.
7. Να έχει ηλεκτρική ρύθμιση κλίσης του τμήματος της πλάτης και συνδυασμένη κίνηση της κλίσης του καθίσματος και της μεταβολής του ύψους.
8. Το στρώμα να είναι κατασκευασμένο από αντιβακτηριδιακό υλικό και να έχει δυνατότητα αντικατάστασης. Να καλύπτεται από άκαυστη ταπετσαρία (δερματίνη), η οποία να καθαρίζεται εύκολα και να είναι υψηλής ποιότητας, με σχετική πιστοποίηση.
9. Να λειτουργεί με ρεύμα πόλεως 220V/50Hz για εκτέλεση των ηλεκτρικών κινήσεων με ανάκληση θέσης.
10. Να διαθέτει σήμανση CE που να συμφωνεί με την οδηγία 93/42 EEC(MDD) και το εργοστάσιο να είναι πιστοποιημένο κατά ISO 9001, ISO 13485 και ISO 14001 από το Σώμα Πιστοποίησης TÜV. Επίσης να διαθέτουν κατηγορία προστασίας IPX6/IPX4
11. Να διαθέτει βάση στήριξης για ρολό χαρτιού το οποίο καλύπτει την πολυθρόνα.