

ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ ΤΠ "για την προμήθεια Πλεγμάτων Κοιλιοκήλης "

Δημοσιεύθηκε	16/07/2018	Τελευταία ανανέωση	Ημ/νία Λήξης	08/08/2018
Μοναδικός Κωδικός	18DIAB000003394			

Το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΧΕΠΑ προτίθεται να διενεργήσει συνοπτικό διαγωνισμό για την προμήθεια Πλεγμάτων Κοιλιοκήλης (cρν 33140000-3, Ιατρικά αναλώσιμα), για την κάλυψη των αναγκών του. Για το σκοπό αυτό θέτει εδώ, στην προβαλλόμενη ιστοσελίδα του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.), τις Τεχνικές Προδιαγραφές που κατέθεσε η αρμόδια επιτροπή, προκειμένου να υποβληθούν σε Δημόσια Διαβούλευση. Η Διαβούλευση θα διαρκέσει από τη Δευτέρα 16.7.2018 έως την Τετάρτη 8.8.2018. Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς να υποβάλουν τα σχόλιά τους κάτωθι, στην προβαλλόμενη ιστοσελίδα, εντός της ορισμένης προθεσμίας. Για πληροφορίες απευθυνθείτε τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, στο Τμήμα Προμηθειών του ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ. Αρμόδια υπάλληλος: Αναστασία Ν. Γρηγοριάδου Τηλέφωνο: 2313-3030146 (Φαξ: 2313-303060) E-mail: anastasia.grigoriadou@n3.syzefxis.gov.gr Οι Τεχνικές Προδιαγραφές επισυνάπτονται σε μορφή pdf.

Σχόλια

Όνομα VISTA NOVUS ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΙΔΗ Μ.ΕΠΕ	Email info@vistanovus.gr	Άρθρο ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ	Ημ/νία 26/07/2018
---------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Στις προδιαγραφές των πλεγμάτων αποκατάστασης διαφόρων ειδών κήλης και ενίσχυσης ιστών, πιστεύουμε ότι θα πρέπει να περιληφθούν και οι παρακάτω προδιαγραφές, προκειμένου το Νοσοκομείο σας να διαθέτει μία πλήρη γκάμα πλεγμάτων προς αντιμετώπιση όλων των πιθανών περιστατικών των ασθενών σας.: ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΜΕ Η ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ (DUAL MESH PLUS) • Διπλής όψεως για την αποκατάσταση ελλειμμάτων κοιλιακού τοιχώματος ενδοπεριτοναϊκής τοποθέτησης • Από 100% e-PTFE (διεσταλμένο πολυτετραφθοροαιθυλένιο) • Η μια πλευρά διαθέτει μακροπόρους και επιτρέπει την ταχεία ανάπτυξη ιστών με πλήρη ενσωμάτωση στον οργανισμό και η άλλη όψη είναι λεία χωρίς πόρους ώστε να αποτρέπει την δημιουργία συμφύσεων με τα ζωτικά όργανα. ΣΤΙΣ ΕΞΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ : ΓΙΑ ΚΟΙΛΙΑΚΑ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ DLMC 8.0 CM X 12.0 CM X 1.0 MM DLMC 10.0 CM X 15.0 CM X 1.0MM DLMC 15.0 CM X 19.0 CM X 1.0MM DLMC 7.5 CM X 10.0 CM X 1.0 MM DLMC 18.0 CM X 24.0 CM X 1.0MM DLMC 20.0 CM X 30.0 CM X 1.0MM DLMC 26.0 CM X 34.0 CM X 1.0MM DLMC 12.0 CM CIRCLE X 1.0MM Ή DLMC+10.0 CM X 15.0 CM X 2.0MM DLMC+15.0 CM X 19.0 CM X 2.0MM DLMC+18.0 CM X 24.0 CM X 2.0MM DLMC+20.0 CM X 30.0 CM X 2.0MM DLMC+26.0 CM X 34.0 CM X 2.0MM (ΓΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΑ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ) ΕΠΙΣΗΣ ΠΛΗΡΩΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΝΑΔΟΜΗΣΗΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ & ΙΣΤΩΝ

BIO-A • 100% απορροφήσιμο από PGA:TMC (συμπολυμερές γλυκόλης :
ανθρακικού τριμεθυλενίου) • προορίζεται για χρήση στην ενίσχυση των μαλακών
ιστών 8X8 CM 9X15 CM 10 X 30 CM 20X 20 CM 7 X 10 CM - ΤΕΛΟΣ :
ΒΟΥΒΩΝΙΚΑ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ ΚΗΛΗΣ ΤΥΠΟΥ ΚΩΝΟΥ PLUG • 100%
ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΑΠΟ PGA:TMC (ΣΥΜΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΓΛΥΚΟΛΗΣ:
ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΤΡΙΜΕΘΙΛΕΝΙΟΥ) ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΒΑΣΗ (ΔΙΣΚΟ)
45mm ΚΑΙ 12 ΑΥΤΟ-ΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΥΣ ΑΥΛΟΥΣ

Όνομα RONTIS HELLAS AEBE	Email infohellas@rontis.com	Άρθρο ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ	Ημ/νία 23/07/2018
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------	----------------------

1 Πλέγμα διπλής όψεως 15X15 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 15X15 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 2 Πλέγμα διπλής όψεως 15X20 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 15X20 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 3 Πλέγμα διπλής όψεως 20X30 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 20X30 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 5 Πλέγμα διπλής όψεως 15X15 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης(ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 15X15 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 6 Πλέγμα διπλής όψεως 15X20 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική)πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 15X20 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 7 Πλέγμα διπλής όψεως 20X30 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 20X30 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 8 Πλέγμα διπλής όψεως 30X30 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από

μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 30X30 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση. 9 Πλέγμα διπλής όψεως 15X20 Πλέγμα διπλής όψης για την ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης (ανοιχτή και λαπαροσκοπική) πάχους 0,52mm από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και ψεκασμένη πολυουρεθάνη διαστάσεων 15X20 ως αντισυμφυτική προστασία. Το πλέγμα είναι απολύτως βιοσυμβατό. Είναι εύκολο στο χειρισμό του και διαθέτει ράμμα πολυπροπυλενίου για την εύκολη αναγνώριση της κάθε πλευράς κατά την λαπαροσκοπική τοποθέτηση.

Όνομα MEDICARE HELLAS A.E.	Email ptripsa@medicare- hellas.gr	Άρθρο ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ	Ημ/νία 23/07/2018
----------------------------------	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	----------------------

Προς το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΑΧΕΠΑ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ (cpn 33140000-3, Ιατρικά αναλώσιμα) Αξιότιμοι
κύριοι, Αναφερόμενοι στην ανακοίνωση του Νοσοκομείου σας σχετικά με τη ως άνω
ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝ. ΠΡΟΔ/ΦΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ
ΠΠΥΥ 2015 σας στέλνουμε συνημμένως την πρόταση της εταιρείας μας προκειμένου
να συμπεριλάβετε στις τεχνικές προδιαγραφές των ειδών στην ως άνω διαδικασία, και
οι οποίες ευνοούν και δημιουργούν υγιή ανταγωνισμό . Και συγκεκριμένα να
προστεθούν τα κατωτέρω : ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ με ανοικτή μέθοδο. · Διπλής όψης · Ενδοπεριτοναϊκό ·
Πολυστρωματικό, ημιαπορροφήσιμο · Κατασκευασμένο: - Η μία όψη να διαθέτει
ειδική περιμετρική θήκη καθήλωσης. - Από αραιής πλέξης μονόκλωνο
πολυπροπυλένιο, από πολυδιοξανόνη και Αντισυμφυτική επικάλυψη
πολυγλυκαπρόνης. · Διαστάσεων 12x15 cm, 15x25cm , 20x30 cm , ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ με λαπαροσκοπική μέθοδο ·
Διπλής όψης · Ενδοπεριτοναϊκό · Ημιαπορροφήσιμο · Κατασκευασμένο: - Από
πολυπροπυλένιο, Πολυδιοξανόνη, Πολυγλακτίνη και αντισυμφυτική επικάλυψη
Οξειδωμένης Αναγεννημένης Κυτταρίνης. - Διάσταση: 15cm x 20cm, 20cm x 30cm,
25cm x 35 cm. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΕΤ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΒΟΥΒΩΝΟΚΗΛΗΣ αποτελούμενο από. · ημι-απορροφήσιμο επίπεδο πλέγμα και
κώνου , μη-προσχηματισμένο πλέγμα από πολυπροπυλένιο & απορροφήσιμες ίνες
πολυγλυκαπρόνης διαστάσεως 7 X 14 cm · · ίδιας πλέξης κώνο με επιπλέον
ραβδώσεις από μεμβράνη πολυμερούς πολυδιοξανόνης .Διάμετρος κώνου: 55 mm.
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΚΑΘΗΛΩΣΗΣ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ · Για
ανοικτές επεμβάσεις ,με κυρτό στυλεό. · Να περιλαμβάνει 20 απορροφήσιμα κλίπ
(πολυδιοξανόνη/πολυγλακτίνη) σχήματος διπλής άγκυρας με δύο σημεία καθήλωσης
. Για οποιαδήποτε διευκρίνιση, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας. Με
εκτίμηση, Για την MEDICARE HELLAS A.E.

Όνομα ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΓΡΑΜΜΗ Α.Ε.	Email a.mavrogiannis@hospital- line.gr	Άρθρο ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ	Ημ/νία 20/07/2018
--------------------------------------	----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	----------------------

Στις προδιαγραφές των πλεγμάτων αποκατάστασης διαφόρων ειδών κήλης και ενίσχυσης ιστών, πιστεύουμε ότι θα πρέπει να περιληφθούν και οι παρακάτω προδιαγραφές, προκειμένου το Νοσοκομείο σας να διαθέτει μία πλήρη γκάμα πλεγμάτων προς αντιμετώπιση όλων των πιθανών περιστατικών των ασθενών σας.:
Ημι-απορροφήσιμο πλέγμα αποκατάστασης κήλης Ημιαπορροφήσιμο πλέγμα αποκατάστασης κήλης αποτελούμενο από 25% πολυπροπυλένιο και από 75% πολυγαλακτικό οξύ. Να διατίθεται σε διάφορες διαστάσεις προσχηματισμένο και σε σχήμα oval μη προσχηματισμένο. Πλέγμα αποκατάστασης ομφαλοκήλης και κοιλιοκήλης Πλέγμα αποκατάστασης ομφαλοκήλης και κοιλιοκήλης στρογγυλό διαμέτρου 5cm, 7cm ή 9cm διπλής όψης πολυπροπυλενίου και ePTFE με προτοποθετημένα τέσσερα ράμματα. Να φέρει ενσωματωμένο μπαλόνι διόγκωσης. Στη συσκευασία να περιλαμβάνεται σύριγγα πλήρωσης του μπαλονιού καθώς και δύο επιπλέον ράμματα Αντισυμφυτικό αυτοεκπτυσσόμενο πλέγμα ενδοπεριτοναϊκής χρήσης Αντισυμφυτικό αυτοεκπτυσσόμενο πλέγμα ενδοπεριτοναϊκής αποκατάστασης κοιλιοκήλης και μετεγχειρητικής κήλης. Η μία πλευρά να είναι από non woven πολυεστέρα με μικροπόρους και η άλλη από αντισυμφυτική μαλακή σιλικόνη. Να διατίθεται σε διαστάσεις : 15cm x 15cm 20cm x 20cm 30cm x 30cm Αντισυμφυτικό αυτοεκπτυσσόμενο πλέγμα διπλής όψης Αντισυμφυτικό αυτοεκπτυσσόμενο πλέγμα για ενδοπεριτοναϊκή αποκατάσταση κοιλιοκήλης και μετεγχειρητικής κήλης διπλής όψης. Η μία πλευρά να είναι από πλεκτό μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και η άλλη μαλακό αντισυμφυτικό PTFE, με σήμανση σχήματος σταυρού για εύκολη τυποθέτηση. Να διατίθεται σε διάφορες διαστάσεις τετράγону, oval και στρογγυλού σχήματος. Ανατομικό προσχηματισμένο πλέγμα λαπαροσκοπικής χρήσης Ανατομικό προσχηματισμένο πλέγμα λαπαροσκοπικής αποκατάστασης βουβωνοκήλης και μηροκήλης αποτελούμενο από 25% ελαφρύ μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και 75% απορροφήσιμο Poly - L Γαλακτικό οξύ (PLLA). Να έχει αντοχή 16N/cm. Να διατίθεται σε διαστάσεις 10,5X14cm (Small) και 12X15cm (Large) τόσο για δεξιά όσο και για αριστερή κήλη