

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ - ΦΑΡΜΑΚΩΝ**Στοιχεία Σημειώματος**ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΣΤΟΥΣ: **ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ**ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ: **ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ****Οικονομικά Στοιχεία**ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΫΠ.: **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ: **ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ**

ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: ΗΦΜ Ειδικός καθετήρας 3D χαρτογράφησης και κατάλυσης με ειδική τεχνολογία που επιδεικνύει σε πραγματικό χρόνο την δύναμη που ασκείται στο μυοκάρδιο σε γραμμάρια. Χρησιμοποιείται συνοδεία συστήματος CARTO3 και λογισμικού SMART TOUCH. Στο σύστημα εμφανίζεται τόσο η φορά του καθετήρα όσο και η επαφή με την ένδειξη γραμμαρίων. Ο καθετήρας διαθέτει μαγνητικό αισθητήρα που σε συνδυασμό με τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία που παράγονται, γίνεται ο εντοπισμός στο χώρο τόσο του ιδί όσο και των άλλων καθετήρων που χρησιμοποιούνται κατά τη διάρκεια της επέμβασης. Η τεχνολογία Smart Touch βοηθάει τον γιατρό στην αύξηση της αποτελεσματικότητας (μη απόδοση θεραπείας όταν η ασκούμενη τάση είναι χαμηλή) και στην ασφάλεια του ασθενούς (μη απόδοση θεραπείας όταν η ασκούμενη τάση είναι υψηλή για αποφυγή ρήξης καρδιάς) κατά την επιτυχή χαρτογράφηση, διάγνωση και κατάλυση των αρρυθμιών. ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΓΟΡΑΣ SMART TOUCH ΑΡ.ΠΡΩΤ.:13818 30-06-2016

Αιτιολόγηση / Προτεραιοποίηση

ΕΠΑΡΚΕΙΑ:

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ:

ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ:

Πρόσθετοι Προσδιορισμοί

ΤΥΠΟΣ / ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: /

ΜΟΝΑΔΙΚΟ: **ΟΧΙ** /

ID ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ:

Α.Μ. ΑΣΘΕΝΗ:

ΚΩΔ. ΝΟΣ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	CPV	ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
43009	Καθετήρες χαρτογράφησης/κατάλυσης άκρου 3,5MM, κατάλληλοι για χρήση με σύστημα τρισδιάστατης ηλεκτροανατομικής χαρτογράφησης	33184500-8		4
ΣΥΝΟΛΑ:				4