

**ΚΩΔ. 273849 ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ
ΛΑΡΥΓΓΙΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝ**

ΣΕΤ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΝΕΥΡΟΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΘΥΡΕΟΙΔΟΥΣ ΚΑΙ
ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΙΔΩΝ ΑΔΕΝΩΝ

Το σετ να αποτελείται από:

**A. ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΜΕ SPIRAL ΕΙΔΙΚΟ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ (LATEX FREE) ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΖΕΥΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ
ΛΑΡΥΓΓΙΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝ** ο οποίος να είναι:

Εύκαμπτος ενισχυμένος ενδοτραχειακός σωλήνας σπιράλ με cuff που φουσκώνει και με ενσωματωμένα ζεύγη ηλεκτροδίων για παρακολούθηση (monitoring) των κάτω λαρυγγικών νεύρων σε επεμβάσεις θυροειδεκτομών.

Να έχει ειδικό χρωματισμένο σημάδι 3cm, για την ακριβή τοποθέτηση του στις φωνητικές χορδές.

Να διατίθεται σε διαστάσεις εσωτερικής διαμέτρου 6, 7, 8mm (No 6, 7, 8).

Να διατίθεται σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης εργοστασιακά αποστειρωμένη.

Οι συγκεκριμένοι σωλήνες να είναι ενισχυμένοι με εσωτερικό επί της σιλικόνης μεταλλικό σπιράλ ώστε να μην τσακίζει κατά την τοποθέτηση του. Να φέρουν ενσωματωμένα ζεύγη ηλεκτροδίων σε συγκεκριμένο σημείο ώστε κατά την τοποθέτηση τους να εφάπτονται στις φωνητικές χορδές του ασθενή ώστε να διευκολύνουν την ηλεκτρομυογραφική (ΗΜΓ) παρακολούθηση των φωνητικών χορδών όταν είναι συνδεδεμένα με συσκευή ΗΜΓ παρακολούθησης. Να μη δέχονται καμιά εξωτερική παρέμβαση, η προσθήκη υλικού.

B. ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ ΣΤΥΛΕΟ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΣΗΣ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΙΚΑ ΝΕΥΡΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΧΗΛΟΥ ο οποίος να είναι:

Μονοπολικός, εύκαμπτος με πολύ λεπτό ατραυματικό άκρο διαμέτρου 0,5 mm (+/- 0,2 mm), για να είναι δυνατός ο εντοπισμός, ερεθισμός, η «χαρτογράφηση» και παρακολούθηση της πορείας του προσωπικού νεύρου και των κλάδων του εντός του χειρουργικού πεδίου της παρωτίδας και πριν την πλήρη παρασκευή του νεύρου.

Να διατίθεται σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης εργοστασιακά αποστειρωμένη.

Τα προσφερόμενα είδη (ειδικός ενισχυμένος ενδοτραχειακός σωλήνας, στυλεός κλπ) είναι όλα του ίδιου οίκου για μεγιστοποίηση της συμβατότητας.

Τα παραπάνω να παρέχονται με το συνοδό τους εξοπλισμό ο οποίος να είναι του ίδιου οίκου για μεγιστοποίηση της συμβατότητας.

