

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ  
1<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΗΦΙΣΙΑΣ  
«ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»  
ΚΑΛΥΦΤΑΚΙ Ν. ΚΗΦΙΣΙΑ 145 64

Ν. ΚΗΦΙΣΙΑ 17/12/2019

**Νέες αναδιαμορφωμένες Τεχνικές Προδιαγραφές για την Προμήθεια “ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ (ΠΛΕΓΜΑΤΑ - ΕΝΘΕΜΑΤΑ - ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ)” CVP: 33184100-4**

Έχοντας λάβει υπ' όψιν μας τις παρατηρήσεις που κατατέθηκαν από τις εταιρίες Inside Medical IKE, Ανσαστάσιος Μαυρογένης ΑΕ, Axion Health ΕΠΕ, Kalteq Medical ΑΕ, κατά την δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών του διαγωνισμού για την προμήθεια “Χειρουργικών Μοσχευμάτων (Πλέγματα - Μοσχεύματα - Ενθέματα)”, προτείνουμε την οριστικοποίηση των ως εξής:

A. Για την χειρουργική αποκατάσταση κηλών του κοιλιακού τοιχώματος με την **ΕΞΩΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ** τοποθέτηση πλέγματος.

Για την χειρουργική αποκατάσταση κηλών της μηροβουβωνικής περιοχής:

**Πλέγμα από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο, ελαφρού βάρους (light-weighted, μικρότερο από 50γρ/τ.μ.) και διάμετρο πόρων μεγαλύτερο του 1 χιλ., σε διαστάσεις:**

1. 4,5-9εκ. επί 11-15εκ. προσχηματισμένο.
2. 4,5-9εκ. επί 11-15εκ. μη προσχηματισμένο.

**Πλέγμα από 100% PVDF (φθοριούχο πολυβυνιλίδιο), μονήρους πλέξης, μεγάλης πορότητας, σε διαστάσεις:**

3. 6εκ. επί 11εκ.
4. 7,5εκ. επί 15 εκ.

B. Για την χειρουργική αποκατάσταση κοιλιοκηλών και μετεγχειρητικών κηλών:

**Πλέγμα από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο, ελαφρού βάρους (light-weighted, μικρότερο από 50γρ/τ.μ.) και διάμετρο πόρων μεγαλύτερο του 1 χιλ., σε διαστάσεις:**

5. 8X15 εκ.
6. 10X15 εκ.
7. 15X20 εκ.
8. 20X20 εκ.
9. 20X30 εκ.
10. 30X30 εκ.

**Πλέγμα από 100% PVDF (φθοριούχο πολυβυνιλίδιο), μονήρους πλέξης, μεγάλης πορότητας, σε διαστάσεις:**

11. 15εκ. επί 15εκ.
12. 15εκ. επί 25 εκ.
13. 20εκ. επί 30 εκ.

Γ. Για την χειρουργική αποκατάσταση συγκεκριμένων βουβωνοκηλών (κήλες δίκην πανταλονιού: λοξή και ευθεία βουβωνοκήλη)

**Πλέγμα από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο ή πολυπροπυλένιο σε συνδυασμό με άλλο υλικό, με τρισδιάστατη διαμόρφωση (επίπεδα πλέγματα ενωμένα με κύλινδρο) διαθέσιμο σε διαστάσεις:**

14. Επάνω μέρος: 6X12 εκ. Κάτω μέρος: διάμετρος 7,5 εκ.

15. Επάνω μέρος: 6X12 εκ. Κάτω μέρος: διάμετρος 10 εκ.

16. Επάνω μέρος: 6X12 εκ. Κάτω μέρος: μήκος 12 εκ.

**Σετ από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο ή πολυπροπυλένιο σε συνδυασμό με άλλο υλικό, αποτελούμενο από (α) επίπεδο πλέγμα και (β) κόνο ή ημισφαιρίο.**

17. Επίπεδο πλέγμα 5-7εκ. επί 9-14εκ. και διάσταση κώνου ή ημισφαιρίου 3 εκ.

18. Επίπεδο πλέγμα 5-7εκ. επί 9-14εκ. και διάσταση κώνου ή ημισφαιρίου 4 εκ.

19. Επίπεδο πλέγμα 5-7εκ. επί 9-14εκ. και διάσταση κώνου ή ημισφαιρίου 5,5 εκ.

Δ. Για την χειρουργική αποκατάσταση βουβωνοκηλών με την εξωπεριτοναϊκή τοποθέτηση πλέγματος από σύνθετα πλέγματα που δεν απαιτούν την χρήση ραμμάτων καθήλωσης.

20. Πλέγμα μονόκλωνου πολυπροπυλενίου διαστάσεων 6-9εκ. επί 11-14εκ. με με βιολογική κόλα ή συνθετική ιστική κυανοκρυλική κόλα σε συσκευασία του 1ml.

21. Πλέγμα μονόκλωνου πολυπροπυλενίου διαστάσεων 6-9εκ. επί 11-14εκ. ΑΥΤΟΚΑΘΗΛΟΥΜΕΝΟ.

Ε. Για την χειρουργική αποκατάσταση κηλών του κοιλιακού τοιχώματος με ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗ τοποθέτηση πλέγματος:

**Πλέγμα διπλής όψης με αντισυμφυτική επιφάνεια, συμβατό για ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗ χρήση (πολυπροπυλένιο, πολυεστέρας, ePTFE σε συνδυασμό (ή μη) με τιτάνιο, ω3, πολυγλυκαρπόνη, PVDF, ναλουρονικό, ePTFE ή άλλο). Η αντισυμφυτική δράση και η καταλληλότητα για ενδοπεριτοναϊκή χρήση του ΥΛΙΚΟΥ του πλέγματος θα πρέπει να τεκμηριώνεται με τουλάχιστον δύο (2) δημοσιευμένα άρθρα σε χειρουργικά περιοδικά. Τα πλέγματα για ενδοπεριτοναϊκή χρήση να διατίθενται στις παρακάτω διαστάσεις:**

22. Κυκλικό, με διάμετρο 4-5 εκ.

23. Κυκλικό, με διάμετρο 6-7 εκ.

24. Κυκλικό, με διάμετρο 8-9 εκ.

25. Ορθογώνιο 15X15 εκ.

26. Ορθογώνιο 15X20 εκ.

27. Ορθογώνιο 20X20 εκ.

28. Ορθογώνιο 30X30 εκ.

29. Οβάλ 25X35 εκ.

ΣΤ. Εμβαλώματα από Dacron διαστάσεων 25χλ.x100χλ για αγγειοχειρουργική χρήση

Ζ. Ενθέματα και διατατήρες μαστών

- Σύλικονούχες προθέσεις μαστού σχήματος στρογγυλού τραχείας επιφανείας με όσο το δυνατόν μεγαλύτερο εύρος πόρων από 30-800 microns, με συνεκτικό στερεοποιημένο ζελέ σιλικόνης και προστατευτικό περίβλημα πολλαπλών στρωμάτων για αποφυγή διαπήδυσης μορίων σιλικόνης και να παρέχουν εγγύηση εφ' όρου ζωής.
- Διατατήρες ιστών για αποκατάσταση μαστού μετά μαστεκτομής με ενσωματωμένη βαλβίδα, σε όλους τους όγκους και σε όλες τις διαστάσεις.

- Μικτές διατατές σιλικονούχες προθέσεις μαστού, σχήματος ανατομικού με απομακρυσμένη βαλβίδα πληρώσεως, μετεγχειρητικά αφαιρούμενη, με διαφοροποιημένα ποσοστά με γέλη σιλικόνης ποικίλης συνεκτικότητας, σε όλους τους όγκους και σε όλες τις διαστάσεις.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΜΠΙΡΜΠΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΓΕΡΑΚΙΑΝΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ

ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΣΠΥΡΙΑΔΗ ΜΑΡΙΑ