

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

ΕΙΔΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 06007134 ΜΟΝ.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 50

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΤΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ BIS SENSOR

- Να είναι αυτοκόλλητος μετωπιαίος αισθητήρας
 - Μιας χρήσεως, τεχνολογίας BIS
 - Να αποτελείται από 4 ηλεκτρόδια απαγωγής ΗΕΓ
 - Να χρησιμοποιείται και για απαγωγή ΗΜΓ ΑΠΟ ΤΗ ΚΡΟΤΑΦΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ
 - Να παρέχει αυξημένη αντίσταση στην ηλεκτροκαυτηρίαση
 - Να διαθέτει συνδετικό ασφαλείας
 - Να τοποθετείται εύκολα, χωρίς να δημιουργεί προβλήματα κατά τη διάρκεια του χειρουργείου.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 12004036 ΜΟΝ.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 400

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΛΑΣΤΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΓΧΥΣΗΣ 24 ΩΡΟΥ 2ML/h.

- α)Να έχουν μηχανισμό ακριβείας στη ροή, φορητές μικρού όγκου και βάρους.
 - β)Να είναι ασφαλείς και ανθεκτικές
 - γ)Να έχουν ονομαστική χωρητικότητα=60 ml
 - δ)Να μην διακόπτεται η ζητούμενη ροή.
 - ε)Να είναι διαφανές και να ελέγχεται η ένδειξη της ποσότητας του φαρμάκου.
 - στ)Να είναι από υλικό συμβατό με τα γνωστά φάρμακα και διαλύματα.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 12004065 ΜΟΝ.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 50

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΑΧΕΙΑΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ DI-60, DI-300, LEVEL 1

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 12004116 ΜΟΝ.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 300

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΗΣ ΑΝΤΛΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑ 3ΗΜΕΡΟΥ

- Να συνδυάζεται με καθετήρες επισκληριδίου
 - Η χορήγηση να είναι συνεχής και ακριβής και να υπάρχει δυνατότητα προεπιλογής του όγκου που θα χορηγηθεί στον ασθενή.
 - Η αντλία να είναι πλήρης, φορητή και να λειτουργεί χωρίς ρεύμα και μπαταρίες.
 - Το μέγεθός της να μειώνεται κατά την διάρκεια της έγχυσης.
 - Να μην υπάρξουν προσαρμοσίμα εξαρτήματα ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος μόλυνσης.
 - Να διατίθεται σε όγκους 150 έως 200ml.
 - Να διαθέτει ρυθμό έγχυσης 2-5 ml/h και ασφάλεια για την αποφυγή αλλαγής του ρυθμού από τον ασθενή και δυνατότητα κατ' επίκληση χορήγησης.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001003 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 50
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΑ D-FEND ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ CARDIOSAP II

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001005 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 100
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Τ ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- 1) Να είναι μιας χρήσεως
- 2) Με λεία εσωτερική επιφάνεια
- 3) Με σταθερή προσαρμογή

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001006 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 100
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Τ ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΠΩΜΑ

- 1) Να είναι μιας χρήσεως
- 2) Με λεία εσωτερική επιφάνεια
- 3) Με σταθερή προσαρμογή

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001007 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 100
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΜΑΣΚΑΣ ΤΥΠΟΥ Γ ΜΕ ΚΥΚΛΩΜΑ Υ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- 1) Να είναι μιας χρήσεως
- 2) Με λεία εσωτερική επιφάνεια
- 3) Με σταθερή προσαρμογή

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001009 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 50
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΥΘΥ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΑΚΡΑ ΑΡΣΕΝΙΚΟ - ΘΗΛΥΚΟ

- 1) Να είναι μιας χρήσεως
- 2) Με λεία εσωτερική επιφάνεια
- 3) Με σταθερή προσαρμογή

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001019 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 4000
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ SPIRAL ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ Υ ΜΕ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10-15 CM

- 1) Να είναι εύκαμπτα
- 2) Να μην διαφοροποιείται η εσωτερική διάμετρος τους.
- 3) Να διαθέτουν γωνία περιστρεφόμενη κατά 360°.
- 4) Να έχουν μήκος α. σταθερή μορφή έως 10cm
b. προεκτεινόμενη μορφή έως 20 cm
- 5) Μιας χρήσεως.

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001026 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 4000
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ

- 1) Να έχουν μήκος 2-3 μέτρα.
 - 2) Με συνδετικό Luer-Lock για δύο άκρα
 - 3) Να είναι από υλικό PVC
 - 4) Να είναι μιας χρήσεως.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001033 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 200
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : PROBE ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΠΡΩΚΤΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

- 1) Να χρησιμοποιείται σε όλα τα monitors
 - 2) Να είναι από υλικό θερμοευαίσθητο PVC με ασφαλή κάλυψη, ώστε να μην σπάει ο σένσορας.
 - 3) Ατραυματικό με στρογγυλευμένο άκρο.
 - 4) Να είναι μιας χρήσης
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001038 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 4500
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΕΝΔΟΤΡ/ΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΗΧΑΝ/ΤΟΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ-ΥΓΡΑΝΣΗ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΥΓΡΑΝΣΗΣ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟ

- 1) Να είναι 100% υδρόφοβα
 - 2) Να διαθέτουν 100% αντιμικροβιακή και αντιική προστασία 99,9999% σε αέριο και 100% σε υγρό περιβάλλον.
 - 3) Να αποτρέπουν την διείδυση μικροβίων προς αποφυγή λοιμώξεων
 - 4) Να είναι αποτελεσματικά για AIDS-HIV, ηπατίτιδα C, ψευδομονάδα, χρυσίζοντα σταφυλόκοκκο, μυκοβακτηρίδιο φυματίωσης με επίσημες μελέτες.
 - 5) Να μην χρειάζονται αλλαγή πριν των 24 ωρών
 - 6) Να έχουν πολύ καλή απόδοση υγρασίας μετά από πολύωρη χρήση-μεγαλύτερη από 30 mgH₂O/ltr σε Vt 500 ml.
 - 7) Να έχουν χαμηλό όγκο και βάρος < 36 gr.
 - 8) Να είναι μιας χρήσεως.
 - 9) Να έχουν υποδοχή καπνογραφίας
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001044 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1500
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ SPIRAL ΕΥΘΕΙΣ ΜΗΚΟΥΣ 60 CM ΑΠΟ PVC Η ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΦΥΓΗ

- 1) Να είναι διαφανείς
 - 2) Με λεία επίπεδη εσωτερική επιφάνεια ώστε να μην κρατάει υδρατμούς.
 - 3) Με μαλακά συνδετικά.
 - 4) Να υπάρχουν όλα τα μεγέθη μεμονωμένα
 - 5) Κατασκευασμένα από υλικό PVC
 - 6) Να είναι μιας χρήσης.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001050 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 500
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :

ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ BEAR -1000

- Να είναι συμβατό με τον υγραντήρα Fisher & Paykel και να αποδεικνύεται εγγράφως.
- Να αποτελείται από ένα θερμαινόμενο κύκλωμα σωλήνων και από ένα αυτοτροφοδοτούμενο θάλαμο νερού.
- Να είναι πλήρως θερμαινόμενο, για την αποφυγή δημιουργίας υδρατμών εντός του κυκλώματος.
- Να έχει ενσωματωμένη υποδοχή για χορήγηση φαρμάκων σε αέρια μορφή (Nebulizer)
- Να συνοδεύεται από σωλήνα μέτρησης της πίεσης.
- Να είναι μιας χρήσεως, με μέγιστο χρόνο συνεχούς λειτουργίας επτά (7) ημέρες.

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001053 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 400
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ

- Να είναι μιας χρήσεως, αποστειρωμένες.
 - Να είναι κατάλληλες για ροές έως 650ml/min
 - Να είναι LATEX FREE
 - Ο αρχικός όγκος πλήρωσης συσκευής να είναι μικρότερος από 40ml.
 - Η κασέτα να είναι σκληρή, με τουλάχιστον τρία σημεία ελέγχου της θερμοκρασίας, με ενσωματωμένη γραμμή ασθενούς 150 cm, παγίδα φουσαλίδων και θάλαμο εξαερισμού, βαλβίδα αντεπιστροφής και clamps διακοπής ροής σε κάθε αυλό.
 - Να αποσαφηνίζεται στην προσφορά ότι σε περίπτωση κατακύρωσης η εταιρία που θα επιλεγεί θα είναι υποχρεωμένη να παράσχει χωρίς χρέωση για όλο το διάστημα της σύμβασης το συνοδό εξοπλισμό (μηχανήματα θέρμανσης) χωρίς χρέωση .
Το σύνολο των μηχανημάτων θα είναι όσες και οι χειρουργικές αίθουσες.
Τα μηχανήματα θέρμανσης θα πρέπει :
 - να είναι ξηρής θέρμανσης, χωρίς τη χρήση θερμαντικών πλακών.
 - Να είναι μικρού όγκου για εύκολη μεταφορά και τοποθέτηση τους στα στατό της χειρουργικής αίθουσας.
 - Το βάρος τους να μην ξεπερνά τα 5 kg
 - Η θέρμανση να είναι ταχεία (<30sec)
 - Η συσκευή να ρυθμίζει το επίπεδο θερμότητας ώστε να διατηρείται στο προκαθορισμένο σημείο των 41 C. Η συσκευή να είναι εξοπλισμένη με ηχητική και οπτική ένδειξη προειδοποίησης σε περίπτωση που η θερμοκρασία του εγγεόμενου υγρού ξεπεράσει τους 41 C ή πέσει κάτω από τους 34 C.
 - Η προετοιμασία του μηχανήματος θέρμανσης, να είναι με απλή τοποθέτηση του αναλώσιμου σ' αυτό, χωρίς οποιαδήποτε άλλη προετοιμασία.
-

ΚΩΔΙΚΟΣ : Γ 14001054 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 500
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : ΣΕΤ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ

- Να είναι μιας χρήσης
- Να είναι διαφανής
- Τα κυκλώματα να αποτελούνται από 2 σωλήνες μήκους έως 1,80m, συνδεδεμένοι μεταξύ τους με συνδετικό "Υ" από πρόσθετο σωλήνα μήκους 1m και ασκό 2lt latex free
- Να έχουν λεία εσωτερική επιφάνεια, κρικοειδής εξωτερικά, εύκαμπτοι και ελαστικοί για τις συνδέσεις.
- Τα άκρα των σωλήνων να είναι ελαστικά και ενισχυμένα για τη σταθερή και ασφαλή σύνδεσή τους με τα μηχανήματα και με το συνδετικό "Υ"
- Να είναι latex free
- Να διατίθενται σε ενιαία συσκευασία
- Να είναι κατασκευασμένα από υλικό PVC

ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΓΑΘΩΝ (ΣΦΗΝΕΣ) ΑΠΟ ΑΦΡΟΛΕΞ

ΚΩΔΙΚΟΣ : Λ 12005408 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 500
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ ΧΕΡΙΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ : Λ 12005409 MON.ΜΕΤΡ. : ΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 20
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :
ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΦΤΕΡΝΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ; Λ 12005410	ΜΟΝ.ΜΕΤΡ : ΤΕ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 20
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : ΣΦΗΝΑ ΜΙΚΡΗ ΑΠΟ ΑΦΡΟΛΕΞ		
ΚΩΔΙΚΟΣ : Λ 12005411	ΜΟΝ.ΜΕΤΡ : ΤΕ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 20
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΦΗΝΑ ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟ ΑΦΡΟΛΕΞ		
ΚΩΔΙΚΟΣ : Λ 12005412	ΜΟΝ ΜΕΤΡ : ΤΕ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 100
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΦΡΟΛΕΞ ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΥΧΕΝΑ		
ΚΩΔΙΚΟΣ : Λ 12005430	ΜΟΝ ΜΕΤΡ : ΤΕ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 30
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΦΡΟΛΕΞ ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΓΙΑ ΠΡΗΝΗ ΘΕΣΗ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- 1)Να είναι κατασκευασμένα από υλικό υψηλής πυκνότητας.
 - 2) Να είναι αντιολισθητικά και να προστατεύουν ευαίσθητες επιδερμίδες.
 - 3)Να επιτρέπει την καλή αναπνοή του οργάνου στο οποίο τοποθετείται (χέρι, πτέρνα, αυχέννας κλπ.)
 - 4)Να μην είναι πολύ μαλακό, για να μην πιέζεται από το βάρος του ασθενή.
 - 5)Να μην είναι τοξικό
 - 6)Τα συστήματα ακινητοποίησης των άκρων, να έχουν μήκος όχι μικρότερο των 50 cm, με το κατάλληλο σχήμα (κοίλη άνω επιφάνεια εναπόθεσης του άκρου για καλύτερη και ασφαλή ακινητοποίηση του)
 - 7) Το μαξιλάρι κεφαλής, να είναι από αντιαλλεργικό αφρολέξ, να έχει κατάλληλο σχήμα για την ακινητοποίηση της κεφαλής, με κατάλληλη οπή για την τοποθέτηση του τραχεοσωλήνα.
-