

Τεχνικές Προδιαγραφές ΚΩΔ: 387618

Το σύστημα διακαθετηριακής επιδιόρθωσης μιτροειδούς βαλβίδας να αποτελείται από:

- Πηδαλιουχούμενο οδηγό καθετήρα με τη μικρότερη δυνατή εξωτερική διάμετρο και κατάλληλο διαστολέα με τη μικρότερη δυνατή εσωτερική διάμετρο
- Σύστημα τοποθέτησης κλιπ το οποίο αποτελείται από τα κουμπιά κάμψης του άκρου και τον καθετήρα τοποθέτησης. Η εξωτερική επιφάνεια του καθετήρα τοποθέτησης και του πηδαλιουχούμενου οδηγού καθετήρα να έχουν υδρόφιλη επικάλυψη. Η συσκευή να είναι κατασκευασμένη από μεταλλικό κράμα, να καλύπτεται εξωτερικά από πολυεστερικό ύφασμα.
- Κλιπ το οποίο να διατίθεται σε τουλάχιστον 4 μεγέθη μήκους βραχίονα για την κάλυψη διαφορετικών ανατομιών.
- Να υπάρχει δυνατότητα σύλληψης, αποδέσμευσης και επανασύλληψης των γλωχίνων της βαλβίδας με το κλιπ.
-

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΣΚΑΛΙΑΝΗΣ MD, PhD, FESC
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ
Π.Ο.Σ. Ν.Η.
ΑΜΚΑ: 09026303156 - Α.Μ. ΤΣΑΥ: 71668