

261042

Σετ βουβωνικού κώνου, πυκνής πλέξης (μέση τιμή g/cm^2 114,5), με ξεχωριστό προδιαμορφωμένο κώνο και προσηματισμένο πλέγμα με οπή διάστασης 4,5x10cm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο. Ο κώνος να διαθέτει εξωτερικό περίβλημα με πτυχώσεις και 8 αφαιρούμενα εσωτερικά πέταλα στα μεγέθη S,M,L και 2 εσωτερικούς αφαιρούμενους κώνους στο μέγεθος XL και να είναι κατάλληλος για τεχνική MILLICAN. Σε διαστάσεις κώνου: 4,1x5,0 (XL).

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΣ
ΧΕΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 11418 ΑΜΚΑ 29037902995

173531

ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΓΚΟΛΙΣΗΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡ/ΚΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΕΧΡΙ 7 ΜΜ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΟΛΟΚΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΛΗΨΗΣ ΙΣΤΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΕΤΑΙ Η ΑΠΑΝΘΡΑΚΩΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΕΙΜΕΝΩΝ ΙΣΤΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΚΑΝΔΑΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΟΠΗΣ ΓΙΑ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ Ή ΚΑΙ ΚΟΠΗΣ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΚΥΡΤΑ ΕΝΕΡΓΑ ΑΚΡΑ ΜΗΚΟΥΣ 20mm, ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΙΛΕΟΥ 37cm ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΥΤΟΥ ΑΥΤΟΥ 5mm. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ NANO-COATING ΣΤΑΣΚΕΛΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΓΙΑ ΝΑ ΜΗΝ ΚΟΛΛΑΝΕ ΟΙ ΙΣΤΟΙ ΣΤΑ ΕΝΕΡΓΑ ΑΚΡΑ.

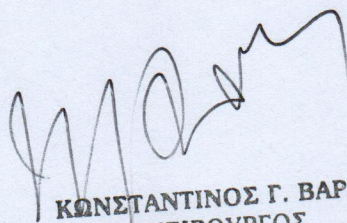
Α) Να διαθέτει την πλήρη νομική εγγύηση του κατασκευαστικού οίκου για τα προϊόντα που πωλεί.

Β) Να διαθέτει εκπαιδευμένο προσωπικό και να παρέχει τεχνική υποστήριξη 24/365 σύμφωνα με τα τεχνικά και βιομηχανικά πρότυπα του κατασκευαστικού οίκου.

Γ) Να ενημερώνεται εγκαίρως σχετικά με κάθε ανάκληση προϊόντος ή διορθωτικό μέτρο ασφαλείας κατά τη χρήση καθώς και για κάθε έλλειψη αποθέματος.

Δ) Να της παρέχονται οδηγίες για την αποθήκευση και το χειρισμό των προϊόντων σε κατάλληλες συνθήκες/συσκευασίες και τον χειρισμό τους σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες του κατασκευαστή.

Τα παραπάνω να αποδεικνύονται με την υπόδειξη των αντίστοιχων εγγράφων που εκδίδονται από τον κατασκευαστικό οίκο.



ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 111418 ΑΜΚΑ 29037902995

Σετ διεγχειρητικής νευροπαρακολούθησης για επεμβάσεις θυρεοειδούς και παραθυρεοειδών αδένων να αποτελείται από:

A. ενισχυμένο με spiral ενδοτραχειακό σωλήνα σιλικόνης με εργοστασιακά ενσωματωμένο ζεύγος ηλεκτροδίων παρακολούθησης λαρυγγικών νεύρων ο οποίος:

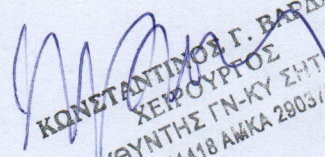
- να έχει ειδικό χρωματισμένο σημάδι 3cm, για την ακριβή τοποθέτηση του στις φωνητικές χορδές.
- να προσφέρεται σε διαστάσεις 6, 7, 8mm(νο 6, 7, 8).
- να είναι σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης εργοστασιακά αποστειρωμένη.

B. εύκαμπτο μονοπολικό στυλεό νευροδιέγερσης κινητικών νεύρων κεφαλής και τραχήλου ο οποίος:

- να είναι **μονοπολικός**, με πολύ λεπτό **ατραυματικό άκρο** διαμέτρου **0,5mm**, για να είναι δυνατός ο εντοπισμός, ερεθισμός, η «χαρτογράφηση» και παρακολούθηση την πορείας των λαρυγγικών νεύρων εντός του χειρουργικού πεδίου και πριν την πλήρη παρασκευή του νεύρου.
- να είναι σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης εργοστασιακά αποστειρωμένη.
- Τα προσφερόμενα είδη (σωλήνας, στυλεός κλπ) να είναι **όλα του ίδιου οίκου** για την μεγιστοποίηση της συμβατότητας.
- Τα παραπάνω να παρέχονται **με το συνοδό τους εξοπλισμό ο οποίος να είναι του ίδιου οίκου** και να αποδεικνύεται ότι είναι επαρκώς λογισμικά ενημερωμένος.
- Η εταιρία upon request να δύναται:
 - ✓ να αναβαθμίσει το set με **ειδικό ηλεκτρόδιο-κλιπ** (διαστάσεων 2χιλ και 3 χιλ) **αυτόματης περιοδικής διέγερσης και παρακολούθησης του πνευμονογαστρικού νεύρου του ίδιου οίκου.**
- Να διατίθεται **δείγμα και manuals σωλήνα και του στυλεού** καθώς και **manuals του συνοδού εξοπλισμού στα Ελληνικά.**
- Το συνοδό μηχάνημα νευροδιέγερσης:
 - Να αναγνωρίζει μηχανικά, ηλεκτρικά και θερμικά ερεθίσματα του νεύρου.
 - Να δύναται να συνδεθεί με νευροδιεγέρτη ο οποίος φέρει κομβίο αυξομείωσης του διοχετευομένου ρεύματος και αποτύπωση καταγραφής από το αποστειρωμένο πεδίο.
 - Να διαθέτει χρωματική διαφοροποίηση των ψευδών σημάτων από τα ηλεκτρομυογραφικά σήματα του νεύρου.

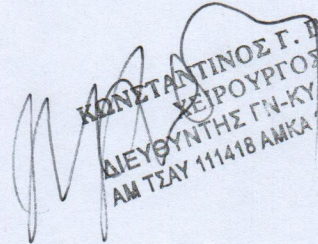
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 111418 ΑΜΚΑ 29037902395

- Να διαθέτει δυνατότητα διακοπτόμενου περιοδικού έλεγχου του νεύρου μέσω ειδικού λογισμικού και γραφήματος συγχρόνως με την νευροπαρακολούθηση.
- Να διαθέτει δήλωση συμμόρφωσης CE.
 - Να διαθέτει διακήρυξη συμμόρφωσης του οίκου κατασκευής.
 - Να διατίθεται έγκυρη επιστημονική βιβλιογραφία για τη χρήση του σετ και του συστήματος σε επεμβάσεις θυρεοειδούς και παραθυρεοειδών.
 - Η υποστήριξη του μηχανήματος να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό εκπαιδευμένο στον κατασκευαστικό οίκο και με πιστοποίηση ΣΥΔΝΟΧ.


ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΣ
ΧΕΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 111418 ΑΜΚΑ 29037802596

327144

1. Αιμοστατική λαβίδα ηλεκτροθερμικής συγκόλλησης και διατομής αγγείων διαμέτρου έως και 7mm, με ταυτόχρονη χρήση τεχνολογίας υπερήχων. Να διαθέτει τύπου ψαλιδοειδής χειρολαβή με δυο ενσωματωμένους χειροδιακόπτες επιλογής ενέργειας. Να διαθέτει κυρτή σιαγόνα μήκους 16mm, με επιμήκη κίνηση στα 47KHz. Το άκαμπτο άκρο της σιαγόνας να διαθέτει ειδική μόνωση για ακόμα μικρότερη θερμική διασπορά στους παρακείμενους ιστούς. Να διαθέτει τεχνολογία αντίληψης ιστού και αυτόματη διακοπή της ενέργειας όταν ολοκληρωθεί η διατομή του. Να είναι μιας χρήσης διαστάσεων στείλειου 9cm. Ο μειοδότης οφείλει να προσκομίσει συνοδό εξοπλισμό (ηλεκτροχειρουργική διαθερμία και τυχόν καλώδια απολύτως συμβατά με λαβίδες ηλεκτροθερμικής συγκόλλησης με ταυτόχρονη χρήση υπερήχων και ψαλίδια υπερήχων).


ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΑΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 111418 ΑΜΚΑ 29037902965