



**Γραφείο Προμηθειών**

Πληρ: κα Λιόσιου Αγγελική

Τηλ.: 2313 32.3115, fax: 2313 32.3969

Ηλεκτρ. Δ/ση: [pr@papageorgiou-hospital.gr](mailto:pr@papageorgiou-hospital.gr)

Θεσσαλονίκη, 24.02.2022

Αρ. Πρωτ.: 5887

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**  
**ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

**ΘΕΜΑ:** Δημόσια Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για την «Προμήθεια Επιδεσμικού Υλικού προς κάλυψη των αναγκών του Γ.Ν.Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ για δύο (2) έτη», συνολικής προϋπολογιστικής δαπάνης 1.040.000,00€ με Φ.Π.Α. με (CPV: 33141110-4).

Σας γνωρίζουμε, ότι στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» (<http://www.eprocurement.gov.gr>), θα αναρτηθούν προς δημόσια διαβούλευση, οι τεχνικές προδιαγραφές του διαγωνισμού, για την «Προμήθεια Επιδεσμικού Υλικού προς κάλυψη των αναγκών του Γ.Ν.Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ για δύο (2) έτη», συνολικού προϋπολογισμού 1.040.000,00 € με το Φ.Π.Α.

Οι υπό διαβούλευση τεχνικές προδιαγραφές θα βρίσκονται αναρτημένες στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ για χρονικό διάστημα δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης. Αφού λάβετε γνώση, μπορείτε να αποστείλετε τις παρατηρήσεις σας με την επιλογή «Καταχώρηση Σχολίου».

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ

\*Επισυνάπτονται τεχνικές προδιαγραφές

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΟΥ ΓΝΘ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΙΑ ΔΥΟ (2) ΕΤΗ**

**\*Η ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΒΑΣΙΣΤΗΚΕ ΣΤΙΣ ΕΝΙΑΙΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΕΚΑΠΥ**

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | <b>A.: Προϊόντα περιποίησης δέρματος</b>  |                 |                 |                    |                              |
| 1   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | a1.: Κρέμα ενυδατική αποφολιδωτική για φροντίδα διαβητικών ποδιών, με ουρία και γαλακτικό οξύ σε συσκευασία 75ml - 90ml.  | TEM             | 212             | 424                | 8,00 €                       |
| 2   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | a2.: Τζελ για την απομάκρυνση νεκρώσεων με >90% νερό, αλγινικό ασβέστιο & κυτταρίνη σε συσκευασία 15gr.   | TEM             | 188             | 376                | 4,52 €                       |
| 3   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | a3.: Λάδι από υπεροξυγονωμένα, φυσικά, λιπαρά οξέα και βιταμίνη E για την πρόληψη κατακλίσεων χωρίς φυτικά πρόσθετα. Συσκευασία 15 - 25 ml.   | TEM             | 436             | 872                | 21,00 €                      |
| 4   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | a4.: Σπρέυ για τη φροντίδα ελκών και τραυμάτων 100% απορροφήσιμο ήπιο κολλαγόνο για την ανάπλαση επιθηλίου ιστού και επούλωση ελκών μικρού βάρους συσκευασία 70 - 80 ml.  | TEM             | 48              | 96                 | 34,00 €                      |
|     |                    | <b>B.: Επιθέματα ελκών δέρματος</b>   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.1.: Αφρώδη επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή .Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης.   |                 |                 |                    |                              |
| 5   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.1.a.6.: Ειδικό σχήμα ΚΟΚΚΥΓΑ 22cm X 22cm ± 2 cm   | TEM             | 616             | 1232               | 6,40 €                       |
|     |                    | B.2.: Αφρώδη επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή.Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης. Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος, κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους. |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.2.a.: Αυτοκόλλητο με περιμετρικό κολλητικό απο φυσικά υποαλλεργικά υλικά. Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα να έρχεται σε απευθείας επαφή με το έλκος χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων.  |                 |                 |                    |                              |
| 6   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.2.: 13cm X 13cm ± 2 cm  | TEM             | 100             | 200                | 6,84 €                       |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ  | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| 7   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.3.: 18cm X 18cm ± 2 cm   | TEM             | 200             | 400                | 14,08 €                      |
| 8   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.4.: 18cm X 28cm ± 2 cm   | TEM             | 333             | 666                | 20,80 €                      |
| 9   | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.5.: Ειδικό σχήμα ΚΟΚΚΥΓΑ 17cm X 17cm ± 2cm   | TEM             | 333             | 666                | 9,90 €                       |
| 10  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.6.: Ειδικό σχήμα ΚΟΚΚΥΓΑ 25cm X 25cm ± 2cm   | TEM             | 200             | 400                | 15,78 €                      |
| 11  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.a.7.: Ειδικό σχήμα ΦΤΕΡΝΑΣ 18cm X 20cm ± 2cm   | TEM             | 216             | 432                | 13,25 €                      |
|     |                    | B.2.b.: Μη κολλητικά με περιμετρικά λεπτότερες άκρες για αποφυγή δημιουργίας ισχαιμικών σημείων υπό συνθήκες πίεσης. Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα να έρχεται σε απευθείας επαφή με το έλκος χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων.                              |                 |                 |                    |                              |
| 12  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.b.2.: 15cm X 15cm ± 2cm  | TEM             | 25              | 50                 | 10,27 €                      |
|     |                    | B.2.c.: Αφρώδη επιθέματα νανοτεχνολογίας με ολιγοσακχαρίτη με εξωτερική ημιδιαπερατή μεμβράνη πολυουρεθάνης και ενσωματωμένο πλέγμα εμποτισμένο με μόρια υδροκολλοειδούς στην επιφάνεια επαφής για επούλωση χρόνιων ελκών . Με περιμετρικό κολλητικό σιλικόνης |                 |                 |                    |                              |
| 13  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.c.1.: 13cm X 12cm ± 2cm  | TEM             | 253             | 506                | 3,25 €                       |
| 14  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.c.2.: 15cm X 20cm ± 2cm  | TEM             | 506             | 1012               | 16,00 €                      |
| 15  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.2.c.5.: 20cm X 20cm ± 2cm σχήμα κόκκυγα  | TEM             | 260             | 520                | 7,90 €                       |
|     |                    | B.3.: Επιθέματα σιλικόνης  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.3.a.: Αυτοπροσκολλούμενο, αφρώδες, αδιάβροχο επίθεμα και επίστρωση μαλακής σιλικόνης .Το διάτρητο στρώμα σιλικόνης να διαθέτει οπές διαμέτρου >2 mm (σύμφωνα με τον κατασκευαστή).   |                 |                 |                    |                              |
| 16  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.3.a.4.: 10cm X 20cm ± 1cm  | TEM             | 7               | 14                 | 11,70 €                      |
| 17  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.3.a.5.: 10cm X 30cm ± 1cm  | TEM             | 133             | 266                | 15,60 €                      |
|     |                    | B.4.: Επιθέματα αφρώδη αποστειρωμένα πολυμερή διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης.  |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | B.4.a.: Επιθέματα αποστειρωμένα αφρώδη, διαρκούς απελευθέρωσης αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους για ταυτόχρονη εξουδετέρωση των μικροοργανισμών στην επιφάνεια του έλκους και εντός του επιθέματος. Αυτοκόλλητα με φυσικό περιμετρικό κολλητικό για να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος. Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος, να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους, χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η άμεση απορρόφηση του εξιδρώματος και η συνεχής απελευθέρωση του αργύρου. Το επίθεμα να έχει υψηλή συγκράτηση και να φέρει εξωτερικά αδιάβροχη ημιπερατή μεμβράνη που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης. Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος. |                 |                 |                    |                              |
| 18  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.a.1.: 13cm X 13cm ± 2cm   | TEM             | 1117            | 2234               | 15,00 €                      |
| 19  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.a.2.: 18cm X 18cm ± 2cm   | TEM             | 917             | 1834               | 27,00 €                      |
| 20  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.a.3.: Ειδικό σχήμα ΦΤΕΡΝΑΣ 18cm X 20cm ± 2cm  | TEM             | 520             | 1040               | 26,44 €                      |
| 21  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.a.4.: Ειδικό σχήμα ΚΟΚΚΥΓΑ 25cm X 25cm ± 2cm  | TEM             | 1383            | 2766               | 25,00 €                      |
|     |                    | B.4.b.: Επιθέματα αποστειρωμένα αφρώδη, διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους για ταυτόχρονη εξουδετέρωση των μικροοργανισμών στην επιφάνεια του έλκους και εντός του επιθέματος. Μη κολλητικά, με λεπτότερες άκρες περιμετρικά, για την αποφυγή ισχαιμίας σε συνθήκες πίεσης. Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος, να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους, χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων, για να εξασφαλίζεται η άμεση απορρόφηση του εξιδρώματος και η συνεχής απελευθέρωση του αργύρου. Το επίθεμα να έχει υψηλή συγκράτηση και να φέρει εξωτερικά αδιάβροχη ημιπερατή μεμβράνη που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος στο περιβάλλον υπό συνθήκες   |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | πίεσης. Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος. Διαστάσεις:   |                 |                 |                    |                              |
| 22  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.b.1.: 11cm X 11cm ± 2cm   | TEM             | 117             | 234                | 14,16 €                      |
| 23  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.b.2.: 15cm X 15cm ± 2 cm  | TEM             | 160             | 320                | 29,00 €                      |
|     |                    | B.4.c.: Επιθέματα αφρώδη με άργυρο κατανεμημένο μόνο στο πλέγμα, λιπιδοκολλοειδούς τεχνολογίας αυτοκόλλητα με περιμετρικό υποαλλεργικό κολλητικό Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης. Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος. |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.4.d.: Επιθέματα αφρώδη με άργυρο κατανεμημένο μόνο στο πλέγμα, λιπιδοκολλοειδούς τεχνολογίας Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης. Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος.Μη κολλητικά                                       |                 |                 |                    |                              |
| 24  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.4.d.3.: 20cm X 15cm ± 2cm   | TEM             | 491             | 982                | 29,50 €                      |
|     |                    | B.5.: Επιθέματα αποστειρωμένα αφρώδη διαρκούς απελευθέρωσης δραστικής ουσίας με αναλγητική δράση, για τη μείωση του αλγαισθητικού πόνου.  |                 |                 |                    |                              |
| 25  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.5.1.: 10cm X 10cm ± 2cm   | TEM             | 50              | 100                | 6,51 €                       |
| 26  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.5.2.: 15cm X 15cm ± 2cm   | TEM             | 103             | 206                | 14,16 €                      |
| 27  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.5.3.: 20cm X 20cm ± 2cm   | TEM             | 730             | 1460               | 22,56 €                      |
|     |                    | B.6.: Επιθέματα αποστειρωμένα υδροτριχοειδικά- υπεραπορροφητικά   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.6.a.: Επιθέματα αποστειρωμένα, με απορροφητικό στρώμα από υπεραπορροφητικές ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που να μετατρέπει το εξίδρωμα σε τζέλ και να το δεσμεύει στη δομή του, ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης, απαλείφοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς δέρματος. Με πλέγμα επαφής που να εκτείνεται έως την κολλητική επιφάνεια αποτρέποντας τη δημιουργία τζελ στην επιφάνεια του έλκους,      |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | ώστε να μην υπάρχει υπερβάουσα υγρασία στο έλκος. Να έχει υψηλή συγκράτηση και να φέρει εξωτερικά ημιπερατή μεμβράνη που να μην επιτρέπει την διαρροή εξιδρώματος στο περιβάλλον. Αυτοκόλλητα με φυσικό κολλητικό για να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος. Για έλκη χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος. |                 |                 |                    |                              |
| 28  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.6.a.2.: 13cm X 13cm ± 2cm   | TEM             | 467             | 934                | 9,47 €                       |
| 29  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.6.a.3.: 20cm X 20cm ± 2cm   | TEM             | 100             | 200                | 13,17 €                      |
|     |                    | B.7.: Επιθέματα αποστειρωμένα με πλέγμα επαφής χωρίς και με αντιμικροβιακό παράγοντα  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.7.a.: Επιθέματα αποστειρωμένα με ρυθμιστικό πολυεστερικό πλέγμα επαφής εμποτισμένο με βαζελίνη και υδροκολλοειδές που δημιουργεί τζέλ κατα την απορρόφηση του εξιδρώματος στην επιφάνεια επαφής με το έλκος. Κολλητικά  |                 |                 |                    |                              |
| 30  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.7.a.3.: 10cm X 12cm ± 2cm   | TEM             | 160             | 320                | 7,29 €                       |
| 31  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.7.a.4.: 15cmX20cm ± 2cm   | TEM             | 113             | 226                | 11,19 €                      |
|     |                    | B.7.b.: Επιθέματα αποστειρωμένα με ρυθμιστικό πολυεστερικό πλέγμα επαφής εμποτισμένο με βαζελίνη και υδροκολλοειδές που δημιουργεί τζέλ κατα την απορρόφηση του εξιδρώματος στην επιφάνεια επαφής με το έλκος. Μη κολλητικά   |                 |                 |                    |                              |
| 32  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.7.b.1.: 10cm X 10cm ± 2cm   | TEM             | 7               | 14                 | 5,40 €                       |
|     |                    | B.8.: Επιθέματα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένα με υδροκολλοειδές με άργυρο ή αργυρούχο σουλφαδιαζίνη (η περιεκτικότητα του αντιμικροβιακού παράγοντα να αποδεικνύεται )  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.8.a.: Με παραφίνη και υψηλή περιεκτικότητα σε SSD ( > 1mg/cm <sup>2</sup> )   |                 |                 |                    |                              |
| 33  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.8.a.1.: 10cm X 10cm ± 2cm   | TEM             | 387             | 774                | 4,06 €                       |
| 34  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.8.a.2.: 15cm X 15cm ± 2cm   | TEM             | 1033            | 2066               | 6,03 €                       |
| 35  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.8.b.1.: 10cm X 10cm ± 2cm   | TEM             | 400             | 800                | 7,00 €                       |
| 36  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.8.b.3.: 15cm X 20cm ± 2cm   | TEM             | 197             | 394                | 15,18 €                      |
|     |                    | B.9.: Επιθέματα αποστειρωμένα αλγινικά απλά και με άργυρο ή αργυρούχο   |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ  | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | σουλφαδιαζίνη  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.9.a.: Επιθέματα αποστειρωμένα αλγηνικά κυτταρίνης & ασβεστίου, που να σχηματίζουν συνεκτική γέλη κατά την απορρόφηση για αποφυγή διαβροχής του υγιειούς δέρματος.  |                 |                 |                    |                              |
| 37  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.9.a.2.: 10cm X 10cm ± 2cm  | TEM             | 20              | 40                 | 2,55 €                       |
|     |                    | B.9.c.: Επιθέματα αποστειρωμένα αλγηνικά αντιμικροβιακά με άργυρο ή αργυρούχο σουλφαδιαζίνη και κυτταρίνη που να συνδιάζει μεγάλη απορροφητικότητα, αντιμικροβιακή δράση και υψηλή συνοχή.   |                 |                 |                    |                              |
| 38  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.9.c.6.: Σχήματος Κορδονιού 2cm (± 1cm) X 45cm (±5cm)   | TEM             | 1900            | 3800               | 6,65 €                       |
|     |                    | B.10.: Υδροκολλοειδή επιθέματα ελκών αυτοκκόλλητα αποστειρωμένα με κυτταρίνη   |                 |                 |                    |                              |
| 39  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.10.14.: 15cm X 20cm ± 2cm διαφανή, που να επιτρέπουν επόπτευση του δέρματος, με λειασμένες άκρες για ασφαλή εφαρμογή στο δέρμα.  | TEM             | 200             | 400                | 6,72 €                       |
|     |                    | B.11.: Υδροκαθαριστικά υπεραπορροφητικά επιθέματα  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.11.a.: Υδροκαθαριστικά υπεραπορροφητικά επιθέματα απο πολυακρυλικές ίνες οι οποίες υδρολύουν, απορροφούν και δεσμεύουν τις ημίρευστες νεκρώσεις. Εμποτισμένα με βαζελίνη, η οποία καθιστά την αφαίρεση του επιθέματος ατραυματική και με μόρια υδροκολλοειδούς τα οποία προάγουν την επούλωση. Με αιμοστατικές ιδιότητες, καλή συνοχή και ενιαία αφαίρεση. Μη κολλητικά με ελαφρώς προσκολλητική επιφάνεια επαφής.   |                 |                 |                    |                              |
| 40  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.11.a.4.: Σχήματος κορδονιού 5cm ± 2cm X 40cm ±5cm.   | TEM             | 680             | 1360               | 6,35 €                       |
|     |                    | B.11.c.: Υδροκαθαριστικό υπεραπορροφητικό επίθεμα απο πολυακρυλικές ίνες με ολιγοσακχαρίτη νανοτεχνολογίας. Να αποτελείται από : Α) ένα μικρό-κολλητικό πλέγμα στην επιφάνεια επαφής με το έλκος το οποίο συνίσταται από λιπιδόκολλοειδή σωματίδια, εμποτισμένο με ολιγοσακχαρίτη νανοτεχνολογίας ο οποίος καταστέλλει την επιβλαβή δράση των μεταλλοπρωτεασών και μειώνει το χρόνο επούλωσης. Β) ένα επιπλέον στρώμα απο πολυακρυλικές υπεραπορροφητικές ίνες που διασφαλίζει τον καθαρισμό του έλκους. |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| 41  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.11.c.1.: 13cm X 12cm ± 2cm με περιμετρικό κολλητικό σιλικόνης   | TEM             | 373             | 746                | 17,50 €                      |
| 42  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.11.c.2.: 15cm X 20cm ± 2cm με περιμετρικό κολλητικό σιλικόνης   | TEM             | 331             | 662                | 33,65 €                      |
|     |                    | B.13.: Επιθέματα γενικής χρήσης   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | B.13.a.: ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΩΝ ΜΕ ΟΠΗ ΚΑΙ ΣΧΙΣΜΗ   |                 |                 |                    |                              |
| 43  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.a.1.: 10cm χ 10cm ± 2cm  | TEM             | 267             | 534                | 0,04 €                       |
|     |                    | B.13.c.: ΔΙΑΦΑΝΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΛΥΨΗΣ ΣΥΓΡΑΤΗΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ. Να είναι από διάφανο φίλμ πολυουρεθάνης και πλαίσιο στην πάνω πλευρά για εύκολη και σταθερή εφαρμογή και με εγκοπή στο μέσο του επιθέματος.   |                 |                 |                    |                              |
| 44  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.c.6.: 10cm X 12cm ± 2cm χωρίς εγκοπή   | TEM             | 1333            | 2666               | 0,20 €                       |
| 45  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.d.: ΔΙΑΦΑΝΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΛΥΨΗΣ ΣΥΓΡΑΤΗΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ. Να είναι από διάφανο φίλμ πολυουρεθάνης και πλαίσιο στην πάνω πλευρά για εύκολη και σταθερή εφαρμογή και με εγκοπή στο μέσο του επιθέματος, και να φέρει 2 extra ταινίες για πιο ισχυρή συγκράτηση του φλεβοκαθετήρα. Διαστάσεις: 7cm X 8,5cm +/- 1cm | TEM             | 1985            | 3970               | 0,09 €                       |
|     |                    | B.13.h.: Αποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος τύπου MΕΡΟΡΕ.   |                 |                 |                    |                              |
| 46  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.h.1.: 6cm X 7cm ± 2 cm   | TEM             | 66133           | 132266             | 0,02 €                       |
| 47  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.h.4.: 10cm X 8cm ± 2 cm  | TEM             | 10267           | 20534              | 0,03 €                       |
| 48  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.h.6.: 15cm X 8cm ± 2 cm  | TEM             | 50933           | 101866             | 0,05 €                       |
|     |                    | B.13.k.: ΤΑΜΠΟΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ .   |                 |                 |                    |                              |
| 49  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.k.4.: κυκλοτερή οφθαλμικά επιθέματα αποστειρωμένα  | TEM             | 4333            | 8666               | 0,05 €                       |
|     |                    | B.13.m.: ΕΠΙΘΕΜΑ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟ Αυτοκόλλητο αδιαφανές patch για ισχυρή προστασία με τρύπα ή όχι.  |                 |                 |                    |                              |
| 50  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.m.1.: 6cm X 7cm ± 2cm  | TEM             | 20534           | 41068              | 0,07 €                       |
|     |                    | B.13.n.: ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ STRIPS Ταχυεπίδεσμος τύπου hansaplast ατομικά συσκευασμένα.  |                 |                 |                    |                              |
| 51  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.n.1.: 2,5cm X 7cm ± 0,5cm  | TEM             | 48667           | 97334              | 0,01 €                       |
| 52  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | B.13.n.3.: ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ  | TEM             | 8667            | 17334              | 0,01 €                       |



| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | Γ.1.: ΓΑΖΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Γ.1.f.: ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΑΛΛΑΓΩΝ, ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ Επιθέματα γάζας αλλαγών από απο φυσικό βαμβάκι 100% σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ελληνικής Φαρμοκοποιίας 18κλωστών / cm <sup>2</sup> . Σε πακέτα των 100 γαζών. Η τιμή είναι ανά πακέτο των 100 γαζών.   |                 |                 |                    |                              |
| 53  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Γ.1.f.5.: 10cm x 10cm. 4 αναδιπλώσεων μη υφασμένο υλικό NON WOVEN   | TEM             | 245000          | 490000             | 0,01 €                       |
|     |                    | Γ.1.i.: ΣΤΡΙΦΤΟΙ ΣΠΟΓΓΟΙ (ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΑΣ) ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ Τολύπια γάζας ακτινοσκιερά. 20 κλωστών /cm <sup>2</sup> σε σχήμα σφαιρικό χωρίς ατέλειες (ξέφτια ή χνούδια). Στο εσωτερικό τους φέρουν ακτινοσκιερό νήμα υφασμένο κατά μήκος του τολύπιου. Να είναι κατασκευασμένα από 100% βαμβακερά υδρόφιλα νήματα εξαιρετικής ποιότητας και αντοχής. |                 |                 |                    |                              |
| 54  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Γ.1.i.2.: 20cm X 20cm   | TEM             | 6667            | 13334              | 0,01 €                       |
|     |                    | Γ.2.: ΓΑΖΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Γ.2.α.: Απορροφήσιμη πυκνοϋφασμένη αιμοστατική γάζα από οξειδωμένη αναγεννημένη κυτταρίνη βακτηριοστατική και να μη χρειάζεται ψυγείο.  |                 |                 |                    |                              |
| 55  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Γ.2.α.2.: 7,5cm X 10cm +10%   | TEM             | 73              | 146                | 12,80 €                      |
|     |                    | Δ.1.: ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Δ.1.a.: ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 25m .  |                 |                 |                    |                              |
| 56  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.1.: ΔΑΚΤΥΛΟ Νο 0  | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 0,94 €                       |
| 57  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.2.: ΔΑΚ/ΑΝΤ./ΔΑΚΤ. ΠΟΔ Νο 1   | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 1,49 €                       |
| 58  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.3.: ΚΑΡΠΟΣ / ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ Νο 2  | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 1,88 €                       |
| 59  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.4.: ΑΓΚΩΝΑΣ Νο 3  | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 2,35 €                       |
| 60  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.5.: ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ / ΧΕΡΙ Νο 4   | ΡΟΛΟ            | 64              | 128                | 2,48 €                       |
| 61  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.6.: ΠΟΔΙ / ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ Νο 5   | ΡΟΛΟ            | 5               | 10                 | 3,30 €                       |
| 62  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.7.: ΓΟΝΑΤΟ Νο 6   | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 4,93 €                       |
| 63  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.8.: ΜΗΡΟΣ Νο 7  | ΡΟΛΟ            | 23              | 46                 | 6,32 €                       |
| 64  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.a.9.: ΜΗΡΟΣ / ΚΕΦΑΛΙ Νο 8   | ΡΟΛΟ            | 2               | 4                  | 6,82 €                       |
|     |                    | Δ.1.b.: ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΤΡΙΓΩΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΆΛΛΕΣ ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ. Ιμάντας  |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | αφρώδης αναρτήσεως χειρός επενδεδυμένος από υποαλλεργικό βαμβακερό υλικό.   |                 |                 |                    |                              |
| 65  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.b.1.: 5cm+1cm X 6m + 10%  | ΡΟΛΟ 6Μ         | 367             | 734                | 2,75 €                       |
| 66  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.c.1.: ΕΝΗΛΙΚΩΝ  | ΤΕΜ             | 317             | 634                | 1,96 €                       |
| 67  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.c.2.: ΠΑΙΔΩΝ  | ΤΕΜ             | 100             | 200                | 2,20 €                       |
|     |                    | Δ.1.e.: ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100% ΓΙΑ ΠΕΡΙΔΕΣΗ ΚΑΤΩ ΑΠΌ ΤΟ ΓΥΨΟ. ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100%, Ή ΥΛΙΚΟ ΜΗ ΥΦΑΣΜΕΝΟ, ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΣ ΔΙΑΤΑΤΟ. |                 |                 |                    |                              |
| 68  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.e.2.: 7,5cm X 2,7m ± 1cm X + 0,5 m  | ΤΕΜ             | 3689            | 7378               | 0,11 €                       |
| 69  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.e.3.: 10cm X 2,7m ± 1cm X + 0,5 m   | ΤΕΜ             | 4960            | 9920               | 0,15 €                       |
| 70  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.e.4.: 15cm X 2,7m ± 1cm X + 0,5 m   | ΤΕΜ             | 7440            | 14880              | 0,24 €                       |
| 71  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.e.5.: 20cm X 2,7m ± 1cm X + 0,5 m   | ΤΕΜ             | 7704            | 15408              | 0,35 €                       |
|     |                    | Δ.1.i.: ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.                           |                 |                 |                    |                              |
| 72  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.i.1.: 6cm X 4,5τ ± 1 cm X ± 1m  | ΤΕΜ             | 3933            | 7866               | 0,07 €                       |
| 73  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.i.3.: 10cm X 4,5m ± 1cm X ± 1m  | ΤΕΜ             | 7611            | 15222              | 0,10 €                       |
| 74  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.i.4.: 12cm X 4,5m ± 1cm X ± 1m  | ΤΕΜ             | 5504            | 11008              | 0,12 €                       |
| 75  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.i.5.: 15cm X 4,5m ± 1cm X ± 1m  | ΤΕΜ             | 8133            | 16266              | 0,14 €                       |
| 76  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.i.6.: 20cm X 4,5m ± 1cm X ± 1m  | ΤΕΜ             | 6933            | 13866              | 0,22 €                       |
|     |                    | Δ.1.j.: ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΩΝ ΑΠΌ ΠΟΡΩΔΗ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΟ ΦΟΡΕΑ ΛΕΥΚΟ ΤΥΠΟΥ ΜΕFIX                   |                 |                 |                    |                              |
| 77  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.j.3.: 7,5cm χ 10m + 1cm x + 1m  | ΤΕΜ             | 3568            | 7136               | 0,89 €                       |
|     |                    | Δ.1.k.: ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΥΠΟΥ TRANSPORE.   |                 |                 |                    |                              |
| 78  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.k.2.: 2,5cm X 10m + 1m  | ΤΕΜ             | 4640            | 9280               | 0,18 €                       |
|     |                    | Δ.1.l.: ΜΕΤΑΞΩΤΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΤΥΠΟΥ DURAPORE.  |                 |                 |                    |                              |
| 79  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.l.2.: 2,5cm X 10m +/- 1m  | ΤΕΜ             | 12480           | 24960              | 0,41 €                       |
|     |                    | Δ.1.m.: ΧΑΡΤΙΝΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ   |                 |                 |                    |                              |
| 80  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.m.2.: 2,5cm X 10m +/- 1m  | ΤΕΜ             | 11728           | 23456              | 0,15 €                       |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| 81  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Δ.1.μ.3.: 5cm X 10m +/- 1m  | TEM             | 2128            | 4256               | 0,30 €                       |
|     |                    | E.1.: ΓΥΨΟΙ   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | E.1.a.: ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΛΟΙ ΠΛΑΤΟΥΣ 7,5-10-15-20cm.  |                 |                 |                    |                              |
| 82  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.a.2.: 7,5cm X 2m ± 1cm X ± 10%m   | TEM             | 1600            | 3200               | 0,15 €                       |
| 83  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.a.3.: 10cm X 2m ± 1cm X ± 10%m  | TEM             | 2080            | 4160               | 0,19 €                       |
| 84  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.a.4.: 12cm X 2m ± 1cm X ± 10%m  | TEM             | 2333            | 4666               | 0,23 €                       |
| 85  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.a.5.: 15cm X 2m ± 1cm X ± 10%m  | TEM             | 2640            | 5280               | 0,27 €                       |
| 86  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.a.6.: 20cm X2τ ± 1 cm X ± 10%m  | TEM             | 2880            | 5760               | 0,34 €                       |
|     |                    | E.1.b.: ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΙ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ (POLYESTER) ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΟΙ.  |                 |                 |                    |                              |
| 87  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.b.1.: 5cm X 3,6m ± 1 cm X ± 10%m  | TEM             | 23              | 46                 | 1,43 €                       |
| 88  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.b.2.: 7cm X 3,6m ± 1cm X ± 10%m   | TEM             | 27              | 54                 | 1,60 €                       |
| 89  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | E.1.b.3.: 10cm X 3,6m ± 1cm X ± 10%m  | TEM             | 23              | 46                 | 1,99 €                       |
|     |                    | ΣΤ.1.: ΛΟΙΠΑ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ   |                 |                 |                    |                              |
| 90  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΣΤ.1.b.: ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ - ΠΑΚΕΤΟ 1 Kg   | KG              | 1333            | 2666               | 2,30 €                       |
|     |                    | H.1.: ΝΑΡΘΗΚΕΣ  |                 |                 |                    |                              |
| 91  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | H.1.e.: Νάρθηκες ειδικοί ορθοπεδικοί συνθετικής ρητίνης διάστασης 12.5 X 70-80 cm. Με ειδικό λεπτό προστατευτικό στρώμα αφρολέξ ή βάμβακος (ραγιόν) στην πλευρά που έρχεται σε επαφή με το δέρμα.   | TEM             | 143             | 286                | 6,35 €                       |
|     |                    | Θ.: ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΠΟΥΛΩΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Αντλία.: Απαραίτητες προϋποθέσεις κατακύρωσης των προσφορών επι ποινή απόρριψης Η αντλία αρνητικής πίεσης θα παραχωρείται δωρεάν για τη χρήση των αναλώσιμων σετ: <ul style="list-style-type: none"> <li>• η αντλία να είναι φορητή</li> <li>• συνεχή, μεταβαλλόμενη και διαλείπουσα λειτουργία αρνητικής πίεσης</li> <li>• προσαρμογή αρνητικής πίεσης τουλάχιστον έως 200mmHg</li> <li>• προσαρμογή μεταβαλλόμενης λειτουργίας</li> <li>• δυνατότητα λειτουργίας με μπαταρία (αυτονομία τουλάχιστον 8 ωρών)</li> <li>• συνοδεύεται απο τσαντάκι μεταφοράς για περιπατητικούς ασθενείς.</li> <li>• μέγιστο επιτρεπόμενο βάρος αντλίας 1Kg</li> </ul> |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | <p>Σετ Σπόγγου ή Γάζας.: Η συσκευασία των σετ να είναι εναρμονισμένη με τον κανονισμό περι προμήθειας ιατροτεχνολογικών ειδών ΦΕΚ Αρ.Φυλλου 2198 2/10/2009 (Αρ. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648) Οδηγίες διαθέσιμες στην Ελληνική γλώσσα. Η επισήμανση στο σετ να περιλαμβάνει</p> <p>1. Εμπορική επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. 2.Εμπορικός κωδικός ή Εμπορική ονομασία - περιγραφή του είδους. 3.Αποστειρωμένο. 4.Κωδικό παρτίδας 5. Ένδειξη οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσης. 6. Τα μέρη του σετ ( μεβράνες και δίσκος αναρρόφησης ) να μπορούν να διατεθούν και μεμονομένα. Ο συνδιασμός ειδών μέσα στο σετ απο διαφορετικούς κατασκευαστές θα συνοδεύεται απο Δήλωση συμβατότητας όλων των κατασκευαστών και όχι απο τον αντιπρόσωπο - διανομέα. Για ουσίες-παράγοντες αντιμικροβιακοί ή άλλης φύσεως που έχουν εμποτισθεί ή βρίσκονται σε μορφή πλέγματος στον σπόγγο ή στην γάζα του σετ , θα συνοδεύονται οι προσφορές απο βεβαίωση του κατασκευαστή στην οποία θα αναφέρει την περιεκτικότητα της ουσίας και την μορφή της.</p> |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | <p>Τρόπος αξιολόγησης τεχνικών προσφορών συστήματος αρνητικής πίεσης .: Η κατακύρωση των Α/Α Σετ Σπόγγων ή Γάζας (Θ2 &amp; Θ3 ) έπειτα από την τεχνική αξιολόγηση αυτών, θα γίνει μόνο στις προσφερόμενες εταιρίες που έχουν κατακυρώσει και το αντίστοιχο κάνιστρο (Θ1) σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Στην περίπτωση όπου ένα απο τα μέρη του συστήματος (κάνιστρο &amp; σετ σπόγγου ή γάζας ) δεν εγκριθεί στην τεχνική αξιολόγηση, τότε δεν ολοκληρώνεται συμβατό σύστημα αρνητικής πίεσης και απορρίπτεται η προσφορά.</p> <p>Η αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών ολοκληρωμένων συμβατών συστημάτων αρνητικής πίεσης, θα γίνεται στην συνολική αξία κάθε συστήματος ( κάνιστρο + σετ σπόγγου ή γάζας ) έχοντας αναγάγει την αξία του κάνιστρου σε αξία ανα ml ( euro / ml ). .:</p>  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Θ.1.: Κάνιστρο Αντλίας  |                 |                 |                    |                              |
| 92  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.1.α.: Κάνιστρο αντλίας αρνητικής πίεσης με διαγράμιση σε ml χωρητικότητας 350ml +/- 50ml . Το δοχείο συλλογής εκκρίσεων να είναι κλειστού τύπου, αποστειρωμένο, να μετατρέπεται το εξίδρωμα σε τζελ, να   | TEM             | 1               | 2                  | 49,50 €                      |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | έχει κλίμακα διαβάθμισης των ml και φίλτρο για αποφυγή εισροής εξιδρώματος στην αντλία. Επίσης να περιέχει άνθρακα ο οποίος να βρίσκεται εντός του κάνιστρου για την εξουδετέρωση των οσμών και όχι στο φίλτρο. Να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου με την αντλία και τα υπόλοιπα αναλώσιμα ώστε να είναι απόλυτα συμβατό για τέλεια προσαρμογή στο αντίστοιχο σετ σπόγγων ή γάζας.<br>Η επιλογή του κάνιστρου Θ.1.α θα γίνεται σε συνδυασμό με σετ σπόγγων ή γάζας διάστασης SMALL & MEDIUM |                 |                 |                    |                              |
| 93  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.1.f.: Κάνιστρο αντλίας αρνητικής πίεσης με διαγράμιση σε ml χωρητικότητας 1050ml +/- 50ml . Να είναι κλειστού τύπου και να περιέχει ζελοποιητή και φίλτρο άνθρακα απορρόφησης οσμών καθώς και βαλβίδα αντεπιστροφής. Να είναι του ίδιου κατασκευαστή με της αντλίας αρνητικής πίεσης.<br>Η επιλογή του κάνιστρου Θ.1.f θα γίνεται σε συνδυασμό με σετ σπόγγων ή γάζας διάστασης LARGE & XLARGE & Σπόγγο Κουλίας   | TEM             | 155             | 310                | 80,00 €                      |
|     |                    | Θ.2.: Σέτ σπόγγων ή γάζας αρνητικής πίεσης αποστειρωμένο χωρίς αντιμικροβιακό παράγοντα   |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Θ.2.a.: Σετ σπόγγου με ειδική δομή πόρων που αποτρέπει την ανάπτυξη του νεοσηματισθέντος κοκκιώδους ιστού εντός αυτού, μειώνοντας τον πόνο και τους τραυματισμούς κατά την αφαίρεση. Σωλήνας αναρρόφησης με αυτοκόλλητο δίσκο και φίλτρο για την αποφυγή της δυσοσμίας.<br>Αυτοκόλλητες μεμβράνες για την επίτευξη αεροστεγούς αποκλεισμού του τραύματος.   |                 |                 |                    |                              |
| 94  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.2.a.1.: small 10 x 7,5 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)   | TEM             | 26              | 52                 | 82,00 €                      |
| 95  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.2.a.2.: medium 18 x 12,5 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)   | TEM             | 13              | 26                 | 71,50 €                      |
| 96  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.2.a.3.: large 26 x 15 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)  | TEM             | 171             | 342                | 99,00 €                      |
|     |                    | Θ.3.: Σέτ σπόγγων ή γάζας αρνητικής πίεσης αποστειρωμένο με αντιμικροβιακό παράγοντα  |                 |                 |                    |                              |
|     |                    | Θ.3.a.: Σετ σπόγγου αρνητικής πίεσης αποστειρωμένο με δραστικό παράγοντα αργύρου στη δομή του. Να περιλαμβάνει: α) σπόγγο   |                 |                 |                    |                              |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ  | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | εμποτισμένο με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση, με ειδική δομή πόρων που αποτρέπει την ανάπτυξη του νεοσχηματιζόμενου κοκκιώδους ιστού εντός αυτού, μειώνοντας έτσι τον πόνο και τους τραυματισμούς κατά την αφαίρεσή του, β) σωλήνα αναρρόφησης με αυτοκόλλητο δίσκο και φίλτρο για την αποφυγή τη δυσσομίας, γ) αυτοκόλλητη/ες μεμβράνη/ες διαφανή/εις για την επίτευξη αεροστεγούς αποκλεισμού του τραύματος.   |                 |                 |                    |                              |
| 97  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.3.α.1.: small 10 x 7,5 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)  | TEM             | 3               | 6                  | 82,50 €                      |
| 98  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.3.α.2.: medium 18 x 12,5 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)  | TEM             | 5               | 10                 | 122,00 €                     |
| 99  | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Θ.3.α.3.: large 26 x 15 x 3cm (+/- 2cm σε όλες τις επιφάνειες)   | TEM             | 49              | 98                 | 88,00 €                      |
|     |                    |  |                 |                 |                    |                              |
| 100 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ (40 X 60 CM)   | KG              | 10000           | 20000              | 1,25 €                       |
| 101 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ (20 X 30 CM)   | KG              | 12000           | 24000              | 1,17 €                       |
| 102 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ (30 X 40 CM)   | KG              | 400             | 800                | 1,15 €                       |
| 103 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΗΡΟΥ (XL)  | ΖΕΥΓΟΣ          | 35              | 70                 | 2,29 €                       |
| 104 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΗΡΟΥ (XXL)   | ΖΕΥΓΟΣ          | 30              | 60                 | 2,29 €                       |
| 105 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΗΡΟΥ (M)   | ΖΕΥΓΟΣ          | 300             | 600                | 2,29 €                       |
| 106 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΗΡΟΥ (L)   | ΖΕΥΓΟΣ          | 1000            | 2000               | 2,29 €                       |
| 107 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΓΟΝΑΤΟΣ (M)   | ΖΕΥΓΟΣ          | 35              | 70                 | 2,05 €                       |
| 108 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΣΕ ΖΕΥΓΑΡΙ ΓΟΝΑΤΟΣ (L)   | ΖΕΥΓΟΣ          | 80              | 160                | 2,05 €                       |
|     |                    |  |                 |                 |                    |                              |
| 109 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σετ δοχείου συλλογής που αποτελείται από κλειστό δοχείο από σκληρό πλαστικό με χωρητικότητα, 1000ml απόλυτα συμβατό με την συσκευή κενού VAC, που φέρει α) Σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min. β) Στο εσωτερικό ειδικό Gel για μετατροπή του εξιδρώματος σε γέλη γ) Φίλτρο άνθρακα για έλεγχο των οσμών δ) αισθητήρα πλήρωσης του δοχείου ε) εξωτερική διαβάθμιση των ml | TEM             | 39              | 78                 | 69,00 €                      |
| 110 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σετ αποστειρωμένου σπόγγου πολυουρεθάνης που αποτελείται από: 1) Σπόγγο πολυουρεθάνης υδρόφοβο με δομή κυψέλης με πόρους 400 – 600   | TEM             | 7               | 14                 | 82,00 €                      |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ  | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | microns. 2) Αυτοκόλλητη σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min. 3) Αυτοκόλλητες διαφανείς μεμβράνες για τον αεροστεγή αποκλεισμό του τραύματος. 4) Χάρτινο χάρακα για τη μέτρηση του τραύματος Μέγεθος: Medium (18cmX12,5cmX3,2cm)   |                 |                 |                    |                              |
| 111 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σετ αποστειρωμένου σπόγγου πολυουρεθάνη συστήματος αρνητικής πίεσης ανοικτής κοιλιάς (Σπλάχνων). Το σετ αποτελείται από: 1) Μεμβράνη προστασίας σπλάχνων από σιλικόνη , διάτρητη, με ενσωματωμένο σπόγγο πολυουρεθάνης σε σχήμα βάκτινου αστεριού με δυνατότητα προσαρμογής στο μέγεθος της κοιλιάς. 2) 2 σπόγγους σχήματος οβάλ δακτυλίων πολυουρεθάνης, με δυνατότητα αφαίρεσης αυτών διαστάσεων συνολικά 38 χ 25 χ 3,3 cm 3) 4 αυτοκόλλητες μεμβράνες αεροστεγούς αποκλεισμού του τραύματος 4) Αυτοκόλλητη σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min.  | TEM             | 3               | 6                  | 550,00 €                     |
| 112 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σετ αποστειρωμένου σπόγγου πολυουρεθάνης για σύστημα θεραπείας αρνητικής πίεσης VAC με δυνατότητα αυτοματοποιημένων & ρυθμιζόμενων ενεργών κύκλων ενστάλαξης – εμποτισμού – αναρρόφησης για την θεραπεία τραυμάτων και ελκών, μέγεθος Small, αποτελούμενο από: 1) 2 σπόγγους πολυουρεθάνης σπειροειδούς σχήματος με δομή κυψέλης με πόρους 400 – 600 microns , συνολικών διαστάσεων του ζεύγους 11 x 7,5 x 3,3cm 2) Αυτοκόλλητο σύστημα δύο σωληνώσεων: α) σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min. και β) σωλήνωση ενστάλαξης υγρού. 3) Αυτοκόλλητες διαφανείς μεμβράνες (καθαρές διαστάσεις 20,7 x 20,7) για τον αεροστεγή αποκλεισμό του τραύματος 4) Χάρτινο χάρακα για τη μέτρηση του τραύματος 5) 2 συσκευασίες με πανάκι καθαρισμού της γύρω περιοχής εμποτισμένο με | TEM             | 7               | 14                 | 110,00 €                     |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
|     |                    | Cavilion.   |                 |                 |                    |                              |
| 113 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | <p>Σετ αποστειρωμένου σπόγγου πολυουρεθάνης για σύστημα θεραπείας αρνητικής πίεσης VAC με δυνατότητα αυτοματοποιημένων &amp; ρυθμιζόμενων ενεργών κύκλων ενστάλαξης – εμποτισμού – αναρρόφησης για την θεραπεία τραυμάτων και ελκών, μέγεθος Medium, αποτελούμενο από: 1) 2 σπόγγους πολυουρεθάνης σπειροειδούς σχήματος με δομή κυψέλης με πόρους 400 – 600 microns , συνολικών διαστάσεων του ζεύγους 18,5 x 14 x 3,3cm 2) Αυτοκόλλητο σύστημα δύο σωληνώσεων: α) σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min. και β) σωλήνωση ενστάλαξης υγρού. 3) Αυτοκόλλητες διαφανείς μεμβράνες (καθαρές διαστάσεις 20,7 x 20,7) για τον αεροστεγή αποκλεισμό του τραύματος 4) Χάρτινο χάρακα για τη μέτρηση του τραύματος 5) 2 συσκευασίες με πανάκι καθαρισμού της γύρω περιοχής εμποτισμένο με Cavilion.</p>                                   | TEM             | 7               | 14                 | 110,00 €                     |
| 114 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | <p>Σετ αποστειρωμένου σπόγγου πολυουρεθάνης για σύστημα θεραπείας αρνητικής πίεσης VAC με δυνατότητα αυτοματοποιημένων &amp; ρυθμιζόμενων ενεργών κύκλων ενστάλαξης – εμποτισμού – αναρρόφησης για την θεραπεία τραυμάτων και ελκών, μέγεθος Large, αποτελούμενο από: 1) 2 σπόγγους πολυουρεθάνης σπειροειδούς σχήματος με δομή κυψέλης με πόρους 400 – 600 microns , συνολικών διαστάσεων του ζεύγους 25 x 15 x 3,3cm 2) Αυτοκόλλητο σύστημα δύο σωληνώσεων: α) σωλήνωση αναρρόφησης του εξιδρώματος 5 αυλών που μέσω των 2 αισθητήρων πίεσης εξασφαλίζουν την στοχευμένη αρνητική πίεση στην κοίτη του τραύματος και τον αυτό-καθαρισμό των σωληνώσεων κάθε 5 min. και β) σωλήνωση ενστάλαξης υγρού. Οι δύο σωληνώσεις είναι ανεξάρτητες. 3) Αυτοκόλλητες διαφανείς μεμβράνες (καθαρές διαστάσεις 20,7 x 20,7) για τον αεροστεγή αποκλεισμό του τραύματος 4) Χάρτινο χάρακα για τη μέτρηση του τραύματος 5) 2 συσκευασίες με πανάκι καθαρισμού της γύρω περιοχής εμποτισμένο με Cavilion.</p> | TEM             | 8               | 16                 | 150,00 €                     |



| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ  | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| 115 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σετ αποστειρωμένης κασέτας για την ελεγχόμενη & αυτοματοποιημένη χορήγησης διαλύματος ,συμβατή με την συσκευή VAC ULTA ,που αποτελείται από την θήκη ελεγχόμενης χορήγησης ορού ή αντισηπτικού και σωλήνωση σύνδεσης αφενός με το διάλυμα χορήγησης μέσω ειδικού καθετήρα(spike) και αφετέρου με τη σωλήνωση προσαγωγής στο τραύμα | TEM             | 11              | 22                 | 70,00 €                      |
| 116 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΥΤΟΠΡΟΣΚΟΛΛΟΥΜΕΝΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ, ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΒΙΣΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΚΡΙΛΙΚΕΣ ΙΝΕΣ, ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ ΣΤΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΏΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΑΤΟ ΣΕ ΤΡΕΙΣ ΑΞΟΝΕΣ ,ΜΕ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ. 10x35                                      | TEM             | 207             | 414                | 17,00 €                      |
| 117 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΥΤΟΠΡΟΣΚΟΛΛΟΥΜΕΝΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ, ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΒΙΣΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΚΡΙΛΙΚΕΣ ΙΝΕΣ, ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ ΣΤΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΏΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΑΤΟ ΣΕ ΤΡΕΙΣ ΑΞΟΝΕΣ ,ΜΕ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ. 10x15                                      | TEM             | 167             | 334                | 8,70 €                       |
| 118 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΥΤΟΠΡΟΣΚΟΛΛΟΥΜΕΝΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ, ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΒΙΣΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΚΡΙΛΙΚΕΣ ΙΝΕΣ, ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ ΣΤΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΏΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΑΤΟ ΣΕ ΤΡΕΙΣ ΑΞΟΝΕΣ ,ΜΕ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ. 10x25                                      | TEM             | 87              | 174                | 12,30 €                      |
| 119 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΥΤΟΠΡΟΣΚΟΛΛΟΥΜΕΝΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ, ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΒΙΣΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΚΡΙΛΙΚΕΣ ΙΝΕΣ, ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ ΣΤΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΏΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΑΤΟ ΣΕ ΤΡΕΙΣ ΑΞΟΝΕΣ ,ΜΕ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ. 6x8  | TEM             | 7               | 14                 | 5,25 €                       |
| 120 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Αλοιφή για πρόληψη ερεθισμών του δέρματος γύρω από το στόμιο 60ml + 10%  | TEM             | 496             | 992                | 8,17 €                       |
| 121 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Αλοιφή για θεραπεία ερεθισμών του δέρματος με οξείδιο του ψευδαργύρου 20% +2% σε συσκευασία 50gr + 10%   | TEM             | 247             | 494                | 6,40 €                       |
| 122 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Υδροστατική πάστα εύπλαστη για κάλυψη ατελειών δέρματος σε μορφή: ράβδων   | TEM             | 60              | 120                | 12,31 €                      |

| A/A | ΦΟΡΕΑΣ             | ΕΙΔΟΣ* ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ   | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΙΑ 2 ΕΤΗ | ΤΙΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ Μ.Μ. |
|-----|--------------------|---|-----------------|-----------------|--------------------|------------------------------|
| 123 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σπρέυ χωρίς οινόπνευμα από 100% υποαλλεργική σιλικόνη για τη δημιουργία προστατευτικής μεμβράνης στο ευαίσθητο περιμετρικό του έλκους και του στομίου δέρμα. Συσκευασία 40 - 60 ml. | TEM             | 97              | 194                | 16,38 €                      |
| 124 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Σπρέυ χωρίς οινόπνευμα από 100% υποαλλεργική σιλικόνη για την αφαίρεση κολλητικού υλικού, που στεγνώνει γρήγορα. Συσκευασία 40 - 60 ml.   | TEM             | 312             | 624                | 14,76 €                      |
| 125 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Προστατευτική κρέμα για πρόληψη ρήξης της συνέχειας του δέρματος με ενυδατικούς παράγοντες και οξείδιο ψευδαργύρου 12% +2% σε συσκευασία 50gr + 10%.                                | TEM             | 280             | 560                | 5,54 €                       |
| 126 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ Υδροκολλοειδή κυτταρίνης Άρσης πίεσης κυκλικό. Διάμετροι: Α) 7cm ± 1cm   | TEM             | 47              | 94                 | 5,95 €                       |
| 127 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ Υδροκολλοειδή κυτταρίνης Άρσης πίεσης κυκλικό. Διάμετροι: Β) 10 cm ± 1cm   | TEM             | 27              | 54                 | 6,64 €                       |
| 128 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ Υδροκολλοειδή κυτταρίνης, να μην αφήνουν υπόλειμμα. Διαστάσεις 10cm X 10cm ± 2cm   | TEM             | 73              | 146                | 1,80 €                       |
| 129 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ Υδροκολλοειδή κυτταρίνης, να μην αφήνουν υπόλειμμα. Διαστάσεις 15cm X15cm ± 2cm  | TEM             | 13              | 26                 | 2,80 €                       |
| 130 | Γ.Ν.Θ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ | Κορδόνι αλγινικής κυτταρίνης και αλγινικού ασβεστίου. Διαστάσεις 30cm ±5  | TEM             | 43              | 86                 | 2,20 €                       |