

φ/α 1

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ

Να είναι διαδερμική αυτοεκτεινόμενη και να προσφέρει λειτουργία άνωθεν του γηγενούς αορτικού δακτυλίου. Να διαθέτει μεγέθη που καλύπτουν μεγάλο εύρος διαμέτρου αορτικού δακτυλίου (18 mm - 30 mm). Να αποτελείται από χοίρειο περικάρδιο, προσαρμοσμένο σε πλέγμα από κράμα νιτινόλης. Να παρέχει δυνατότητα επανασύγκλισης και νέας τοποθέτησης (recapture) και δυνατότητα τοποθέτησης από διαφορετικές αγγειακές προσπελάσεις (μηριαίες αρτηρίες, υποκλειδίες αρτηρίες, άμεση διαορτική). Το σετ να περιλαμβάνει την αορτική βαλβίδα, το σύστημα συμπίεσης και φόρτωσης, το σύστημα παράδοσης, το θηκάρι εισαγωγής, το οδηγό σύρμα αυξημένης σκληρότητας

ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
ΔΑΝΤΗΣ ΚΑΡΑΙΩΑΣ ΠΩΝΕ ΚΑΙΝΙΚΩΣ
501 ΓΕΝΑ
Α.Μ.Κ.Α.: 2209670/253

0/9 2

ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ

Μπαλόνι υψηλών πιέσεων non compliant 4 fold ατραυματικού άκρου χαμηλού προφίλ με δύο marker από πλατίνα.

Ενισχυμένο σώμα καθετήρα από Πολυμερές με αυξημένη ικανότητα ώθησης.

Εσωτερικός ενισχυμένος αυλός με πλέξη εξαιρετικά υψηλής αντοχής με δυνατότητα ακτινοσκόπησης.

Διάμετρος του μπαλονιού από 2,0 - 60mm και με μήκος 4,5mm.

Το rated burst από 4-20 atm.

Να δέχεται σύρμα από 0,025-0,035inch.

Το μήκος του καθετήρα να είναι 110cm.

Διατήρηση εντομής στο μέσω τμήμα του μπαλονιού κατά την έκπτυξη του μέχρι της πλήρους έκπτυξης του προς αποφυγή μετακίνησης,

Να αποσύρεται το οδηγό σύρμα ακόμα και αν το μπαλόνι είναι σε πλήρη έκπτυξη.

Να έχει πολύ γρήγορο χρόνο έκπτυξης και γρήγορη διάρκεια ξεφουσκώματος.

Κατά την διάνοιξη του στην Αορτική βαλβίδα να μπορεί να σταθεροποιείται και να έχει σαν αποτέλεσμα την αποφυγή του τραυματισμού της αορτής και της αριστερής κοιλίας.

Να συνοδεύεται από όλα τα Ευρωπαϊκά πιστοποιητικά. Να υπάρχει διεθνής βιβλιογραφία .

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΔΕΛΛΑΓΡΟΣ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
ΔΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣΤΟΧΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΩΣΗΣ
401 ΓΣΣΑ
Α.Μ.Κ.Α.: 22096704253

α/α 3

Ενδαγγειακό μόσχευμα στεφανιαίων και μικρών αγγείων ,να είναι επικαλυμένο με μονή επίστρωση ePTFE και ενδοτοιχωματική μεταλλική ενίσχυση χρωμίου- κοβαλτίου (CoCr). Να παρέχεται σε διαμέτρους 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, 4,50,5,00 mm και μήκη 8, 12, 16, 18, 21 και 24mm. Να διέρχονται όλες οι διαστάσεις από θηκάρι 5Fr. Να είναι προφορτωμένο σε καθετήρα μπαλόνη 140 ή154cm. Συμβατό με οδηγό σύρμα 0,014".

Να έχει διάρκεια ζωής 3 έτη.

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΓΕΝ. ΑΡΧΗΤΗΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
401 ΠΕΝΑ
Α.Μ.Κ. (Γ. 220) 96704253

φ/α 4

ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΡΑΜΜΑ

Συσκευή συρραφής μηριαίας αρτηρίας με ράμμα χωρίς την χρήση κολλαγόνου ή βιοαπορροφήσιμων τμημάτων .

Διαθέτει δείκτες μέτρησης στο σώμα της συσκευής , στυλεό προώθησης ράμματος με θηλιά συλλογής

καθώς και στυλεό κοπής του ράμματος με αντίστοιχους δείκτες μέτρησης .

Ενδείκνυται για χρήση σε μέγεθος παρακέντησης έως 8Fr και επιτρέπει την εκ νέου πρόσβαση στο αγγείο .

~~ΑΝΤΩΝΙΔΑΚΗ ΔΕΣΠΩΤΗΣ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ - ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΣ
ΔΑΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
201 ΓΕΝΑ
Α.Μ.Κ.Α.: 22096704253~~

0/φ Σ

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

~~ΑΝΤΩΝΙΑ ΛΑΡΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
401 ΓΕΝΑ
Α.Μ.Κ.Α. 22096704253~~