

νοσηλεύτηκε στην Β' Ορθοπαιδική Κλινική λόγω εξάρθρωτος ημιολικής αρθροπλαστικής (δε), όπου υποβλήθηκε σε αναθεώρηση της αρθροπλαστικής. Η ασθενής μετεγχειρητικά εμφάνισε από το σημείο τομής του τραύματος εκροή εξιδρώματος. Λόγω της ανωτέρας κλινικής εικόνας ο ασθενής χρήζει επίθεμα για σύστημα θεραπείας αρνητικής πίεσης μιας χρήσης. Οι προδιαγραφές του επιθέματος είναι:

#### A. AVELLE NPWT ΑΝΤΛΙΑ ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ

Μια φορητή και ελαφριά αντλία χωρίς κίνιστρο με βάρος 78 gr και διαστάσεις μικρότερες από 85mm x 85mm x 25mm με προεγκαταστημένο πρόγραμμα χρήσης 30 ημερών από την ώρα ενεργοποίησης του. Η αντλία ασκεί αρνητική πίεση ύψους 80mm Hg σε συνεχή ροή και φέρει 3 φωτεινές ενδείξεις, για σωστή λειτουργία της αντλίας, ένδειξη για αλλαγή μπαταρίας και ένδειξη διαρροής και συνοδεύεται από 6 μπαταρίες 3AA για συνεχόμενη λειτουργία. Τα αναλώσιμα επιθέματα τα οποία είναι συμβατά με την εν λόγω αντλία απορροφούν έως και 300ml εξιδρώματος ανά εβδομάδα χωρίς να χρειάζεται κίνιστρο.

τεμάχιο 1

#### B. AVELLE NPWT ΕΠΙΘΕΜΑ 12X41

Υπεραπορροφητικό πλέγμα με ίνες 100% Νατριούχου καρβοξυλομεθυλοκυτταρίνης για απορρόφηση και συγκράτηση του εξιδρώματος και των βακτηριδίων στον πυρήνα του σε επαφή με το τραύμα και επιπλέον στρώμα υδροινώδους τεχνολογίας 8 επιπέδων.

- διάτρητο κολλητικό πλέγμα σιλικόνης περιμετρικά
- αφρώδες στρώμα για ομοιόμορφη κατανομή της πίεσης
- αδιάβροχο φιλμ πολυουρεθάνης το οποίο παρέχει υψηλή εξάτμιση της υγρασίας από το επίθεμα, για αποφυγή διαβροχής και αδιαπέραστο από βακτήρια. Επίσης φέρει σύνδεσμο σύνδεσης και αποσύνδεσης από την αντλία και φίλτρο στο σημείο σύνδεσης με το επίθεμα εξασφαλίζοντας την μη παλινδρόμηση υγρών και βακτηρίων στην αντλία.

τεμάχιο 1.