

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΠΡΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΛΑΚΩΝΙΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΔΟΣΙΑΣ ΜΑΥΟ

Να έχει τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά :

1. Να είναι αυξομειωμένου ύψους κατάλληλο για την τοποθέτηση χειρουργικών εργαλείων σε χώρους επεμβάσεων.
2. Η κολώνα του τραπεζιού να στηρίζεται σε βάση σχήματος T με τρεις τροχούς αντιστατικούς διαμέτρου 8 cm περίπου με φρένο.
3. Η όλη κατασκευή του τροχήλατου βάση, κολώνα, δίσκος να είναι από ανοξείδωτο χάλυβα.
4. Η αυξομείωση του ύψους του τραπεζιού να γίνεται ποδοκίνητα με υδραυλικό σύστημα και να σταθεροποιείται αυτόματα στο επιθυμητό σημείο.
5. Η ρύθμιση ύψους επιφάνειας τραπεζιού να είναι από 90 έως 135cm τουλάχιστον.
6. Η επιφάνεια (δίσκος) να έχει περιμετρικά υπερυψωμένο χείλος και στρογγυλεμένες γωνίες ώστε να επιτυγχάνεται εύκολος καθαρισμός και απολύμανση όλης της επιφάνειας.
7. Οι διαστάσεις της επιφάνειας να είναι 75x55cm περίπου και να έχει την δυνατότητα περιστροφής κατά 360°.
8. Να έχει δυνατότητα ανύψωσης φορτίου τουλάχιστον 30 κιλών.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΟΥΤΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ

1. Η βάση των κουτιών αποστείρωσης να είναι κατασκευασμένη από ειδικό κράμα αλουμινίου, ώστε να μη συγκρατείται υγρασία και άλατα στα τοιχώματα και συγχρόνως να είναι πολύ ελαφρά.
2. Το πάχος του αλουμινίου της βάσης να είναι ικανό να διατηρεί άκαμπτα τα τοιχώματα.
3. Η βάση των κουτιών αποστείρωσης να είναι ελαφριά, με ανατομικές χειρολαβές από ανοξείδωτο χάλυβα στο κυρίως κουτί και με ασφαλές

- κλείστρο. Δυνατότητα τοποθέτησης κατά τον κλιβανισμό του ενός κουτιού επάνω στο άλλο χωρίς πρόβλημα στην αποστείρωση και τη δίοδο του ατμού.
4. Η βάση να έχει θέση για χάρτινη ετικέτα για αναγραφή στοιχείων της αποστείρωσης.
  5. Το κάλυμμα από ειδικό κράμα αλουμινίου να φέρει υποδοχή για χρήση χάρτινου φίλτρου μιας χρήσης. Εσωτερικά να φέρει σιλικόνη γύρω - γύρω, ώστε να κλείνει με απόλυτη ασφάλεια. Να υπάρχει δυνατότητα καθαρισμού του κουτιού στο χέρι ή στο πλυντήριο
  6. Το κλείστρο / ασφάλεια του καλύμματος να έχει τη μορφή προεξοχής / λαβής με δυνατότητα ανοίγματος του κουτιού, ώστε να εξασφαλίζεται η ασηψία των εσωτερικών τοιχωμάτων του. Επίσης να υπάρχει η δυνατότητα ελέγχου του ανοίγματος του αποστειρωμένου σετ μέσω πλαστικής ασφάλειας.
  7. Να κατατεθούν :
    - CE Certification
    - ISO κατασκευαστή & ISO εταιρείας
    - Τεχνικά φυλλάδια - prospectus
  8. Να υπάρχει πλήρης σειρά αναλωσίμων του ίδιου εργοστασίου κατασκευής για τα κουτιά αποστείρωσης & να προσφερθούν.

Ημερομηνία 8/5/2017

Ο πρόεδρος

Τα μέλη

Αρναούτος Σπυρίδων

Μπουγάδη Θέκλη

Βασιλειάδης Νικόλαος