

Τυπίκα Προγράμμα  
15-4-19

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΒΙΟΠΡΟΣΘΕΤΙΚΩΝ ΒΑΛΒΙΔΩΝ**  
**ΕΠΕΚΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ**

- Να είναι κατασκευασμένη από βόειο περικάρδιο, επεξεργασμένο με κατάλληλες μεθόδους ώστε να αδρανοποιούνται όλα τα υπεύθυνα για την ασβεστοποίηση οργανικά στοιχεία, για να εξασφαλίζεται μεγαλύτερη διάρκεια της βαλβίδας
- Να αποτελείται από τρεις ανεξάρτητες ομοιόμορφα κατασκευασμένες γλωχίνες
- Να αποτελείται από εύκαμπτο και ανθεκτικό πλαίσιο στήριξης
- Ο δακτύλιος συρραφής να έχει την δυνατότητα να επεκτείνεται κατά 2mm μέσο όρο, σε μελλοντική ανάγκη τοποθέτησης διακαθετηριακής βαλβίδας
- Ο δακτύλιος συρραφής να αποτελείται από ελαστική σιλικόνη, φίλμ πολυεστέρα και PTFE ύφασμα χωρίς ραφές και να έχει ενδείξεις για τον σωστό προσανατολισμό της βαλβίδας
- Ο δακτύλιος να είναι scalloped για να συμμορφώνεται με τον φυσικό δακτύλιο του ασθενούς.
- Να είναι χαμηλού προφίλ
- Να διατηρείται σε ξηρές συνθήκες συσκευασίας, χωρίς παρουσία διαλύματος, ώστε να μη χρειάζεται καθόλου ξεπλυμα
- Να επιτρέπεται η ακτινοσκόπησή της και να είναι συμβατή με μαγνητικό τομογράφο
- Να είναι CE marked

ΠΑΝ. ΓΕΝ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	
Αριθ. Πρωτ.: .....	8770
Ελήφθη:	15-4-19

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΒΙΟΠΡΟΣΘΕΤΙΚΩΝ ΒΑΛΒΙΔΩΝ ΚΑΡΔΙΑΣ ΕΠΕΚΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ**

1. Λαουάλ Λούκμαν Αμπαγιομί, Διευθυντής Καρδιάς – Θώρακα

2. Παπαδημητρίου Χρήστο, ΤΕ Νοσηλευτικής

3. Ηλιάδη Χρήστο, ΤΕ Νοσηλευτικής