

**ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΚΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΚΕΛΟΣ ΤΟΥ
ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ**

ΚΩΔ. ~~181349~~ 181349

1. Τα αντιμικροβιακά φίλτρα να είναι μηχανικά και να αποτελούνται από μεμβράνη κεραμικών μικρό-τών απόλυτα υδροφοβική. Να είναι υψηλής προστασίας και η απόδοση τους να πιστοποιείται κατά ISO 23328-1. Η απόδοσή τους βάσει της δοκιμασίας NaCl να μην είναι κάτω από 99,97% (ελεγμένο από ανεξάρτητο οργανισμό και να γίνεται αναφορά σε αυτόν).
2. Να είναι κατάλληλα για tidal volume από 300-1500ml.
3. Η αντίσταση ροής να μην υπερβαίνει τα 2,0 cmH₂O στα 60L/min.
4. Να είναι αποστειρωμένα και μιας χρήσης. Ο κύκλος αποστείρωσης τους να είναι ελεγμένος και πιστοποιημένος βάσει του διεθνούς προτύπου ISO 11135-1. Αντίστοιχα, η σειρότητά τους να είναι εναρμονισμένη με το διεθνές πρότυπο EN 556-1.
5. Τα φίλτρα να είναι ελεγμένα και πιστοποιημένα έναντι Hepatitis C virus and Mycobacterium tuberculosis. Να είναι σε θέση να κατακρατήσουν το 99,9999% των βακτηρίων και των ιών.
6. Όλα τα ζητούμενα να αποδεικνύονται από επίσημα έγγραφα (φυλλάδια κατασκευαστή, πιστοποιήσεις, κ.α)

ΣΟΦΙΑ Σ. ΣΧΙΖΑ
ΕΠΙΚΟΙΝΩΣΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠαΓΓΛΗ
ΑΜΚΑ: 17030050100 - Α.Μ.Ε. 77847

ΚΩΔΙΚΟΣ:328786(343041)

Τεχνικές Προδιαγραφές Ρινοστοματικής Γραμμής Καπνογραφίας

1. Nomoline Ρινοστοματική Γραμμή Καπνογραφίας και παροχής οξυγόνου με ενσωματωμένο υδροφοβικό βακτηριολογικό φίλτρο.
2. Η Παροχή οξυγόνου να πραγματοποιείται μέσω ρινικής διάταξης κατάλληλο για χρήση σε ενήλικες .Η λήψη CO2 να πραγματοποιείται ρινικά ή στοματικά.
3. Να διαθέτει ενσωματωμένο υδροφοβικό βακτηριολογικό φίλτρο.
4. Να είναι κατασκευασμένο έτσι ως να μην απαιτείται υδατοπαγίδα.
5. Η διατομή του σωλήνα παροχής O2 να έχει σχήμα αστεριού ή αντίστοιχο για την προστασία από τσάκισμα.
6. Να μην περιλαμβάνει ελαστικό λάτεξ
7. Να είναι συμβατό με Μόνιτορ του νοσοκομείου.

ΣΟΦΙΑ Ε. ΣΧΙΖΑ
ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ
ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΘΗΝΑ, 17/06/2022

Σετ Θωρακικής Παροχέτευσης τύπου Seldinger 337004

Σύστημα Θωρακικής παροχέτευσης τύπου Seldinger σχεδιασμένο για διαδερμική εισαγωγή θωρακικής παροχέτευσης υγρών και αέρα από την υπεζωκοτική κοιλότητα.

Το σετ να περιλαμβάνει: Ακτινοσκοιρό Καθετήρα παροχέτευσης 30cm, 12 ή 18FG, οδηγό σύρμα τύπου J, 3 διαστολεις με στοπ ασφαλείας των 10cm, μαχαιρίδιο με αποσυρόμενη λάμα τύπου Swan Morton, ηχογενή βελόνα εισαγωγής για να μπορεί να εντοπιστεί και το tip της στον υπέρηχο, σύριγγα, 3-way stopcock, ευθεία συνδετικά και συνδετικά μειούμενης διαμέτρου.

Να περιλαμβάνει επίσης αφρώδες σύστημα στήριξης με ειδική υποδοχή στο κέντρο του για την ασφαλή σταθεροποίηση του καθετήρα και την αποφυγή τσακίσματος. Το σύστημα να φέρει υποαλλεργικό υλικό πρόσφυσης στο δέρμα του ασθενούς (αυτοκόλλητο) και διάφανο υδροκολλοειδές κάλυμμα που να επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση του υποκείμενου δέρματος και αποτρέπει τις λοιμώξεις.

ΣΟΦΙΑ Ε. ΣΧΙΖΑ
ΕΠΙΚΟΥΡΗ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ
ΑΜΚΑ: 17036600165 - Α.Μ.: 77847