

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΜ
1	Δακτύλιος, πλήρης, ημιεύκαμπτος, για τη θέση της μιτροειδούς βαλβίδας. Να διαθέτει σύστημα καθοδήγησης για την επιδιόρθωση της τενόντιας χορδής	1
2	Δακτύλιος, πλήρης, ημιεύκαμπτος, για τη θέση της μιτροειδούς βαλβίδας.	1
3	Βιοπροσθετική βαλβίδα για τη θέση της μιτροειδούς από βοείο περικαρδίο και επικάλυψη δακτυλίου συρραφής από πυρολυτικό άνθρακα	1
4	Βιοπροσθετική βαλβίδα για τη θέση της μιτροειδούς από χοίρειο και βοείο περικαρδίο	1
5	Μηχανική βαλβίδα μιτροειδικής θέσης με χαρακτηριστικά 1. Κατασκευή από πυρολυτικό άνθρακα 2. Να έχει άνοιγμα πτερυγίων τουλάχιστον 78 μοιρών 3. Ειδικά σχεδιασμένη για υπερβαλβιδική τοποθέτηση	1
6	Μηχανική βαλβίδα μιτροειδικής θέσης με χαρακτηριστικά 1. Κατασκευή από πυρολυτικό άνθρακα 2. Να έχει άνοιγμα πτερυγίων τουλάχιστον 85 μοιρών 3. Με ροή έναντι στο ρεύμα, παρουσία πτεργίσκων στο δακτύλιο (upstream leaflet pivot axis)	1
7	Σύστημα πολλαπλών ραμμάτων για πλαστική τενόντιων χορδών μιτροειδούς βαλβίδας με συνοδό σύστημα μέτρησης	1
8	Βιοπροσθετική βαλβίδα ξηρασ διατηρησεως	1
9	Αυτοματοποιημένο σύστημα για την τοποθέτηση και στήριξη ραμμάτων σε περιπτώσεις προσθετικών βαλβίδων ή δακτυλίων πλαστικής με τη χρήση clips από τιτάνιο. Η συσκευασία να περιέχει 2 συσκευές πυροδότησης και να συνοδεύεται από 12 clips. Να υπάρχει η δυνατότητα μεμονωμένων clips. ΣΥΝΟΛΟ 20 CLIPS	1

Αθήνα, 18-11/2024

-Το-
Χειρουργείο

Δντ

Λογιστής

ΧΡΗΣΤΟΦΟΣ