

Χρονοδιάγραμμα

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ 12095
ΗΜΕΡΑ 1-10-18

Σήμερα 25/9/2018 συνεδρίασε η επιτροπή σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για την ετήσια προμήθεια «ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ» (CPV33194100-7) και κατέληξε στην σύνταξη των παρακάτω τεχνικών προδιαγραφών:

H

1. ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΡΡΟΥ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟΣΤΑΓΟΝΕΣ τεμ 5500

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Με πώμα αεραγωγό, με αδιάβροχο φίλτρο
- Με Υ διακλάδωση πριν το άκρο της συσκευής.
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενων μεγαλοσταγόνων.

2. ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΡΡΟΥ ΜΕ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΕΣ τεμ 5100
με μικρομετρικό ρυθμιστή ροής (τύπου dial-a-flow)

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Να φέρει αιχμηρό διατρητικό ρύγχος
- Με πώμα αεραγωγό με αδιάβροχο φίλτρο 3μ.
- Με Υ διακλάδωση πριν το άκρο της συσκευής
- Να φέρει διαφανή σταγονομετρικό θάλαμο με μικροβιοκρατές φίλτρο στο εσωτερικό κάτω σημείο του.
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενου όγκου από 5 μέχρι 250ml/ώρα με τη βαρύτητα.
- Να φέρει σήμανση CE.

3.1 ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΙ ΚΥΛΙΝΔΡΟΙ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ 100ml τεμ 200

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένος
- Με σημείο εμπλουτισμού φαρμάκων του ογκομετρικού κυλίνδρου
- Με βαλβίδα μονής κατεύθυνσης
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock
- Το τελικό άκρο του σωλήνα να φέρει αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενων μικροσταγόνων.

3.2 ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΙ ΚΥΛΙΝΔΡΟΙ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ 150ml τεμ 200

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένος
- Με σημείο εμπλουτισμού φαρμάκων του ογκομετρικού κυλίνδρου
- Με βαλβίδα μονής κατεύθυνσης
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock

- Το τελικό άκρο του σωλήνα να φέρει αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενων μικροσταγόνων.

4.ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΠΛΗ με φίλτρο τεμ 300

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Το ρύγχος διάτρησης να είναι κατάλληλο για το τρύπημα της φιάλης ως προς τη σκληρότητα και την κωνικότητα.
- Με πόμα αεραγωγό με αδιάβροχο φίλτρο (το φίλτρο να έχει πόρους 200-270 Μ και διηθητική επιφάνεια τουλάχιστον 10CM²).
- Με Υ διακλάδωση πριν το άκρο της συσκευής
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock.
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενων μεγαλοσταγόνων.
- Να αναγράφει τις οδηγίες χρήσης και όλα τα απαιτούμενα στοιχεία στην ελληνική γλώσσα (παρτίδα, ημερομηνία αποστείρωσης κ.λ.π.)

5.ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΟΓΚΟΥ 100ml. τεμ 200

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένος
- Με είσοδο εμπλουτισμού του ογκομετρικού κυλίνδρου
- Με βαλβίδα μονής κατεύθυνσης
- Να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock.
- Το τελικό άκρο του σωλήνα να φέρει αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο (το φίλτρο να έχει πόρους 200-270 Μ και διηθητική επιφάνεια τουλάχιστον 10CM²).
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές και ο ρυθμιστής ροής να εξασφαλίζει τον ακριβή αριθμό των χορηγούμενων σταγόνων.

6.1 ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΦΛΕΒΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ 13,5 cm. τεμ 650

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Διαφανής να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές.
- Μήκος 13,5 cm.
- Να είναι κατασκευασμένοι από μείγμα PE/PVCεσωτερικής διαμέτρου 2,5 χιλιοστά, εξωτερικής 4 χιλιοστά
- Να είναι latex free, DEHP-free

6.2 ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΦΛΕΒΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ 100 cm . τεμ 250

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Διαφανής να καταλήγει σε σύνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο lock
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές.
- Μήκος 100 cm
- Να είναι κατασκευασμένοι από μείγμα PE/PVC εσωτερικής διαμέτρου 2,5 χιλιοστά, εξωτερικής 4 χιλιοστά
- Να είναι latex free, DEHP-free

7.1 ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ 10 cm τεμ 200

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Διαφανής, ανένδοτη και να καταλήγει σε σύνδεση luer
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές.
- Από υλικό PE
- Εσωτερικής διαμέτρου 1 χιλιοστό, εξωτερικής διαμέτρου 2 χιλιοστά
- Να είναι latex free, DEHP-free

7.2 ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ 100 cm τεμ 100

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Διαφανής, ανένδοτη και να καταλήγει σε σύνδεση luer
- Οι συνδέσεις των μερών να είναι αεροστεγείς και σταθερές.
- Από υλικό PE
- Εσωτερικής διαμέτρου 1 χιλιοστό, εξωτερικής διαμέτρου 2 χιλιοστά
- Να είναι latex free, DEHP-free

8.1 ΣΕΤ ΔΙΗΘΗΣΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 2,5 cm τεμ 2

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Αποτελούμενο από ογκομετρική αντλία σταθερής ροής όγκου 150-270ml.
- Να έχει ειδικό καθετήρα πολλαπλών πλευρικών οπών για τη διήθηση του χειρουργικού τραύματος, απαραίτητα συνδετικά και trocar τοποθέτησης του καθετήρα.
- Να είναι ενός και δύο αυλών.
- Να διατίθεται σε δύο τουλάχιστον μήκη του διάτρητου τμήματος του καθετήρα.

8.2 ΣΕΤ ΔΙΗΘΗΣΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 7,5 cm τεμ 2

- Μιας χρήσεως αποστειρωμένη
- Αποτελούμενο από ογκομετρική αντλία σταθερής ροής όγκου 150-270ml.

- Να έχει ειδικό καθετήρα πολλαπλών πλευρικών οπών για τη διήθηση του χειρουργικού τραύματος, απαραίτητα συνδεδετικά και trocar τοποθέτησης του καθετήρα.
- Να είναι ενός και δύο αυλών.
- Να διατίθεται σε δύο τουλάχιστον μήκη του διάτρητου τμήματος του καθετήρα.

9.ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΟΡΡΟΥ – ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Συμβατές με την αντλία BAXTER FLOCARD ADMIN 9611 τεμ 2000

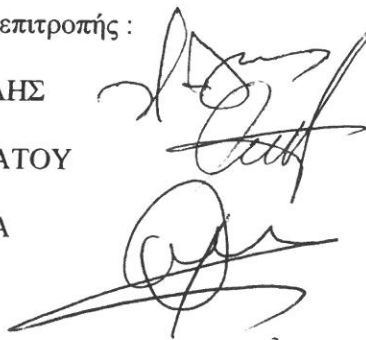
ΠΕΝΤΕΛΗ 25/9/18

Τα μέλη της επιτροπής :

A. ΚΟΝΔΥΛΗΣ

Δ. ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΥ

Φ. ΜΥΛΩΝΑ

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature is at the top right, the second is in the middle right, and the third is at the bottom right. Each signature is written over the corresponding name listed to its left.