

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ-Α-00363

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 4^η
1^{ης} ΕΚΔΟΣΗΣ

ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ & ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

16 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4^η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ
Από ΓΕΑ/251 ΓΝΑ

1. Να προστεθούν στην Προσθήκη Ι, τα παρακάτω υλικά :

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
44.	<p>Σύστημα νευροπαρακολούθησης (CPV: 33169500-7)</p>	<p>A. Σύστημα διεγχειρητικής νευροφυσιολογικής παρακολούθησης Σύστημα διεγχειρητικής νευροφυσιολογικής παρακολούθησης για επεμβάσεις θυρεοειδούς με δυνατότητα διέγερσης και παρακολούθησης των κάτω λαρυγγικών νεύρων, του παραπληρωματικού, του υπογλωσσίου, του φρενικού, καθώς επίσης και συνεχή διέγερση του πνευμονογαστρικού νεύρου. Το σύστημα να συνοδεύεται από: - Σετ ενδοτραχειακού σωλήνα ενισχυμένου σπιράλ με cuff και ενσωματωμένο ζεύγος ηλεκτροδίων δύο καναλιών, με εύκαμπτο οδηγό ενδοτραχειακής διασωλήνωσης, απολύτως συμβατό με τον ενδοτραχειακό σωλήνα στην ίδια αποστειρωμένη συσκευασία. Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη που θα ορίζονται στη διακήρυξη. - Διπολικό εύκαμπτο στυλεό τύπου microfork (Το μηχάνημα διεγχειρητικής νευροπαρακολούθησης να προσφέρεται από την εταιρεία. Επιθυμητή είναι η δυνατότητα αποστειρωμένου πεδίου οθόνης για απευθείας χρήση και χειρισμό από τον χειρουργό κατά τη διάρκεια της επέμβασης.)</p> <p>B. Ηλεκτρόδιο νευροπαρακολούθησης Ηλεκτρόδιο επιλογής παρακολούθησης του παλίνδρομου λαρυγγικού νεύρου ενιαίας αγωγίμης επιφάνειας 8 καναλιών μονού άκρου με δυνατότητα περιστροφής 360^ο και αυτόματης αναγνώρισης του προσανατολισμού του νεύρου και επιλογής σήματος που προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε τραχειοσωλήνα διαθέτει το νοσοκομείο. Να περιλαμβάνεται χειρουργικό</p>

		εργαλείο απόξεσης ιστών μονού άκρου γωνίας 30 ^ο με ταυτόχρονη μονοπολική διέγερση. (Το μηχάνημα διεγχειρητικής νευροπαρακολούθησης να προσφέρεται από την εταιρεία.)
--	--	--

ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ ΠΕΔ-Α-00363 ΕΚΔΟΣΗ 1 ^η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 4 ^η	
ΣΥΝΤΑΞΗ	Επγος (ΥΙ) Ιωάννης Σπυριδάκης
ΕΛΕΓΧΟΣ	
ΘΕΩΡΗΣΗ	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	