



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
7^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Π.Α.Γ.Ν.Η. - Γ.Ν. «ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ»

ΤΜΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Κ.Α.Ε	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛ.
ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ (Γ.Χ.)	24/1/2025		

ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ - ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

A.17.258

Παρακαλούμε για την προμήθεια των παρακάτω ειδών, που είναι απαραίτητα για τις ανάγκες του τμήματος

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ
269892	ΘΗΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΜΕ ΦΛΟΥΟΡΟΣΚΟΠΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΩΝ, ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΙΚΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΩΝ.	40
	ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΝΤΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ	13.400,00 €
ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ :	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	ΜΕΣΗ ΜΗΝΙΑΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΑΠΟΘΕΜΑ
2 ΜΗΝΕΣ	20 ΤΕΜΑΧΙΑ	
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ :		

ΠΛΗΡΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ :

ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΦΛΟΥΟΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ, ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΙΚΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΩΝ, ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Ο ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ ΘΑ ΕΠΕΦΕΡΕ ΣΟΒΑΡΕΣ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ. ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΑ ΑΥΤΑ, Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΘΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΤΟ ΣΥΝΟΔΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ FLUOBEST LX

ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ · ΠΑΓΙΟ

X	
---	--

ΝΑΙ ΝΕΟ ΥΛΙΚΟ ΌΧΙ Χ

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ

NAI	ΌΧΙ	X
-----	-----	---

Ο ΑΙΤΩΝ

ΠΡΟΕΓΚΡΙΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΗ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΔΙΤΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΑΙΑΝΙΑΣ ΑΙΓΑΙΟΥ: 66306/5 - ΑΙΓΑΙΑ: 14096203659

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

- 1
- 2
- 2
- 4
- 5

ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ	ΠΙΑ ΤΟ Δ.Σ

**ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΦΛΟΥΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΚΑΙ ΛΕΜΦΑΔΕΝΩΝ ΣΕ
ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ, ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΙ
ΛΕΜΦΑΔΕΝΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΤΡΑΧΗΛΟΥ**

Το σύστημα να αποτελείται από :

- 1) Φλουροσκοπική κάμερα με ειδική κεφαλή.
- 2) Μόνιτορ - ηλεκτρονικό υπολογιστή 23.8" (1920 x 1080) με οθόνη αφής και προεγκατεστημένο λογισμικό απεικόνισης, καταγραφής και αρχειοθέτησης.
- 3) Τροχήλατο σύστημα τοποθέτησης, με δύο ράφια, καλάθι και σύστημα στήριξης μόνιτορ - Η/Υ τύπου vesa.

Η ειδική κεφαλή να είναι εφοδιασμένη με laser class 1 το οποίο να εκπέμπει ακτινοβολία σε μήκος κύματος 750nm και λυχνίες LED ώστε μέσω της ειδικής κονσόλας να ανιχνεύει ακτινοβολία στο φάσμα των υπερύθρων αποδίδοντας φλουροσκοπική εικόνα υψηλής ευκρίνειας του χειρουργικού πεδίου σε πραγματικό χρόνο στην οθόνη του συστήματος.

Χάρη στην ιδιότητα των παραθυρεοειδών αδένων και των λεμφαδένων να εκπέμπουνε ακτινοβολία (φαινόμενου αυτοφθορισμού) η χειρουργική ομάδα χρησιμοποιώντας διεγχειρητικά την ειδική κεφαλή να ανιχνεύει και να απεικονίζει με ακρίβεια τους παραθυρεοειδείς αδένες και να επιβεβαιώνει την θέση και την ακεραιότητά τους κατά την διάρκεια της επέμβασης όπως επίσης να ανιχνεύει και επιβεβαιώνει τους λεμφαδένες διασφαλίζοντας την ορθή αφαίρεση αυτών όταν κρίνεται απαραίτητο.

Το σύστημα να δύναται να χρησιμοποιηθεί σε περιστατικά αφαίρεσης αδενωμάτων παραθυρεοειδών για τον εντοπισμό και την επιβεβαίωση αυτών, καθώς και σε περιστατικά Θυρεοειδεκτομής όπως επίσης και σε Λεμφαδενικούς καθαρισμούς τραχήλου για τον εντοπισμό, επιβεβαίωση και διασφάλιση της ακεραιότητας των παραθυρεοειδών αδένων και την αποφυγή υπασβεστιαιμίας μετεγχειρητικά.



ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΑ ΧΡΥΣΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ
Δ/ΝΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΑΓΝΗ
ΑΜ ΤΣΑΥ: 66306/5 - ΑΜΚΑ: 14096203659

**ΘΗΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΜΕ ΦΛΟΥΟΡΟΣΚΟΠΙΚΟ
ΥΠΕΡΗΧΟ**

Να είναι θήκη χειρουργικής προσπέλασης με φλουοροσκοπικό υπέρηχο για την αναγνώριση των παραθυρεοειδών αδένων κατά την διάρκεια θυρεοειδεκτομών, παραθυρεοειδεκτομών και λεμφαδενικών καθαρισμών.

Να είναι έτοιμη προς χρήση σε αποστειρωμένη συσκευασία.



ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΧΡΥΣΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ
Δ/ΝΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΑΓΝΗ
ΑΜ ΤΣΑΥ: 66306/5 - ΑΜΚΑ: 14096203659