

Τεχνικά χαρακτηριστικά στρώματος

Προδιαγραφές:

Βάρος χρήστη : 130~150 Kgr.

Διαστάσεις : 200 X 90 cm.

Υλικό : PVC 0.3mm.

Τεχνικά χαρακτηριστικά αντλίας

Προδιαγραφές:

Χρόνος κύκλου : 6 Min.

Παροχή αέρα : 6-7 L/ Min.

Εύρος πίεσης : 70~ 130 mmHg

Ηλεκτρική τροφοδοσία : 220-240 Volts/110V , 60HZ

Προστασία για ηλεκτρική εκκένωση

Εγγύηση : 18 μήνες

Importer:

ΕΙΣΑΓΩΓΗ & ΕΜΠΟΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

cureplast

Θεμιστοκλέους 22

Αθήνα 12243



Εγχειρίδιο χρήσης Αερόστρωμα κατάκλισης Με ρυθμιζόμενη αντλία αέρος



Αρχές λειτουργίας

Εναλλασσόμενη πίεση σε επαρκή ρυθμό ώστε να αποφεύγεται η παρατεταμένη αγγειακή συμπίεση η οποία είναι πιθανό να προκαλέσει υποξία των ιστών.

Εναλλασσόμενη πίεση που προσαρμόζει το στρώμα στο σώμα του ασθενούς.

Οδηγίες χρήσης

Η παραδοσιακά αποδεκτή μέθοδος ελέγχου της πίεσης του σώματος είναι η μετακίνηση του ασθενούς και η επιτήρηση του σε τακτά χρονικά διαστήματα στις περιοχές κινδύνου.

Το στρώμα εναλλασσόμενης πίεσης προορίζεται για να υποστηρίξει τη θεραπεία μετακίνησης και την επιτήρηση του ασθενούς καθ' όλη την διάρκεια της κατάκλισης.

Γενικά

Για τους ασθενείς που είναι πιθανό να περάσουν πάνω από 15 ώρες την ημέρα στο κρεβάτι.

Για τους ασθενείς που έχουν χαρακτηριστεί από μέσου έως υψηλού κινδύνου για την δημιουργία ελκών από κατάκλιση.

Εγκατάσταση / χρήση

1. Ξετυλίξτε το στρώμα.
2. Τοποθετήστε το στο κρεβάτι.
3. Αναδιπλώστε το στρώμα στα άκρα του κρεβατιού..
4. Κρεμάστε το συμπιεστή (αντλία) στο κρεβάτι χρησιμοποιώντας τα άγκιστρα.
5. Συνδέστε τους σωλήνες τροφοδοσίας στον συμπιεστή (αντλία) και στο στρώμα.
6. Συνδέστε το ηλεκτρικό καλώδιο παροχής ρεύματος του συμπιεστή (αντλία).
7. Πατήστε το διακόπτη για να ενεργοποιήσετε το συμπιεστή (αντλία).
8. Επιλέξτε την πίεση που αντιστοιχεί στο σωματότυπο του ασθενούς

Μέτρα προφύλαξης

Προσέχετε όταν χειρίζεστε ηλεκτρικές συσκευές.

Μην αφήνετε την συσκευή συνδεδεμένη με ηλεκτρική παροχή όταν δεν είναι σε χρήση.

ΜΗΝ εκθέτετε τον εξοπλισμό σε υπερβολική υγρασία.

Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά προϊόντα καθαρισμού.

ΜΗΝ επιχειρήσετε την μετεγκατάσταση της συσκευής ενώ είναι συνδεδεμένη με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

Καθαρισμός / απολύμανση

Αντλία:

Φροντίστε ώστε να αποσυνδεθεί από την ηλεκτρική τροφοδοσία πριν προσπαθήσετε να καθαρίσετε.

Καθαρίστε χρησιμοποιώντας ένα πανί εμποτισμένο με ένα ήπιο διάλυμα απορρυπαντικού.

Να ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης του κατασκευαστή

Συντήρηση

Οι εργασίες συντήρησης πρέπει να εκτελούνται αυστηρά από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.