

263

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ BEGRAFT PERIPHERAL

Ενδοαγγειακό μόσχευμα περιφερικών αγγείων. Να είναι επικαλυμμένο με μονή επίστρωση ePTFE και ενδοτοιχωματική μεταλλική ενίσχυση χρωμίου-κοβαλτίου CoCr. Να παρέχεται σε διαμέτρους 5mm έως 10mm και μήκη 18mm έως 58mm. Να διέρχεται από θηκάρι 6 Fr. Να είναι προφορτωμένο σε καθετήρα μπαλόνι 75 cm ή 120cm. Συμβατό με οδηγό σύρμα 0,035".

ΑΝΤΙΣΤΑΘΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ-ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ  
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ  
401 ΓΕΝΑ  
Α.Μ.Κ.Α.: 22092704253

α 124

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΡΑΜΜΑ

Σύστημα αιμόστασης με ράμμα χωρίς την χρήση κολλαγόνου ή βιοαπορροφήσιμων τμημάτων για την διαδερμική ραφή της μηριαίας αρτηρίας σε ασθενείς που έχουν υποβληθεί σε διαγνωστικές ή επεμβατικές διαδικασίες για την ασφαλή, ταχεία και αξιόπιστη αιμόσταση της μηριαίας αρτηρίας. Η συσκευή είναι συμβατή με αρτηριακούς εισαγωγείς από 5 έως 8FR. Η συσκευή δεν διαταράσσει την ροή και την ταχύτητα του αίματος μέσα στο αγγείο μετά την τοποθέτηση του και επιτρέπει την άμεση εκ νέου πρόσβαση στο αγγείο

ANTONIAΔΗΣ  
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ  
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ  
401 ΓΕΝ.  
Α.Μ.Κ.Α.: 2207

2105

ΣΥΡΜΑ ΒΑΛΒΙΔΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

Οδηγό σύρμα διαμέτρου 0,035" αυξημένης σκληρότητας και υψηλής στήριξης, ειδικά σχεδιασμένο με ελικοειδές σπείραμα στο περιφερικό άκρο για τη διευκόλυνση της εισαγωγής και τοποθέτησης επεμβατικών οργάνων εντός των κοιλοτήτων της καρδιάς. Να αποτελείται από ανοξείδωτο χάλυβα και μήκος  $\geq 275\text{cm}$  με προσχηματισμένο άκρο διπλής καμπύλης σε τρεις διαφορετικούς τύπους : extra small, small, large

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΥ - ΓΕΝ.  
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΙΟΛΟΓΙΚΗΣ  
409 ΓΕΝ.  
Α.Μ.Κ.Α.: 22096/05

α 1 α 6

ΣΥΡΜΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ  
ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΜΕ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΑΠΩ  
ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗΣ  
ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΛΙΣΗΣ  
ΠΙΕΣΕΩΝ

Διατίθεται σε δυο μεγέθη: X-small και Small

Διάμετρος σύρματος: 0,035 ίντσες

Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με την συσκευή  
Optomonitor



ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ Γ. Α.  
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ  
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ  
401 ΓΕΝΑ  
Α.Μ.Κ.Α.: 22096704253

α κ 7

**Ειδικό Υδρόφιλο Θηκάρι Μεταβλητής Βαλβίδας Push-Release με Εσωτερικό Μεταλλικό Πλέγμα Braidin Pro –14,16,18,20,22 Fr μήκους 25cm**

Να προσφερθούν θηκάρια ειδικής διαμόρφωσης με εξαιρετικά ομαλή μετάπτωση μεταξύ εισαγωγέα και θηκαριού. Να διατίθενται σε διάμετρο **14,16,18,20,22Fr** και μήκος **25cm**. Να διαθέτουν ένα και μοναδικό περίβλημα μεγάλης οπής με ρυθμιζόμενη μεταβλητή βαλβίδα αιμόστασης για επεμβατικές διαδικασίες (κατάλληλα και για TAA, AAA, TAVI, TPVI κτλ), ελαχιστοποιώντας την απώλεια αίματος. Να διαθέτουν μοναδική βαλβίδα μεταβλητής αιμόστασης η οποία ρυθμίζεται για να παρέχει αποτελεσματική αιμόσταση κατά την εισαγωγή των διαφόρων συσκευών. Να διαθέτουν τρία επίπεδα περιβλήματος για να έχουν εξαιρετική αντοχή σε τσάκιση. Να διαθέτουν ανθεκτική υδρόφιλη επίστρωση με κωνικό άκρο για να εξασφαλίζουν την εξαιρετικά ομαλή τροποθέσή τους και ακτινοσκοπικό περίβλημα στο απομακρυσμένο δείκτη τους παρέχοντας εξαιρετική ορατότητα κατά τη διάρκεια της ιατρικής πράξης.

ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ  
ΓΕΝ. ΑΡΧ. ΑΤΡΟΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ  
ΔΑΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ  
401 ΓΣΜΑ  
Α.Μ.Κ.Α.: 22796704253