

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ  
ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΝΑ ΑΣΘΕΝΗ

- Να είναι συμβατό με τους υγραντήρες Fisher & Paykel και να αποδεικνύεται εγγράφως από τον κατασκευαστικό οίκο.
- Να βεβαιώνεται από τον κατασκευαστικό οίκο του προϊόντος ότι ο προμηθευτής αποτελεί εξουσιοδοτημένο διανομέα στην Ελλάδα.
- Να είναι κλειστό σέτ που να περιλαμβάνει ένα πλήρως θερμαινόμενο (χωρίς υδατοπαγίδες) κύκλωμα αναπνοής και έναν αυτοτροφοδοτούμενο θάλαμο νερού με δύο φλοτέρ για μέγιστη ασφάλεια.
- Να θερμαίνεται μέσω διπλού σπειροειδούς σύρματος για ομοιόμορφη θέρμανση, για να διατηρείται το κύκλωμα στεγνό και να αποφεύγεται ο κίνδυνος λοιμώξεων από την συγκέντρωση υγρών.
- Το εκπνευστικό σκέλος να είναι κατασκευασμένο από ειδικό διαπερατό υλικό με μικροκυψελίδες για να διοχετεύεται η υγρασία στο περιβάλλον προστατεύοντας τον ασθενή και τον αναπνευστήρα.
- Να διαθέτει περιστρεφόμενο συνδετικό Υ για καλύτερη στήριξη του κυκλώματος και υποδοχή για αναρρόφηση χωρίς να αποσυνδέεται από τον αναπνευστήρα .
- Να είναι μιας χρήσεως ανά ασθενή με μέγιστο χρόνο συνεχούς χρήσης (7) ημέρες ανά ασθενή και να αποδεικνύεται εγγράφως .

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

ΑΙΤΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ:

ΚΩΔ.67283: Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ Ι5 ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.

ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ:

ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΤΑΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΘΑΛΑΜΟ ΓΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΓΟΝΑΣ, PVC FREE ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ ΡΟΗΣ, ΑΚΙΔΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΣΚΟ - ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΤΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ, ΚΥΛΙΟΜΕΝΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟ, ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ, ΤΕΛΙΚΟ ΑΚΡΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ LUER LOCK, ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ ΤΡΙΩΝ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΙΣ ΓΡΑΜΜΗΣ LL/M.

ΤΟ ΣΕΤ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΓΓΡΑΦΩΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΤΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ.