

ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

<u>A/ A</u>	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u>	<u>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</u>
1	226746	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ AMPLATZER
2	183370	<p>Σετ Συνδετικού Διπλής Αιμοστατικής Βαλβίδας Υ, με μια σταθερή και μία ώθησης-έλξης (Push-Pull), για χειρισμό με το ένα χέρι. Το συνδετικό να διαθέτει μεγάλο εσωτερικό αυλό 10F, για υποστήριξη σύμπλοκων αγγειοπλαστικών.</p> <p>Το σετ να αποτελείται από συνδετικό διπλής αιμοστατικής Βαλβίδας Υ, εισαγωγέα και περιστροφέα σύρματος με μεταλλικό εσωτερικό μέρος.</p> <p>Να διατίθεται σε 3 τύπους μηκών: 89, 79, 64mm.</p>
3	65680	«Καθετήρας στεφανιαίων αγγείων με μπαλόνι βαθμιαίας διαστολής τύπου scoring. Το μπαλόνι να διαθέτει περιέλιξη από 3 δοκίδες νιτινόλης και 2 ακτινοσκοπεύσιμους δείκτες στα όρια του μπαλονιού για την ακριβή τοποθέτησή του. Να επιτυγχάνεται μέγιστη πλήρωση (RBP) στις 16 Atm. Να διατίθεται σε μήκη από 6 έως 20mm και σε διαμέτρους από 2 έως 3,5mm.»
4	291731	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΥΠΟΥ Μ ΕΙΔΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΥΣΚΟΛΕΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΑ Η ΚΑΙ ΧΡΟΝΙΑ ΕΠΑΣΒΕΣΤΩΜΕΝΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΤΩΝ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ.
5		

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΣΚΑΛΙΑΝΗΣ MD, PhD, FESC
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ
ΑΜΚΑ: 0907243156 - Α.Μ. ΤΣΑΥ: 71668