**ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ (186880)**

1. Ο αισθητήρας ενηλίκων να είναι μιας χρήσης, να αποτελείται από τέσσερα ηλεκτρόδια σε ενιαία κατασκευή και να μετρά το βάθος αναισθησίας με τη μέθοδο του διφασματικού δείκτη με συνδετικό clip ασφαλείας.
2. Να διαθέτει αγώγιμο μελάνι ώστε να άγει συνεχές ηλεκτροεγκεφαλικό σήμα μέσω 2 καναλιών. Να δύναται να μετρήσει EMG.
3. Οαισθητήραςναείναι LATEX-FREE, PVC -FREE, DEHP-FREE,NITRILE-FREE.
4. Να δύναται να συνδεθεί με μόνιτορ το οποίο μέσω της οθόνης παρακολούθησης να ενεργοποιούνται φίλτρα για την μείωση μη επιθυμητών πιθανών παρεμβολών του ηλεκτοεγκεφαλογραφήματος.
5. Να παρέχεται από την προμηθεύτρια εταιρεία, κατάλληλα εκπαιδευμένο - πιστοποιημένο προσωπικό για την κλινική εφαρμογή του προσφερόμενου υλικού καθώς και για την εκπαίδευση του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού. Να κατατεθούν τα πιστοποιητικά εκπαίδευσης τους.
6. Απαραίτητη η προσκόμιση δείγματος.

Οι αισθητήρες να συνοδεύονται από μόνιτορ μέτρησης βάθους αναισθησίας.

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ (136866)**

Να περιέχει καθετήρα 18G (latex free). Να είναι κατασκευασμένος από διάφανο συνθετικό υλικό διαυγής και ανθεκτικός στο τσάκισμα, να έχει στρογγυλεμένο ατραυματικό κλειστό άκρο με σήμανση, να φέρει διαβάθμιση ανά 1cm, να έχει συνδετικό ασφαλείας.
Να έχει σύριγγα χωρίς αντίσταση με μικρή σταθερή τριβή στην κίνηση του εμβόλου.
H βελόνα επισκληριδίου να έχει ατραυματικό άκρο Tuohy Hubb που δεν κόβει τους ιστούς. Να έχει ενσωματωμένο πλαστικό στειλεό και να φέρει μεγάλα πτερύγια αποσπώμενα.
Το φίλτρο να έχει υδρόφιλη μεμβράνη υψηλής διηθητικής ικανότητας και από τις δύο πλευρές να είναι διάφανο και επίπεδο κατάλληλο για χρήση τουλάχιστον τεσσάρων ημερών
Να περιέχει στηρικτικό για την ασφαλή στερέωση του καθετήρα

Να αποσταλλει δειγμα.

**Επισήμανση για τους αεραγωγούς**

Οι ρινοφαρυγγικοί αεραγωγοί να έχουν ενισχυμένο δακτύλιο για την αποφυγή μετακίνησης του υλικού.