

ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ
08-05-2018
ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
"Ο ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ"
Αρ. Ηρωτ. 16935 | 08-05-2018

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ

1. Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης : να περιέχει σπόγγο αποστειρωμένο με λειασμένους πόρους για μείωση του πόνου και ατραυματική αφαίρεση, αποστειρωμένο σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι ατομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης small.
- B) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης medium.
- Γ) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης large.

2. Σετ σπόγγου Αργύρου συστήματος αρνητικής πίεσης : να περιέχει σπόγγο αποστειρωμένο με ιοντικό άργυρο ομοιογενώς κατανεμημένο στη δομή του και λειασμένους πόρους για μείωση του πόνου και ατραυματική αφαίρεση, αποστειρωμένο σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι ατομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης small.
- B) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης medium.
- Γ) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης large.

3. Σετ σπόγγου Κοιλίας συστήματος αρνητικής πίεσης : για εφαρμογή σε ανοικτά τραύματα κοιλίας. Να περιέχει 2 σπόγγους πτολυουρεθάνης οβάλ, 1 προστατευτική μεμβράνη κοιλίας, 4 διαφανείς κολλητικές μεμβράνες πτολυουρεθάνης, 2 δίσκους αναρρόφησης και 1 συνδετικό σωλήνα Y. Ο σπόγγος έχει ειδική δομή με 3-D λειασμένους πόρους που αποτρέπουν την ανάπτυξη του νεοσχηματιθέντος ιστού εντός της δομής του και μορφή σπιράλ για να προσαρμόζεται στο μέγεθος και σχήμα του τραύματος. Η προστατευτική μεμβράνη κοιλίας έχει ενσωματωμένα τμήματα σπόγγου σε ακτινωτή διάταξη το οποία κόβονται στο επιθυμητό μήκος. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι ατομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόγγου κοιλίας συστήματος αρνητικής πίεσης, 39x26x1,70cm

4. Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης : να περιέχει αποστειρωμένο σπόγγο πτολυουρεθάνης, αποστειρωμένο πολυεστερικό πλέγμα επαφής με Αργυρούχο σουλφαδιαζίνη, αποστειρωμένο σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι ατομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης small.
- B) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης medium.
- Γ) Σετ σπόγγου συστήματος αρνητικής πίεσης large.

5. ΔΟΧΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

Να είναι απόλυτα συμβατά για τέλεια προσαρμογή στο αντίστοιχο σετ επιδέσμων (σπόγγων). Να μετατρέπει το εξιδρώμα σε τζέλ. Να αναγράφεται πάνω στο μέσο συλλογής του εξιδρώματος η διαβάθμιση των ml. Να φέρει φίλτρο για αποφυγή εισροής εξιδρώματος στην αντλία .Να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου.

- A) Να αποτελείται από το ειδικό κλειστό δοχείο με χωρητικότητα από 400 ml +/- 100 ml
- B) Να αποτελείται από το ειδικό κλειστό δοχείο με χωρητικότητα από 1100 ml +/- 100 ml

ΣΥΝΟΔΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

(Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΠΑΡΑΧΩΡΕΙΤΑΙ ΔΩΡΕΑΝ ΑΝΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΩΝΙΚΟΣ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟΣ ΟΓΚΑΝΑΚΡΑΤΟΡΑΣ
ΕΠΙΤΕΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΔΕΛΤΙΑΛΕΙΤΕΛΟΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΑΜ ΤΣΑΚΙ, 80054 ΑΜΚΑ, 23026800021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΠΙΤΕΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΔΕΛΤΙΑΛΕΙΤΕΛΟΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ
ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΑΜ ΤΣΑΚΙ, 80054 ΑΜΚΑ, 23026800021

ΠΑΠΑΜΙΧΑΗΛ ΜΑΡΙΑ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡ/ΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ