

Α1 162

251935

Υπονεφρικό ενδοαυλικό μόσχευμα κοιλιακής αορτής, 2 τμημάτων (βασικό μόσχευμα και ετερόπλευρο σκέλος), κατασκευασμένο από e-PTFE/FEP με σκελετό από Nitinol. Διαθέτει άγκιστρα καθήλωσης για υπονεφρική στήριξη καθώς και σύστημα επανατοποθέτησης του βασικού μοσχεύματος. Το βασικό μόσχευμα διατίθεται σε διάφορες διαμέτρους (έως 35mm) και μήκοι, σε θηκάρια χαμηλού προφίλ.

- Όλα τα απαραίτητα συνοδευτικά υλικά (Λάσο, σύρματα, μπαλόνια, κλπ)

341618

Θηκάρι 33 cm για την ένθεση των ανωτέρω ενδαγγειακών υλικών με υδρόφιλη επικάλυψη και με σύστημα πλήρωσης και αποπλήρωσης. Να φέρει αιμοστατική βαλβίδα με μπαλόνι κατασκευασμένο από ασκό e-PTFE/FEP με εισαγωγέα περιστροφικού τύπου (Dry Seal Flex) μήκος 33cm καί διαμέτρου 14-24 Fr.

341615

Προέκταση Συμβατή με το παραπάνω ειδικό ενδοαυλικό μοσχεύματος κατασκευασμένο από ePTFE/FEP με σκελετό από Nitinol το οποίο να εισέρχεται από θηκάρια χαμηλού προφίλ 12Fr, σε διάφορες διαστάσεις αναλόγως με την ανατομία του ασθενούς και συμβατό με κωδικό 341614

284707

Καθετήρας μπαλόνι μορφοποίησης μοσχεύματος με οδηγό σύρμα. Να φέρει δύο ακτινοσκοπικούς markers σε κάθε άκρο. Να διατίθεται σε διαστάσεις 12mm, 22mm, 24mm και 32mm. Μήκος καθετήρα 80cm και 120 cm.

ΗΛΙΑΣ Τ. ΔΑΓΙΑΣ
ΕΠΙΚ. ΚΑΘ. ΕΠΕΜΒ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΜΒ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΝ. ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΘΡΑΚΑΣΙΟΥ
ΑΜ: 99730 / ΑΡΙΘ. 15057302153