

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΡΗΤΗΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΜΕΘ)

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΔΡ. ΜΑΣΟΥΝΤ ΧΑΝΙ

ΑΡΘ. ΠΡΩΤ.:

ΤΗΛΕΦΩΝΑ : ΑΙΘΟΥΣΑ 2841343511, ΓΡΑΦ. ΙΑΤΡΩΝ : 2841343436, Δ/ΝΤΗΣ : 2841343514



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ
ΑΙΜΟΔΙΗΘΗΣ / ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΗΘΗΣΗΣ

- 1) Τα διαλύματα να είναι αποστειρωμένα και ελεύθερα πυρετογόνων.
- 2) Οι σάκοι διαλυμάτων υποκατάστασης να διαθέτουν σύνδεση ασφαλείας safe lock, ώστε να παρέχεται η μέγιστη ασφάλεια κατά την ένωσή τους με τις γραμμές αιμοδιαδίθησης καθώς και Injection port, που επιτρέπει την έγχυση οποιουδήποτε φαρμάκου στο διάλυμα.
- 3) Τα διαλύματα να διατίθενται σε ένα σάκο δύο διαμερισμάτων, όπου στο ένα διαμέρισμα να περιέχει το αλκαλικό διάλυμα διπτανθρακικού νατρίου και στο άλλο διαμέρισμα το διάλυμα με τις ηλεκτρολύτες.
- 4) Η συνολική χωρητικότητα του σάκου να είναι από 4,5 μέχρι 5 λίτρα
- 5) Το διάλυμα να είναι έτοιμο προς χρήση μόλις αναμιγνύονται 2 διαμερίσματα του σάκου .
- 6) Τα διαλύματα να περιέχουν Κάλιο 2mmol/l και άνω και γλυκόζη .
- 7) Ο σάκος να είναι κατασκευασμένος από ανθεκτικό υλικό .
- 8) Οι γραμμές χορήγησης των διαλυμάτων αποκατάστασης για αιμοδιήθηση και αιμοδιαδίθηση, κατάλληλες για μηχανήματα Fresenius, Hospal , Gambro, Bellco κ.α.

Άγιος Νικόλαος , 10/08/2020

Συντ. Δ/ντης ΜΕΘ

Δρ. Χ. Μασούντ

ΔΡ. Χ. ΜΑΣΟΥΝΤ ΧΑΝΙ
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΘ
ΓΕΝ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΧΡΗΡΟΥΠΕΔ. ΕΝΤΑΤΙΚΟΛΟΓΕΣ
Α.Π.Κ. 1