

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΜ
1	Ψυχόμενο Ηλεκτρόδιο Θερμοκαυτηριασμού μέσω ραδιοσυχνότητων μήκους 100mm και ενεργού άκρου (active tip) 5.5mm με δυνατότητα νευρόλυσης με διπολική λειτουργία (bipolar mode) και με βελόνα Ηλεκτρόδιου Θερμοκαυτηριασμού μήκους 100mm και διαμέτρου 17G Ενίσχυμένο	1
2	Αεροστατική – στεγανοποιητική ουσία σε μορφή, διάφανης – ορατής συνθετικής μεμβράνης, μη υφασμένη από (πολυγαλακτικό - γλυκολικό οξύ & πολυ -v - βινυλπυρρολιδόνη - ακρυλικού οξέος), για φραγή και ενίσχυση έναντι διαφυγής αέρα σε θωρακοχειρουργικές επεμβάσεις (τύπου tissue - patch), χωρίς να απαιτείται κόλλα ή οποιοδήποτε άλλο μέσο για την εφαρμογή του, πλήρως συνθετικό, μη περιέχοντας ανθρώπινη ή ζωική πρωτεΐνη . σε διάσταση 5x 10 cm.	3
3	Εργαλείο Υπερήχων μιας χρήσης για αιμόσταση – διατομή αγγείων έως 7mm με ενεργοποίηση από το χέρι με τεχνολογία προσαρμοζόμενης ενέργειας στον ιστό, μήκος στύλεου 36cm διάμετρο 5mm δυνατότητα περιστροφής 360° (χωρίς την ανάγκη χρήση προσαρμογέα) και ενσωματωμένο καλώδιο. Να διαθέτει λεπίδα πιτανίου κυρτού άκρου τουλάχιστον 18mm η οποία πάλεται σε επιμήκη κίνηση σε συχνότητα 50 KHz και ηχητική επιβεβαίωση κατά τη μεταβολή της προσαρμοζόμενης ενέργειας. Το εργαλείο να είναι συμβατό με γεννήτρια που υποστηρίζει τεχνολογία	1

Παρα
Γραφή
3