

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ

1. Σετ Ραδιοχειρουργικής RF με ενσωματωμένο φωτισμό χειρουργικού πεδίου

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Σετ να περιέχει:

1. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο καμπυλωτής βελόνας RF μήκους 63mm
2. 0,5mm Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο μπάλας RF μήκους 70mm
3. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο επεκτεινόμενη σπάτουλα RF μήκους 89mm
4. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο κυκλικής λούπας RF διαστάσεων 10mm x 5mm και μήκους 130mm
5. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο κυκλικής λούπας RF διαστάσεων 20mm x 12mm και μήκους 130mm
6. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο τετράγωνης λούπας RF διαστάσεων 10mm x 5mm και μήκους 130mm

Πηγή φωτός: Εξωτερική πηγή τροφοδοσίας μέσω USB και βύσμα, για εκτεταμένη χρήση και απόδοση υψηλής φωτεινότητας, χωρίς προβλήματα τροφοδοσίας.

Να παρέχεται πιστοποιητικό συμβατότητας με τις υπάρχουσες γεννήτριες του νοσοκομείου και την Micromed RF130.

2. Σετ Ράδιοχειρουργικής RF με ενσωματωμένο φωτισμό χειρουργικού πεδίου και επεκτεινόμενο στυλεό

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

Το Σετ να περιέχει:

1. Αντικολλητικό ηλεκτρόδιο βελόνας μήκους 6,9cm
2. Καθαριστικό σφουγγάρι ηλεκτροδίων

Πηγή φωτός: Εξωτερική πηγή τροφοδοσίας μέσω USB και βύσμα, για εκτεταμένη χρήση και απόδοση υψηλής φωτεινότητας, χωρίς προβλήματα τροφοδοσίας.

Να παρέχεται πιστοποιητικό συμβατότητας με τις υπάρχουσες γεννήτριες του νοσοκομείου και την Micromed RF130.

3. Κεραία Μεταφοράς Ραδιοκύματος-Μικρή, μίας χρήσης. Μεθόδου Ραδ/κής διπλής συχνότητας 4.0MHz & 1.7MHz, με ενσωματωμένο καλώδιο

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Με ενσωματωμένο καλώδιο και βύσμα συνδεσιμότητας συμβατό με τις γεννήτριες του νοσοκομείου και Micromed RF130.

Απαραίτητη Προϋπόθεση να έχει προηγηθεί δειγματισμός στους χρήστες ιατρούς.