

1) CICAT ΕΞΩΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ

Πλέγμα για αποκατάσταση και προφύλαξη από μετεγχειρητική κήλη και ομφαλοκήλη, εξωπεριτοναϊκής τοποθέτησης από 100% PVDF (πολυβυνιλίδιο φθοριούχο), μονήρους πλέξης, με χρωματικές γραμμές για γρήγορο προσανατολισμό και τοποθέτηση χωρίς εντάσεις, τριπλής ελαστικότητας για μεγαλύτερη άνεση του ασθενή, με αντιολισθητική επιφάνεια και μεγάλη πορότητα για ταχεία ενσωμάτωση με τους ιστούς.

Διαστάσεις: 15 x 25 cm, 20 x 30 cm.

2)IPOM ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ (ΓΙΑ LAP)

Πλέγμα ενδοπεριτοναϊκής τοποθέτησης, αυτοεκπτυσσόμενο με σχηματική μνήμη τριών διαστάσεων, διπλής όψεως, από δυο υλικά, PP (πολυπροπυλένιο) 12% και PVDF (πολυβυνιλίδιο φθοριούχο) 88% στην εξωτερική πλευρά και 100% PVDF (πολυβυνιλίδιο φθοριούχο) στην εσωτερική πλευρά, μονήρους πλέξης. Άριστης βιοσυμβατότητας και μεγάλης διαπερατότητας, για αποκατάσταση κήλης – κοιλιοκήλης.

Διαστάσεις: 15 x 15 cm, 15 x 20 cm, 20 x 30 cm.

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΚΗΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΣΙΑΣ
ΑΙΓΑΙΟΥ 111418 ΑΙΓΑΙΑ 29037902996