

Av 141

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

343222

Αυτοεκπτυσσόμενο Stent Graft από ePTFE και σκελετό NITINOL, επικαλυμμένο με **τρία στρώματα πολυουρεθάνης** (εσωτερικό Novel spun PTFE layer με υψηλή ακτινική δύναμη, αδιαπέραστο ενδιάμεσο στρώμα από FER, εξωτερικό ePTFE), σύρμα νιτινόλης νέας γενιάς, μαλακά στρογγυλεμένα άκρα καθώς και σύστημα υδρόφιλου καθετήρα και ακτινοσκοπιούς δείκτες (τρεις σε κάθε άκρο) για την ακριβή τοποθέτησή του.

Διατίθεται σε διαμέτρους: 6-7-8-9-10-12-14-16 mm και σε μήκη: 30-125mm και μήκος καθετήρα: 80-120cm

ΗΛΙΑΣ Γ. ΚΕΧΑΓΙΑΣ  
ΕΠΙΚ. ΚΑΘ. ΕΡΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤ. ΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ  
ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΠΡΑΞΙΑΚΩΝ ΑΣΤΙΝΟΛΟΓΩΝ  
ΠΛΑ. Π. Ν. ΠΑΡΑΚΛΙΤΟΥ  
ΑΜ: 04/50 Ε. ΑΔΙΚΑ: 1405/302753