

An 536

284703

- Αυτοδιατεινόμενο ενδομόσχευμα θωρακικής αορτής με εσωτερικό σκελετό θερμικής μνήμης από νιτινόλη και πολυεστέρα (dacron), με ακάλυπτο κεντρικό τμήμα για προστασία της υποκλειδίου αρτηρίας και δυνατότητα κατ' επιλογήν έκπτυξης του κεντρικού τμήματος στη φάση που αυτό κρίνεται σκόπιμο. Να έχει ελεγχόμενο μηχανισμό απελευθέρωσης. Με ή χωρίς επιμήκη δοκό στήριξης του μοσχεύματος αναλόγως της ανάγκης του περιστατικού.

- Να έχει μήκος πάνω από 150mm.
- Να συνοδεύεται και από μπαλόني μορφοποίησης.

342904

Ενδοαγγειακό μόσχευμα Αορτής και Λαγονίων αρτηριών προφορτωμένο σε ημιδιατατό καθετήρα μπαλόني. Να είναι επικαλυμμένο με επίστρωση από συνθετικό υλικό ePTFE και ενδοτοιχωματική μεταλλική ενίσχυση χρωμίου- κοβάλτιου CoCr., μεγάλης ακτινικής δύναμης. Να έχει την δυνατότητα εκ νέου έκπτυξης και διαμόρφωσης έως 30mm διαμέτρου καθώς και δυνατότητα κωνοποίησης (ή/και την μεταδιάταση του μοσχεύματος σε μεγαλύτερο μέγεθος) για άριστη εφαρμογή στην ανατομία του αγγείου. Να διέρχεται από θηκάρι χαμηλού προφίλ 9-14Fr. Συμβατό με οδηγό σύρμα 0,035". Με μήκος καθετήρα 120cm.

Διαμέτρων 12 έως 24mm και μήκη από 19 έως 59mm.