

ΠΡΟΣ : Γ.Ν ΛΑΣΙΘΙΟΥ – Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»
(Οργανική Μονάδα της Έδρας, Άγιος Νικόλαος)

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΘΕΜΑ : ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΠΡΟΝΗΘΕΙΑ «ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ»

Κύριοι,
Σε συνέχεια της υπ'αρ. πρωτ 1300/11.2.16 ανακοίνωσης, σας επισυνάπτουμε τις τεχνικές προδιαγραφές σε έντυπη και μαγνητική μορφή, προκειμένου να προετοιμαστούν οι τελικές προδιαγραφές του διαγωνισμού.

Στην διάθεση σας για κάθε διευκρίνιση και πληροφορία.

Για την Αναστάσιος Μαυρογένης Α.Ε.

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ Α.Ε.
ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΙΔΗ
ΓΚΙΩΝΑΣ 1Α, ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ Τ.Κ. 144 51
ΑΦΜ: 082525697 - ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΗΛ: 210 2020232 - FAX: 210 2020775

Πέτρος Κλάγκος

Γενικός Διευθυντής Πωλήσεων

1 Μαρτίου 2016

ΑΝ. ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ Α.Ε.

Γκιώνας 1Α
Τ.Κ. 144 51 Μεταμόρφωση
Τ: 210 20 20 232
Φ: 210 20 20 775
E: info@mavrogenis.com
www.coloplast.gr
www.amoena.gr

**ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

14ο χλμ. Θεσ/κης-Ν. Μουδανιών
Τ.Κ. 57001 Θέρμη, Τ.Θ. 60688
Τ: 2310 474 299
Φ: 2310 472 155
E: thessaloniki@mavrogenis.com

**ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΠΑΤΡΑΣ**

Αρέθα 89
Τ.Κ. 26443 Πάτρα
Τ1: 2610 462 070,
Τ2: 2610 435 075
Φ: 2610 462 071
E: patra@mavrogenis.com

**ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΛΑΡΙΣΑΣ**

Καποδιστρίου 2
Τ.Κ. 41222 Λάρισα
Τ: 2410 672 902
Φ: 2410 625 079
E: larisa@mavrogenis.com

**ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ετεοκρητών & Λυκείου 50
Κορώνη Μαγαρά
Τ.Κ. 713 05 Ηράκλειο
Τ: 2810 280 310
Φ: 2810 280 310
E: iraklio@mavrogenis.com



Γ.Ν ΛΑΣΙΘΙΟΥ-Γ.Ν-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ"
(Οργανική Μονάδα της Έδρας, Άγιος Νικόλαος)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ 1300/11.2.16

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ - ΣΕΛ. ΦΥΛΛΑΔΙΟΥ
47	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΕΛΗΣ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ 10X10	Αποστειρωμένο παραφινούχο μη κολλητικό επίθεμα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένο με υδροκολλοειδές και αργυρούχο σουλφαδιαζίνη (SSD) σε υψηλή περιεκτικότητα, περίπου 1mg/cm ² . Για εγκαύματα και οξέα τραύματα, που χρήζουν αντιμικροβιακής προστασίας, με χαμηλή ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 10X10 cm περίπου.	Κωδ.: 3926 - Σελίδα: 19 φυλλαδίου φρ.ελκών
48	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΕΛΗΣ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ 15X15	Αποστειρωμένο παραφινούχο μη κολλητικό επίθεμα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένο με υδροκολλοειδές και αργυρούχο σουλφαδιαζίνη (SSD) σε υψηλή περιεκτικότητα, περίπου 1mg/cm ² . Για εγκαύματα και οξέα τραύματα, που χρήζουν αντιμικροβιακής προστασίας, με χαμηλή ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος Διάσταση 15X15 cm περίπου.	Κωδ.: 3927 - Σελίδα: 19 φυλλαδίου φρ.ελκών
49	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ ΑΛΓΗΝΙΚΑ ΚΟΡΔΟΝΙ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ 45CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αλγηνικό αντιμικροβιακό επίθεμα μη κολλητικό, με άργυρο και κυτταρίνη. Να απορροφά κάθετα το εξίδρωμα και να σχηματίζει τζελ στην επιφάνεια επαφής με το έλκος ώστε κατά την αλλαγή του να απομακρύνεται χωρίς να τραυματίζει τα τοιχώματα του έλκους και να αφήνει υπολείμματα. Για έλκη με κοιλότητα, με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Σχήμα κορδονιού σε διάσταση 3X44 cm περίπου.	Κωδ.: 3780 - Σελίδα: 17 φυλλαδίου φρ.ελκών



51	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ ΑΠΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΜΕ ΙΜΠΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ 15X15CM	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης μη κολλητικό με προσθήκη υδροενεργής ιμπουπροφαίνης σε περιεκτικότητα 0.5mg/cm ² ομοιογενώς κατανεμημένη σε όλο το αφρώδες στρώμα. Κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος το αφρώδες 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του και η διαρκής απελευθέρωση ιμπουπροφαίνης. Για την μείωση του αλγοϋποδοχιακού πόνου σε εξιδρωματικά έλκη. Διάσταση 15X15 cm περίπου.	Κωδ.: 4115 - Σελίδα: 11 φυλλαδίου φρ.ελκών
52	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ ΑΦΡΩΔΗ ΑΠΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 12.5X12.5CM	Αποστειρωμένο υδροπολυμερές - αφρώδες επίθεμα διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους σε περιεκτικότητα 1mg/cm ² για καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος, χωρίς τοπικό αντιβιοτικό. Αυτοκόλλητο με φυσικό περιμετρικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος. Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 12,5X12,5 cm περίπου.	Κωδ.: 9632 - Σελίδα: 12 & 13 φυλλαδίου φρ.ελκών



53	ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΛΓΗΝΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΚΑΙ ΛΕΙΑΣΜΕΝΕΣ ΑΚΡΕΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ 6Χ8 CM ΠΕΡΙΠΟΥ.	Αυτοκόλλητο αποστειρωμένο υδροκολλοειδές επίθεμα κυτταρίνης με προσθήκη αλγηνικού ασβεστίου. Να είναι εύκαμπτο με λειασμένες άκρες. Για έλκη σε περιοχές δύσκολες στην εφαρμογή με χαμηλή ως μέτρια ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση σχήματος πεταλούδας 6Χ8 cm περίπου.	Κωδ.: 3280 - Σελίδα: 20 φυλλαδίου φρ.ελκών
54	ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΛΓΗΝΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΚΑΙ ΛΕΙΑΣΜΕΝΕΣ ΑΚΡΕΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ 9Χ11 CM ΠΕΡΙΠΟΥ.	Αυτοκόλλητο αποστειρωμένο υδροκολλοειδές επίθεμα κυτταρίνης με προσθήκη αλγηνικού ασβεστίου. Να είναι εύκαμπτο με λειασμένες άκρες. Για έλκη σε περιοχές δύσκολες στην εφαρμογή με χαμηλή ως μέτρια ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση σχήματος πεταλούδας 9Χ11 cm περίπου.	Κωδ.: 3283 - Σελίδα: 20 φυλλαδίου φρ.ελκών
55	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ 10Χ10CM ΠΕΡΙΠΟΥ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ	Αυτοκόλλητο αποστειρωμένο υδροκολλοειδές επίθεμα κυτταρίνης με προσθήκη αλγηνικού ασβεστίου. Να είναι εύκαμπτο με λειασμένες άκρες. Για έλκη με χαμηλή ως μέτρια ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 10Χ10 cm περίπου.	Κωδ.: 3110 - Σελίδα: 20 φυλλαδίου φρ.ελκών
56	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15Χ15CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο επίθεμα, με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζέλ απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια του έλκους ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης, απαλείφοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς δέρματος. Με πλέγμα επαφής που να ρυθμίζει την απορρόφηση αποτρέποντας τη δημιουργία τζελ στην επιφάνεια του έλκους. Να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση ώστε να μην επιτρέπει την διαρροή (υγρού) εξιδρώματος στο περιβάλλον δια μέσω της μεμβράνης. Αυτοκόλλητα με φυσικό απορροφητικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. Για έλκη με οποιοδήποτε βαθμό εξίδρωσης σε όλες τις φάσεις epούλωσης. Διάσταση 15Χ15 cm περίπου.	Κωδ.: 4615 - Σελίδα: 18 φυλλαδίου φρ.ελκών



69	ΠΑΣΤΑ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ	Υδροστατική πάστα καράγιας για την κάλυψη επιφανειών του δέρματος γύρω από το στόμιο που έχουν κοιλότητες ή ουλές, για την καλύτερη στερέωση της βάσης και την αποφυγή διαρροών και ερεθισμών του περιβάλλον δέρματος γύρω από τη στομία. Συσκευασία 60gr περίπου.	Κωδ.: 2650 - Σελίδα: 19 φυλλαδίου φρ.στομίας
75	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ Ή ΑΔΙΑΦΑΝΗΣ ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ 75mm, ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΙ ΟΒΑΛ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ.	Αυτοκόλλητος σάκος κολοστομίας διαφανής ή αδιαφανής, με ενσωματωμένο οβάλ κολλητικό δύο στρωμάτων για διπλή δράση (καλή επικόλληση - αντοχή στη διάβρωση) και εγκοπές περιμετρικά για μεγαλύτερη ευλυγισία. Να έχει φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του, μαλακό, υπαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το δέρμα. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 75mm.	Κωδ.: 15470, 15030 - Σελίδα: 3 φυλλαδίου φρ.στομίας
76	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ 70mm, ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ.	Αυτοκόλλητος σάκος κολοστομίας διαφανής με ενσωματωμένο κολλητικό 2 υλικών σε σπειροειδή διάταξη σε ελλειπτικό σχήμα, για διπλή δράση (καλή επικόλληση - προστασία του δέρματος). Να έχει φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του και μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 70mm.	Κωδ.: 5687 - Σελίδα: 12 φυλλαδίου φρ.στομίας
77	SPRAY ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ	Καθαριστικό με ήπιες αντισηπτικές ιδιότητες για τον καθαρισμό και την ήπια αντισηψία του ακέραιου, υγιούς ή και ερεθισμένου δέρματος. Να καθαρίζει και να εξουδετερώνει τις δυσάρεστες οσμές και να απομακρύνει κάθε μορφής ρύπους από το σώμα, χωρίς τη χρήση νερού. Να μην περιέχει άρωμα και χρωστικές ουσίες, με δυνατότητα ψεκασμού σε μορφή σπρέι ή αφρού. Συσκευασία 250 ml περίπου.	Κωδ.: 66001 - Σελίδα: 24 φυλλαδίου φρ.ελκών



80	ΒΑΣΗ ΕΠΙΠΕΔΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ) ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΒΑΣΗΣ/ΣΑΚΟΥ) ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 40mm, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΖΩΝΗΣ.	Βάση (κολοστομίας - ειλεοστομίας - ουρητηροστομίας) επίπεδη, με δακτύλιο κουμπώματος 40mm, για τον αντίστοιχο σάκο. Να είναι διαφανής για επιθεώρηση του δέρματος γύρω από το στόμιο, με κολλητικό σε σπειροειδή διάταξη και ενσωματωμένες υποδοχές για ζώνη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 35mm.	Κωδ.: 2831 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.στομίας
81	ΒΑΣΗ ΕΠΙΠΕΔΗ ΔΙΑΦΑΝΗ (ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ) ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΒΑΣΗΣ/ΣΑΚΟΥ) ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 60mm, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΖΩΝΗΣ.	Βάση (κολοστομίας - ειλεοστομίας - ουρητηροστομίας) επίπεδη, με δακτύλιο κουμπώματος 60mm, για τον αντίστοιχο σάκο. Να είναι διαφανής για επιθεώρηση του δέρματος γύρω από το στόμιο, με κολλητικό σε σπειροειδή διάταξη και ενσωματωμένες υποδοχές για ζώνη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 55mm.	Κωδ.: 2833 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.στομίας
84	ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 60mm) ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος κολοστομίας, αδιαφανής, με δακτύλιο 60mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό μπεζ κάλυμμα και στις 2 πλευρές και φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του.	Κωδ.: 46468 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.στομίας
85	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 55mm, ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗ.	Αυτοκόλλητος σάκος ουρητηροστομίας διαφανής, με ενσωματωμένο κολλητικό 2 υλικών σε σπειροειδή διάταξη, για διπλή δράση (καλή επικόλληση - προστασία του δέρματος). Να έχει βαλβίδα αντεπιστροφής των ούρων, μαλακή - εύκαμπτη έξοδο αδειάσματος για σύνδεση με οποιοδήποτε ουροσυλλέκτη και μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 55mm.	Κωδ.: 5585 - Σελίδα: 13 φυλλαδίου φρ.στομίας
113	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 12,5X12,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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	Κωδ.: 3420 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.ελκών



		στρωμάτων, για να εξασφαλίζεται η γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 12,5X12,5 cm περίπου.	
114	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 18X18 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 18X18 cm περίπου.	Κωδ.: 3423 - Σελίδα:10 φυλλαδίου φρ.ελκών
121	ΒΑΣΗ ΚΩΝΟΕΙΔΗ ΔΙΑΦΑΝΗ (ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ - ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ) ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΒΑΣΗΣ/ΣΑΚΟΥ) ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 60mm, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΖΩΝΗΣ.	Βάση (κολοστομίας - ειλεοστομίας - ουρητηροστομίας) κωνοειδή, με δακτύλιο κουμπώματος 60mm, για τον αντίστοιχο σάκο. Να είναι διαφανής για επιθεώρηση του δέρματος γύρω από το στόμιο, με κολλητικό σε σπειροειδή διάταξη και ενσωματωμένες υποδοχές για ζώνη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 42mm.	Κωδ.: 14249 - Σελίδα:10 φυλλαδίου φρ.στομίας
125	ΓΑΖΑ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ 10X10CM	Αποστειρωμένο παραφινούχο μη κολλητικό επίθεμα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένο με υδροκολλοειδές και αργυρούχο σουλφαδιαζίνη (SSD) σε υψηλή περιεκτικότητα, περίπου 1mg/cm ² . Για εγκαύματα και οξέα τραύματα, που χρήζουν αντιμικροβιακής προστασίας, με χαμηλή ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 10X10 cm περίπου.	Κωδ.: 3926 - Σελίδα: 19



152	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ 100mm ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ, ΟΒΑΛ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ	Αυτοκόλλητος μετεγχειρητικός διαφανής σάκος, με αποσπώμενο παράθυρο ανοίγματος τουλάχιστον 90mm για επιθεώρηση κι εργασία στο στόμιο. Να έχει οβάλ κολλητικό 2 στρωμάτων για διπλή δράση (καλή επικόλληση - αντοχή στη διάβρωση) και εγκοπές περιμετρικά για μεγαλύτερη ευλυγισία. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα και μαλακή έξοδο για εύκολο άδειασμα και σύνδεση με οποιονδήποτε ουροσυλλέκτη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 100/110mm.	Κωδ.: 19021 - Σελίδα: 5 φυλλαδίου φρ.στομίας
153	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ 70mm ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ, ΟΒΑΛ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ	Αυτοκόλλητος μετεγχειρητικός διαφανής σάκος με αποσπώμενο παράθυρο ανοίγματος τουλάχιστον 90mm, για επιθεώρηση κι εργασία στο στόμιο. Να έχει οβάλ κολλητικό 2 στρωμάτων για διπλή δράση (καλή επικόλληση - αντοχή στη διάβρωση) και εγκοπές περιμετρικά για μεγαλύτερη ευλυγισία. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα και μαλακή έξοδο για εύκολο άδειασμα και σύνδεση με οποιονδήποτε ουροσυλλέκτη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως και 70/78mm.	Κωδ.: 19020 - Σελίδα: 5 φυλλαδίου φρ.στομίας
154	ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 40mm) ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος κολοστομίας, αδιαφανής, με δακτύλιο 40mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό μπεζ κάλυμμα και στις 2 πλευρές και φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του.	Κωδ.: 46448 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.στομίας
155	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 40mm), ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ VELCRO ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος ειλεοστομίας, αδιαφανής, με δακτύλιο 40mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό μπεζ κάλυμμα και στις 2 πλευρές, φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του και σύστημα αδειασματος που να κλείνει με Velcro, να διπλώνει και να κρύβεται.	Κωδ.: 13984 - Σελίδα: 11 φυλλαδίου φρ.στομίας



156	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 60mm), ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ VELCRO ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος ειλεοστομίας, αδιαφανής, με δακτύλιο 60mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό μπεζ κάλυμμα και στις 2 πλευρές, φίλτρο διαφυγής αερίων στην κορυφή του και σύστημα αδειάσματος που να κλείνει με Velcro, να διπλώνει και να κρύβεται.	Κωδ.: 13986 - Σελίδα: 11 φυλλαδίου φρ.στομίας
157	ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 40mm), ΜΕ ΕΞΟΔΟ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος ουρητηροστομίας, διαφανής, με δακτύλιο 40mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει βαλβίδα αντεπιστροφής των ούρων, μαλακή, εύκαμπτη έξοδο αδειάσματος για σύνδεση με οποιοδήποτε ουροσυλλέκτη και μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα.	Κωδ.: 1757 - Σελίδα: 15 φυλλαδίου φρ.στομίας
158	ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ 60mm), ΜΕ ΕΞΟΔΟ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗ ΚΑΙ ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.	Σάκος ουρητηροστομίας, διαφανής, με δακτύλιο 60mm, με κούμπωμα ασφαλείας που τον στερεώνει στην αντίστοιχη βάση χωρίς να ασκείται πίεση στην κοιλιακή χώρα. Να έχει βαλβίδα αντεπιστροφής των ούρων, μαλακή, εύκαμπτη έξοδο αδειάσματος για σύνδεση με οποιοδήποτε ουροσυλλέκτη και μαλακό, υποαλλεργικό, αντιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα.	Κωδ.: 1759 - Σελίδα: 15 φυλλαδίου φρ.στομίας
159	ΖΩΝΗ ΓΙΑ ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΑΣ	Ρυθμιζόμενη βαμβακερή ζώνη στομίας, ελαστική για εφαρμογή σε όλες τις βάσεις (κολοστομίας - ειλεοστομίας - ουρητηροστομίας)	Κωδ.: 0421 - Σελίδα: 21 φυλλαδίου φρ.στομίας
160	ΕΙΔΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΤΗ ΣΤΟΜΙΑ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 180 ml ΠΕΡΙΠΟΥ.	Ειδικό καθαριστικό υγρό για καθαρισμό και φροντίδα του δέρματος γύρω από το στόμιο. Να περιέχει αλλαντοΐνη για θεραπεία του ερεθισμένου δέρματος και φυσικό λάδι καρύδας για ενυδάτωση. Συσκευασία 180ml περίπου.	Κωδ.: 4710 - Σελίδα: 19 φυλλαδίου φρ.στομίας



161	ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΕΥΠΛΑΣΤΗΣ ΠΛΑΣΤΕΛΙΝΗΣ. ΡΑΒΔΟΣ 10cm ΠΕΡΙΠΟΥ.	Υδροστατική πάστα σε μορφή εύπλαστης πλαστελίνης για την κάλυψη επιφανειών του δέρματος γύρω από το στόμιο που έχουν κοιλότητες ή ουλές, για την καλύτερη στερέωση της βάσης και την αποφυγή διαρροών και ερεθισμών του περιβάλλον δέρματος γύρω από τη στομία. Σε ράβδο 10cm περίπου.	Κωδ.: 2655 - Σελίδα: 20 φυλλαδίου φρ.στομίας
162	ΕΙΔΙΚΗ ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΑΛΟΙΦΗ ΓΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΞΗΡΟΥ ΚΑΙ ΕΡΕΘΙΣΜΕΝΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΙΟ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 60 ml ΠΕΡΙΠΟΥ.	Ενυδατική αλοιφή με εκχύλισμα από λάδι ελιάς για φροντίδα ξηρού ή και ερεθισμένου δέρματος γύρω από τη στομία, που ταλαιπωρείται από τα βιολογικά υγρά. Να απορροφάται άμεσα χωρίς να αφήνει υπολείμματα που να επηρεάζουν το κολλητικό των συστημάτων οστομίας. Συσκευασία 60gr περίπου.	Κωδ.: 12000 - Σελίδα: 21 φυλλαδίου φρ.στομίας
163	ΕΙΔΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΛΟΙΦΗ ΜΕ ΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ 20% ΠΕΡΙΠΟΥ,ΒΑΖΕΛΙΝΗ ΚΑΙ ΚΟΜΜΗ ΚΑΡΑΓΙΑΣ,ΓΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΡΕΘΙΣΜΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΑ ΥΓΡΑ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΤΑ ΣΤΟΜΙΑ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 60gr ΠΕΡΙΠΟΥ.	Ειδική θεραπευτική αλοιφή με οξείδιο ψευδαργύρου 20% περίπου, βαζελίνη και κόμμη καράγιας για φροντίδα και προστασία ερεθισμένου δέρματος από ερεθιστικά υγρά γύρω από τις στομίες. Συσκευασία 60gr περίπου.	Κωδ.: 66102 - Σελίδα: 25 φυλλαδίου φρ.ελκών
164	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΔΟΜΗΣ ΜΕ ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΣΤΡΩΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΣΤΡΩΜΑ ΑΠΟ ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 12,5X12,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αφρώδες επίθεμα σιλικόνης αυτοκόλλητο, με ειδικό επιπλέον απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης για μεγάλη συγκράτηση του εξιδρώματος υπό συνθήκες πίεσης, με διάτρητο στρώμα σιλικόνης με οπές διαμέτρου >1,7 mm για άμεση απορρόφηση ,το οποίο να είναι ενιαίο, καλύπτοντας το αφρώδες στρώμα αλλά και την κολλητική επιφάνεια. Να παίρνει το σχήμα του έλκους σε βάθος και έκταση. Για έλκη με χαμηλό έως υψηλό βαθμό εξιδρώματος. Διάσταση 12,5X12,5cm περίπου.	Κωδ.: 3436 - Σελίδα: 14 φυλλαδίου φρ.ελκών



165	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ, ΜΕ ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΣΤΡΩΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΣΤΡΩΜΑ ΑΠ'Ο ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 12,5X12,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αφρώδες επίθεμα σιλικόνης αυτοκόλλητο με προσθήκη ιοντικού αργύρου 1mg/cm ² ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλο το αφρώδες στρώμα. Με ειδικό επιπλέον απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης για μεγάλη συγκράτηση του εξιδρώματος υπο συνθήκες πίεσης, με διάτρητο στρώμα σιλικόνης με σπές διαμέτρου >1,7 mm για άμεση απορρόφηση ,το οποίο να είναι ενιαίο, καλύπτοντας το αφρώδες στρώμα αλλά και την κολλητική επιφάνεια. Να παίρνει το σχήμα του έλκους σε βάθος και έκταση, για υψηλή απορρόφηση και βέλτιστη απελευθέρωση ιοντικού αργύρου. Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης, με χαμηλό έως υψηλό βαθμό εξιδρώματος. Διάσταση 12,5X12,5 cm περίπου.	Κωδ.: 9638 - Σελίδα: 15 φυλλαδίου φρ.ελκών
166	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΔΟΜΗΣ ΜΕ ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΣΤΡΩΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΣΤΡΩΜΑ ΑΠ'Ο ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 17,5X17,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αφρώδες επίθεμα σιλικόνης αυτοκόλλητο, με ειδικό επιπλέον απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης για μεγάλη συγκράτηση του εξιδρώματος υπο συνθήκες πίεσης, με διάτρητο στρώμα σιλικόνης με σπές διαμέτρου >1,7 mm για άμεση απορρόφηση ,το οποίο να είναι ενιαίο, καλύπτοντας το αφρώδες στρώμα αλλά και την κολλητική επιφάνεια. Να παίρνει το σχήμα του έλκους σε βάθος και έκταση. Για έλκη με χαμηλό έως υψηλό βαθμό εξιδρώματος. Διάσταση 17,5X17,5 cm περίπου.	Κωδ.: 3438 - Σελίδα: 15 φυλλαδίου φρ.ελκών



167	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ, ΜΕ ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΣΤΡΩΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΣΤΡΩΜΑ ΑΠ'Ο ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗΣ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 17,5X17,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αφρώδες επίθεμα σιλικόνης αυτοκόλλητο με προσθήκη ιοντικού αργύρου 1mg/cm ² ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλο το αφρώδες στρώμα. Με ειδικό επιπλέον απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης για μεγάλη συγκράτηση του εξιδρώματος υπο συνθήκες πίεσης, με διάτρητο στρώμα σιλικόνης με σπές διαμέτρου >1,7 mm για άμεση απορρόφηση ,το οποίο να είναι ενιαίο, καλύπτοντας το αφρώδες στρώμα αλλά και την κολλητική επιφάνεια. Να παίρνει το σχήμα του έλκους σε βάθος και έκταση, για υψηλή απορρόφηση και βέλτιστη απελευθέρωση ιοντικού αργύρου. Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης, με χαμηλό έως υψηλό βαθμό εξιδρώματος. Διάσταση 17,5X17,5cm περίπου.	Κωδ.: 9640 - Σελίδα: 14 & 15 φυλλαδίου φρ.ελκών
168	ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΑ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ. ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 10X10 CM.	Αποστειρωμένο επίθεμα, με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζέλ απομακρύνοντας το από την επιφάνεια του έλκους ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης, απαλείφοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς δέρματος. Με πλέγμα επαφής που να ρυθμίζει την απορρόφηση αποτρέποντας τη δημιουργία τζελ στην επιφάνεια του έλκους. Να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση ώστε να μην επιτρέπει την διαρροή (υγρού) εξιδρώματος στο περιβάλλον δια μέσω της μεμβράνης. Αυτοκόλλητα με φυσικό απορροφητικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα , για την αποφυγή διαβροχής. Για έλκη με οποιοδήποτε βαθμό εξίδρωσης σε όλες τις φάσεις επούλωσης. Διάσταση 10X10 cm περίπου.	Κωδ.: 4610 - Σελίδα: 18 φυλλαδίου φρ.ελκών



169	ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΑ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΣΤΟ ΕΛΚΟΣ. ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 20Χ20 CM.	Αποστειρωμένο επίθεμα, με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυαιθυλενίου και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζέλ απομακρύνοντας το από την επιφάνεια του έλκους ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης, απαλείφοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς δέρματος. Με πλέγμα επαφής που να ρυθμίζει την απορρόφηση αποτρέποντας τη δημιουργία τζελ στην επιφάνεια του έλκους. Να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση ώστε να μην επιτρέπει την διαρροή (υγρού) εξιδρώματος στο περιβάλλον δια μέσω της μεμβράνης. Αυτοκόλλητα με φυσικό απορροφητικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα , για την αποφυγή διαβροχής. Για έλκη με οποιοδήποτε βαθμό εξίδρωσης σε όλες τις φάσεις επούλωσης. Διάσταση 20Χ20 cm περίπου.	Κωδ.: 4620 - Σελίδα: 18 φυλλαδίου φρ.ελκών
170	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ (ΧΩΡΙΣ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ Ή ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ) ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 18Χ18 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο υδροπολυμερές - αφρώδες επίθεμα διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους σε περιεκτικότητα 1mg/cm ² για καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος, χωρίς τοπικό αντιβιοτικό. Αυτοκόλλητο με φυσικό περιμετρικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα , για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού, παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος . Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 18Χ18 cm περίπου.	Κωδ.: 9635 - Σελίδα: 12 & 13 φυλλαδίου φρ.ελκών



171	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΕ ΛΕΠΤΕΣ ΑΚΡΕΣ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ (ΧΩΡΙΣ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ Ή ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ) ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 15X15 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο υδροπολυμερές - αφρώδες μη κολλητικό επίθεμα με περιμετρικά λεπτότερες άκρες για αποφυγή ισχαιμικών σημείων υπό συνθήκες πίεσης, διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους σε περιεκτικότητα 1mg/cm ² για καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος, χωρίς τοπικό αντιβιοτικό. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος, σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος. Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος και να έχει κλινικά δοκιμαστεί σε ασθενείς με διαβητικό έλκος. Διάσταση 15X15 cm περίπου.	Κωδ.: 9625 - Σελίδα: 12 & 13 φυλλαδίου φρ.ελκών
172	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ (ΧΩΡΙΣ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ Ή ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ) ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΤΕΡΝΑΣ 19X20 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο υδροπολυμερές - αφρώδες επίθεμα διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους σε περιεκτικότητα 1mg/cm ² για καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος, χωρίς τοπικό αντιβιοτικό. Αυτοκόλλητο με φυσικό περιμετρικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος.	Κωδ.: 9643 - Σελίδα: φυλλαδίου φρ.ελκών



		Για έλκη με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Ειδικό σχήμα για πτέρνες σε διάσταση 19X20 cm περίπου.	
173	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΡΓΥΡΟΥ (ΧΩΡΙΣ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ Ή ΑΛΛΟ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ) ΣΕ ΟΛΗ ΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΥΓΑ 23X23 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο υδροπολυμερές - αφρώδες επίθεμα διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους σε περιεκτικότητα 1mg/cm ² για καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος, χωρίς τοπικό αντιβιοτικό. Αυτοκόλλητο με φυσικό περιμετρικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα , για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος . Για έλκη στον κόκκυγα με λοίμωξη ή με αυξημένη επικινδυνότητα ανάπτυξης λοίμωξης με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Ειδικό σχήμα κόκκυγος σε διάσταση 23X23 cm περίπου.	Κωδ.: 9641 - Σελίδα: 12 & 13 φυλλαδίου φρ.ελκών



174	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 7,5X7,5 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Διάσταση 7,5X7,5 cm περίπου.	Κωδ.: 3462 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.ελκών
175	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ 18X28 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Διάσταση 18X28 cm περίπου.	Κωδ.: 3426 - Σελίδα:10 φυλλαδίου φρ.ελκών
176	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΤΕΡΝΑΣ 19X20 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη στην πτέρνα με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Ειδικό σχήμα για πτέρνες σε διάσταση 19X20 cm περίπου.	Κωδ.: 3488 - Σελίδα:10 φυλλαδίου φρ.ελκών



177	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΥΓΑ 17Χ17 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη στον κόκκυγα με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Ειδικό σχήμα κόκκυγα σε διάσταση 17Χ17 cm περίπου.	Κωδ.: 3483 - Σελίδα:10 φυλλαδίου φρ.ελκών
178	ΑΦΡΩΔΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΚΑΙ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΔΟΜΗ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΥΓΑ 23Χ23 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	Αποστειρωμένο αφρώδες επίθεμα πολυουρεθάνης με περιμετρικό φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. 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 γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του. Για έλκη στον κόκκυγα με μέτρια ως μεγάλη ποσότητα εξιδρώματος. Ειδικό σχήμα κόκκυγα σε διάσταση 23Χ23 cm περίπου.	Κωδ.: 3485 - Σελίδα: 10 φυλλαδίου φρ.ελκών
179	ΑΜΟΡΦΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΓΕΛΗΣ ΜΕ 90% ΝΕΡΟ, ΝΑΤΡΙΟΥΧΟ ΚΑΡΒΟΞΥΜΕΘΥΛΟΚΥΤΤΑΡΙΝΗ ΚΑΙ ΑΓΛΗΝΙΚΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 15 GR ΠΕΡΙΠΟΥ.	Άμορφο επίθεμα υδρογέλης για προαγωγή της αυτολυτικής και οσμωτικής απολέπισης των νεκρώσεων, με 90% νερό, νατριούχο καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη και αλγινικό ασβέστιο. Να μην περιέχει προπυλενογλυκόλη και να έχει κλινικά δοκιμαστεί σε ασθενείς με διαβητικό έλκος. Συσκευασία 15gr περίπου.	Κωδ.: 3900 - Σελίδα: 21 φυλλαδίου φρ.ελκών