

α/α 1

Διαδερμική Βαλβίδα

Η Διαδερμική βαλβίδα να είναι κατασκευασμένη από ακτινοσκιερό σκελετό εκπτυσσόμενο με μπαλόνι από κράμα κοβαλτίου νικελίου χρωμίου (MP35N), τρίπτυχη βαλβίδα από βόειο περικαρδιακό ιστό και ο δακτύλιος εσωτερικά και εξωτερικά να είναι κατασκευασμένος από τερεφθαλικό πολυαιθυλένιο (PET). Η διαδερμική βαλβίδα να είναι διαθέσιμη στα μεγέθη: 20mm, 21.5mm, 23mm, 24.5mm, 26mm, 27.5mm, 29mm, 30.5mm, 32mm.

Να συνοδεύεται από τα παρελκόμενα υλικά.

ΑΠΛΗΡΗΣ ΓΕΝ. ΓΡΑΦΕΙΟ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΗΣ - ΚΩ. ΛΙ. ΛΟΥΣ
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
401 ΤΖΑΝΑ
Α.Μ.Κ.Α.: 22096704253

214 2

D

ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ

Μπαλόνι υψηλών πιέσεων non compliant 4 fold ατραυματικού άκρου χαμηλού προφίλ με δύο marker από πλατίνα.

Ενισχυμένο σώμα καθετήρα από Πολυμερές με αυξημένη ικανότητα ώθησης.

Εσωτερικός ενισχυμένος αυλός με πλέξη εξαιρετικά υψηλής αντοχής με δυνατότητα ακτινοσκόπησης.

Διάμετρος του μπαλονιού από 2.0 - 60mm και με μήκος 4 5mm.

To rated burst από 4-20 atm.

Να δέχεται σύρμα από 0,025-0,035inch.

Το μήκος του καθετήρα να είναι 110cm.

Διατήρηση εντομής στο μέσω τμήμα του μπαλονιού κατά την έκπτυξη του μέχρι της πλήρους έκπτυξης του προς αποφυγή μετακίνησης.

Να αποσύρεται το οδηγό σύρμα ακόμα και αν το μπαλόνι είναι σε πλήρη έκπτυξη.

Να έχει πολύ γρήγορο χρόνο έκπτυξης και γρήγορη διάρκεια ξεφουσκώματος.

Κατά την διάνοιξη του στην Αορτική βαλβίδα να μπορεί να σταθεροποιείται και να έχει σαν αποτέλεσμα την αποφυγή του τραυματισμού της αορτής και της αριστερής κοιλίας.

Να συνοδεύεται από όλα τα Ευρωπαϊκά πιστοποιητικά. Να υπάρχει διεθνής βιβλιογραφία .

ΑΠΤΩΝΙΑ
ΓΕΝ. ΑΡΧΙΑΤΡΟΣ - ΑΓΓΟΣ
ΑΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
401 ΓΕΜ/1
Α.Μ.Κ.Α.: 22096704100