|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ** | **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ/ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ / ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ/ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ/ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ** | **ΠΟΣΟΣΤΟ ΦΠΑ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α.** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ** | **Α/Α ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ** | **ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ** |
| **1240** | **1** | Αλοιφή για θεραπεία ερεθισμών του δέρματος με οξείδιο του ψευδαργύρου 20% +2% σε συσκευασία 50gr + 10% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1491** | **2** | Σπρέυ για τη φροντίδα ελκών και τραυμάτων 100% απορροφήσιμο κολλαγόνο για την ανάπλαση επιθηλίου ιστού και επούλωση ελκών μικρού βάθους συγκευασία 70 - 80 ml. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0991** | **3** | Επιθέματα αποστειρωμένα πολυμερή,διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης,αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική περιοχή από κυταρρίνη ώστε να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Ο άργυρος να είναι κατανεμειμένος σε όλη την δομή του αφρώδους-απορροφητικού στρώματος ώστε να εξασφαλίζονται τόσο η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος όσο και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται εντός του επιθέματος. Το αφρώδες να διογκώνεται γεμίζοντας το τραύμα.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 αντιβιωτικό για μεσαία εώς και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος 11 \* 11 cm ±2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1172** | **4** | Αλγηνικό αντμικροβιακό επίθεμα με άργυρο και κυταρρίνη υψηλού G που να συνδιάζει μεγάλη απορροφητικότητα,αντιμικροβιακή δράση και υψηλή συνοχή 3cm X 45cm ± 1cm (σχήμα κορδονιού) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1536** | **5** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΑΠΌ ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΧΑΜΗΛΟΥ ΕΩΣ ΥΨΗΛΟΥ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ. ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΕΠΑΦΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΠΟΥ ΑΠΟΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΤΖΕΛ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΗΜΙΠΕΡΑΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΙΑΡΡΟΗ (ΥΓΡΟ) ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΙΕΣΗΣ.Αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική επιφάνεια από φυσικό υλικό ή κυτταρίνη ώστε να επιτρέπετε η άδηλη αναπνοή του δέρματος.**Διαστάσεις**:15cm Χ 15cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1537** | **6** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΑΠΌ ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΧΑΜΗΛΟΥ ΕΩΣ ΥΨΗΛΟΥ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ. ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΕΠΑΦΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΠΟΥ ΑΠΟΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΤΖΕΛ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΗΜΙΠΕΡΑΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΙΑΡΡΟΗ (ΥΓΡΟ) ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΙΕΣΗΣ.Αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική επιφάνεια από φυσικό υλικό ή κυτταρίνη ώστε να επιτρέπετε η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Διαστάσεις:20cm Χ 20cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0973** | **7** | ΕΠΙΘΕΜΑ ΓΑΖΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤHΡΑ, ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ, ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 7x7cm ΠΕΡΙΠΟΥ, ΑΠΟ ΥΛΙΚΟ NON WOVEN KAI ME ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΤΗ ΜΕΣΗ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0962** | **8** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις: 10cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0963** | **9** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις:15cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0964** | **10** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις:20cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1832** | **11** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις:25cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1206** | **12** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΑ ΜΕ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ Με παραφίνη και υψηλή περιεκτικότητα σε SSD Διαστάσεις: τουλάχιστον 15cm Χ 15± 2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1205** | **13** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΑ ΜΕ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ. Με παραφίνη και υψηλή περιεκτικότητα σε SSD Διαστάσεις: τουλάχιστον 10cm Χ 10± 2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0946** | **14** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΚΑΡΠΟΣ / ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΣ Νο 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0939** | **15** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΑΓΚΩΝΑΣ Νο3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **δεν υπαεχει κωδ.** | **16** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΑΓΚΩΝΑΣ Νο4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0944** | **17** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΠΟΔΙ / ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ Νο 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0942** | **18** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΓΟΝΑΤΟ Νο 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0945** | **19** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΜΗΡΟΣ / ΚΕΦΑΛΙ Νο 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0943** | **20** | ΔΙΚΤΥ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: ΚΑΡΠΟΥ Νο 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0937** | **21** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΚΥΣΗΣ - ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ Διαστάσεις: ΕΝΗΛΙΚΩΝ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0955** | **22** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100% ΓΙΑ ΠΕΡΙΔΕΣΗ ΚΑΤΩ ΑΠΌ ΤΟ ΓΥΨΟ. ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100%, ΜΗ ΥΦΑΣΜΕΝΟ, ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΣ ΔΙΑΤΑΤΟ, ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ10cm Χ 2,7m ± 1cm Χ + 0,5 m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0956** | **23** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100% ΓΙΑ ΠΕΡΙΔΕΣΗ ΚΑΤΩ ΑΠΌ ΤΟ ΓΥΨΟ. ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ 100%, ΜΗ ΥΦΑΣΜΕΝΟ, ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΣ ΔΙΑΤΑΤΟ, ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ15cm Χ 2,7m ± 1cm Χ + 0,5 m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0947** | **24** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΓΑΖΑΣ αρίστης ποιότητος, σε ατομικό χάρτινο περιτύλιγμα ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 10 cm x 5 m Χ ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0952** | **25** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 6cmΧ4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0953** | **26** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 8cmΧ 4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0951** | **27** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 10cm Χ 4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0948** | **28** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 12cm Χ 4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0949** | **29** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 15cm Χ 4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0950** | **30** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΠΌ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ, ΣΥΝΘΕΣΗΣ 65% ΜΕ 35% ΠΕΡΙΠΟΥ.ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 20cm Χ 4,5m ± 1cm Χ ± 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0935** | **31** | ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΛΟΙ ΠΛΑΤΟΥΣ 7,5-10-15-20cm. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 10cm Χ 2m ± 1cm Χ ± 10%m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0936** | **32** | ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΑΠΛΟΙ ΠΛΑΤΟΥΣ 7,5-10-15-20cm. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 15cm Χ 2m ± 1cm Χ ± 10%m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0934** | **33** | ΓΥΨΟΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ 10cm (ΜΕ ΡΗΤΙΝΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ-FIBERGLASS) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0967** | **34** | ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΩΝ ΑΠΌ ΠΟΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ ΣΤΟ ΧΡΩΜΑ ΤΗΣ ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑΣ Ή ΛΕΥΚΟ Διαστάσεις (ως προς το πλάτος ± 1cm & ως προς το μήκος ±5m) : 15 cm × 10 m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0966** | **35** | ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΩΝ ΑΠΌ ΠΟΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ ΣΤΟ ΧΡΩΜΑ ΤΗΣ ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑΣ Ή ΛΕΥΚΟ Διαστάσεις (ως προς το πλάτος ± 1cm & ως προς το μήκος ±5m) : 10 cm × 10 m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0975** | **36** | ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ. Πλάτος : 5cm X 10m + 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0971** | **37** | ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ Διαστάσεις: 5cm X 10m + 1m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0965** | **38** | ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΩΤΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ, ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ, 5cm x9m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0968** | **39** | ΛΕΥΚΟΠΛΑΣΤΗΣ ΚΟΙΝΟΣ- ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 10CM Χ 5Μ ΠΕΡΙΠΟΥ/ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΟ ΧΡΩΜΑ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ, ΠΟΡΩΔΗΣ, ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ, ΙΣΧΥΡΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΗ. ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΣΤΟ ΔΕΡΜΑ ΝΑ ΑΝΑΠΝΕΕΙ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1171** | **40** | Επιθέματα αποστειρωμένα πολυμερή,διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης,αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική περιοχή από κυταρρίνη ώστε να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Ο άργυρος να είναι κατανεμειμένος σε όλη την δομή του αφρώδους-απορροφητικού στρώματος ώστε να εξασφαλίζονται τόσο η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος όσο και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται εντός του επιθέματος. Το αφρώδες να διογκώνεται γεμίζοντας το τραύμα.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 αντιβιωτικό για μεσαία εώς και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος **ΦΤΕΡΝΑΣ**19 \* 20 cm ±2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1170** | **41** | Επιθέματα αποστειρωμένα πολυμερή,διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης,αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική περιοχή από κυταρρίνη ώστε να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Ο άργυρος να είναι κατανεμειμένος σε όλη την δομή του αφρώδους-απορροφητικού στρώματος ώστε να εξασφαλίζονται τόσο η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος όσο και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται εντός του επιθέματος. Το αφρώδες να διογκώνεται γεμίζοντας το τραύμα.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 αντιβιωτικό για μεσαία εώς και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος **ΚΟΚΚΥΓΑ** 25 \* 25 cm ±2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0992** | **42** | Επιθέματα αποστειρωμένα πολυμερή,διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης,αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική περιοχή από κυταρρίνη ώστε να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Ο άργυρος να είναι κατανεμειμένος σε όλη την δομή του αφρώδους-απορροφητικού στρώματος ώστε να εξασφαλίζονται τόσο η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος όσο και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται εντός του επιθέματος. Το αφρώδες να διογκώνεται γεμίζοντας το τραύμα.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 αντιβιωτικό για μεσαία εώς και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος 18 \* 18 cm ±2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2533** | **43** | Αυτοπροσκολλούμενο επίθεμα, με αδιάβροχη πολυουρεθάνη, με νησίδα και επίστρωση μαλακής σιλικόνης σε όλη την επιφάνεια, τουλάχιστων τριών ομοιόμορφα κατανεμημένων απορροφητικών στρωμάτων (αφρώδες, βισκόζη, πολυεστέρα) με άργυρο. Να μην διαγκώνεται όταν απορροφά το εξίδρωμα. Με οπές όχι μεγαλύτερες από 1,5mm. Διαστάσεις 17,5cmX17,5cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0996** | **44** | ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΙ ΔΙΑΜ: 22.5 ± 0,5 mm (τύπου HANSAPLAST ΜΙΚΡΑ) ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΑ ΑΠΌ ΑΙΜΟΛΗΨΙΕΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845** | **45** | ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΣΤΕΡΕΩΤΙΚΟΣ 10cmX4m ΤΥΠΟΥ PEHA-HAFT ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΣ ΧΩΡΙΣ ΚΟΛΛΑ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1877** | **46** | ΤΑΙΝΙΕΣ 4x75mm ± 2mm ΑΥΤΟΚ ΣΥΓΚΛΙΣHΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ STERI STRIPS |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1340** | **47** | ΤΑΙΝΙΕΣ 12x100mm ± 2mm ΑΥΤΟΚ ΣΥΓΚΛΙΣHΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ STERI STRIPS |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1878** | **48** | ΤΑΙΝΙΕΣ 6x100mm ± 2mm ΑΥΤΟΚ ΣΥΓΚΛΙΣHΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ STERI STRIPS |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2490** | **49** | ΕΠΙΘΕΜΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΟΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΣΤΙΣ 2 ΠΛΕΥΡΕΣ 7.5CMX10CM. Επίθεμα για την επούλωση των πληγών λόγω της ταχύτητας διάβρωσης του δέρματος των βρεφών κατά την τοποθέτηση φλεβοκαθετήρα. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0988** | **50** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΥΔΡΟΓΕΛΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΛΥΤΙΚΗ & ΩΣΜΩΤΙΚΗ ΑΠΟΛΕΠΙΣΗ 15gr |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9791** | **51** | KINESIO TAPE ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ, ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1339** | **52** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ 10cm x 12cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **92378** | **53** | ΕΠΟΥΛΩΤΙΚΟ ΣΠΡΕΪ ΜΕ Ag ΚΑΙ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ ΓΙΑ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΞΗΡΑ ΤΡΑΥΜΑΤΑ, ΓΙΑ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΥΤΑΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΟΥΛΩΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΟΠΩΣ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΠΟΔΙ, ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ, ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ, ΧΡΗΣΗ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΣΕ ΦΛΕΒΙΚΟΥΣ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ, κ. α |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **ΠΙΝΑΚΑΣ 2 - ΕΙΔΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΑΥΛΟ BARCODE** | | |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΚΩΔ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ** | **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ / ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ/ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ/ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ** | **ΠΟΣΟΣΤΟ ΦΠΑ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α.** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ** | **Α/Α ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ** | **ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ** |
| **1240** | **54** | Αλοιφή για θεραπεία ερεθισμών του δέρματος με οξείδιο του ψευδαργύρου 20% +2% σε συσκευασία 50gr + 10% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0991** | **55** | Επιθέματα αποστειρωμένα πολυμερή,διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου για προφύλαξη και θεραπεία ελκών με κλινική εικόνα λοίμωξης,αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική περιοχή από κυταρρίνη ώστε να επιτρέπεται η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Ο άργυρος να είναι κατανεμειμένος σε όλη την δομή του αφρώδους-απορροφητικού στρώματος ώστε να εξασφαλίζονται τόσο η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος όσο και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται εντός του επιθέματος. Το αφρώδες να διογκώνεται γεμίζοντας το τραύμα.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 αντιβιωτικό για μεσαία εώς και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος 11 \* 11 cm ±2cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1172** | **56** | Αλγηνικό αντμικροβιακό επίθεμα με άργυρο και κυταρρίνη υψηλού G που να συνδιάζει μεγάλη απορροφητικότητα,αντιμικροβιακή δράση και υψηλή συνοχή 3cm X 45cm ± 1cm (σχήμα κορδονιού) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1536** | **57** | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΑΠΌ ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΧΑΜΗΛΟΥ ΕΩΣ ΥΨΗΛΟΥ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ. ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΕΠΑΦΗΣ ΧΩΡΙΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΠΟΥ ΑΠΟΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΤΖΕΛ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΗΜΙΠΕΡΑΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΔΙΑΡΡΟΗ (ΥΓΡΟ) ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΙΕΣΗΣ.Αυτοκόλλητα με περιμετρική κολλητική επιφάνεια από φυσικό υλικό ή κυτταρίνη ώστε να επιτρέπετε η άδηλη αναπνοή του δέρματος.Διαστάσεις:20cm Χ 20cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0962** | **58** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις: 10cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0964** | **59** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις:20cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1832** | **60** | ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΠΛΗΓΩΝ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΓΑΖΑΑποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις:25cm Χ 10cm ± 1cm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2295** | **61** | Επιθέματα αποστειρωμένα με ρυθμιστικό πλέγμα επαφής εμποτισμένο με βαζελίνη και υδροκολλοειδές που δημιουργεί τζέλ κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος στην επιφάνεια επαφής με το έλκος.Με περιμετρικό κολλητικό. Διαστάσεις 11cm Χ 11cm ± 2cm. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |