

1) ΣΙΣΑΤ ΕΞΩΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ

Πλέγμα για αποκατάσταση και προφύλαξη από μετεγχειρητική κήλη και ομφαλοκήλη, εξωπεριτοναϊκής τοποθέτησης από 100% PVDF (πολυβινιλίδιο 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) ΙΡΟΜ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ (ΓΙΑ LAP)

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

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

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΒΑΡΔΑΣ
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΝ-ΚΥ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΑΜ ΤΣΑΥ 111418 ΑΡΙΘΡΟ 29037902986

