

Σετ καθετήρα οπτικής ίνας για θεραπεία φλεβικής ανεπάρκειας στα κάτω άκρα με:

- Μήκος τουλάχιστον 2,5 μέτρων
- Διαβάθμιση καθετήρα ανά εκατοστό και πολλαπλό μαρκάρισμα στο σημείο εισόδου / εξόδου της από το θηκάρι εισαγωγής.
- Ατραυματικό ακροφύσιο, διπλό δακτύλιο κυκλικής (360^ο) εκπομπής ενέργειας που να εστιάζει μόνο προς τα φλεβικά τοιχώματα, να αποτρέπει την εξανθράκωση και να επιτυγχάνει το κλείσιμο των φλεβών στους 100-120 °C.
- Ενσωμάτωση του ακροφυσίου στο σώμα της ίνας με κόλληση και σύντηξη (fusion) για μέγιστη ασφάλεια, αντοχή στον εφελκυσμό και αποτροπή αποκόλλησης του κατά την επέμβαση
- Να διατίθεται σε ενιαία συσκευασία με τα αντίστοιχα σετ εισαγωγής (βελόνα παρακέντησης, οδηγό σύρμα, διαστολέα, θηκάρι εισαγωγής) και σωλήνα tumescent.
- Να διατίθεται για τη χρήση τους συσκευή λέιζερ μήκους κύματος 1470nm ή 1940nm με ισχύ τουλάχιστον 10 Watt και αντλία χορήγησης tumescent
- Απαραίτητο τεχνικό φυλλάδιο συμμόρφωσης στις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
3η ΥΠΕ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
ΛΙΑΡΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΣ Α΄
Α.Γ. ΤΣΑΥ 114032 - ΑΜΚΑ: 18027804113