

30°C (86°F)
Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία ≤30°C (86°F).

Να διατηρείται μακριά από το ηλιακό φως και πηγές θερμότητας.

Για μία μόνο χρήση. Μην επαναχρησιμοποιείτε.

Δεν είναι κατασκευασμένο από φυσικό ελαστικό λάτεξ.

Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν η συσκευασία έχει υποστεί βλάβη ή έχει ανοιχθεί.



FERRIS MFG. CORP.
5133 Northeast Parkway
Fort Worth, TX 76106-1822 U.S.A.
Toll Free U.S.A.: 800-765-9636
International: +1 817-900-1301

www.polymem.com • info@polymem.com

© 2017, 2021 Ferris Mfg. Corp.® or ™ indicate trademark

PolyMem®
SILVER Pad or Roll Dressing

Instructions for Use

Non-Adhesive

- REF 1022 - 1.8" X 1.8" (4.7cm x 4.7cm)
- REF 1044 - 4.25" x 4.25" (10.8cm x 10.8cm)
- REF 1077 - 6.5" x 7.5" (17cm x 19cm)
- REF 1124 - 4.25" x 12.5" (10.8cm x 32cm)
- REF 1244 - 4" x 24" (10cm x 61cm)
- REF 1824 - 8" x 24" (20cm x 60cm)

- REF 1045 - MAX 4" x 4" (10cm x 10cm)
- REF 1088 - MAX 8" x 8" (20cm x 20cm)

Cloth Adhesive

- REF 1766 - 6" x 6" (15cm x 15cm)



Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

FMC-5899 REV.2 0522

30°C (86°F)
Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία ≤30°C (86°F).

Να διατηρείται μακριά από το ηλιακό φως και πηγές θερμότητας.

Για μία μόνο χρήση. Μην επαναχρησιμοποιείτε.

Δεν είναι κατασκευασμένο από φυσικό ελαστικό λάτεξ.

Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν η συσκευασία έχει υποστεί βλάβη ή έχει ανοιχθεί.



FERRIS MFG. CORP.
5133 Northeast Parkway
Fort Worth, TX 76106-1822 U.S.A.
Toll Free U.S.A.: 800-765-9636
International: +1 817-900-1301

www.polymem.com • info@polymem.com

© 2017, 2021 Ferris Mfg. Corp.® or ™ indicate trademark

PolyMem®
SILVER Pad or Roll Dressing

Instructions for Use

Non-Adhesive

- REF 1022 - 1.8" X 1.8" (4.7cm x 4.7cm)
- REF 1044 - 4.25" x 4.25" (10.8cm x 10.8cm)
- REF 1077 - 6.5" x 7.5" (17cm x 19cm)
- REF 1124 - 4.25" x 12.5" (10.8cm x 32cm)
- REF 1244 - 4" x 24" (10cm x 61cm)
- REF 1824 - 8" x 24" (20cm x 60cm)

- REF 1045 - MAX 4" x 4" (10cm x 10cm)
- REF 1088 - MAX 8" x 8" (20cm x 20cm)

Cloth Adhesive

- REF 1766 - 6" x 6" (15cm x 15cm)



Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

FMC-5899 REV.2 0522

PolyMem® Silver, επίθεμα σε μορφή δίσκου ή επίθεμα σε ρολό
Το αποδεδειγμένο πολυλειτουργικό επίθεμα.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα επίθεμα πολυμερικής μεμβράνης PolyMem είναι κατασκευασμένα από υδροφιλική μεμβράνη πολυουρεθάνης η οποία περιέχει (1) ασφαλές προϊόν καθαρισμού των τραυμάτων, (2) ενυδατικό γλυκερίνης και (3) υπεραπορροφητικές ουσίες. Τα επίθεμα έχουν ένα λεπτό επίστρωμα πολυουρεθάνης το οποίο αναπνέει και βοηθά στην αποφυγή της επιμόλυνσης. Τα επίθεμα ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν ως πρωτεύον επίθεμα, δευτερεύον επίθεμα ή συνδυασμός πρωτεύοντος και δευτερεύοντος επιθέματος.

Τα επίθεμα PolyMem MAX™ έχουν την ίδια πολυμερική μεμβράνη με τα επίθεμα PolyMem, αλλά το MAX είναι παχύτερο και έχει υψηλότερο MVTR για τη διαχείριση περισσότερων υγρών. Τα προϊόντα PolyMem με άργυρο εμπιριέχουν πολύ μικροσκοπικά σωματίδια αργύρου και δεν χρωματίζουν το δέρμα. Ο άργυρος ενεργεί στο εσωτερικό του επιθέματος προστατεύοντας από τη μικροβιακή επιμόλυνση. Περιεκτικότητα σε άργυρο ανά εμβαδόν κατά προσέγγιση (μg/cm²) PolyMem Silver 124 PolyMem Silver MAX 207.

Τα επίθεμα PolyMem χωρίς προσθήκη φαρμάκου βοηθούν στα εξής:

- αποτελεσματική διαχείριση και επούλωση των τραυμάτων
- απορρόφηση υγρών και παροχή υγρού περιβάλλοντος επούλωσης
- ελαχιστοποίηση και ανακούφιση του επίμονου και διαδικαστικού άλγους στο τραύμα
- μείωση του οιδήματος, των μωλώπων και της διάδοσης της φλεγμονής στους περιβάλλοντες υγιείς ιστούς

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Υπό την καθοδήγηση ενός επαγγελματία του τομέα της υγείας, για τη διαχείριση σοβαρών τραυμάτων, όπως τα περισσότερα μερικού και ολικού πάχους τραύματα, συμπεριλαμβανομένων των εξής:

- Έλκη πίεσης (στάδια I-IV)
- Έλκη λόγω φλεβικής στάσης
- Οξεία τραύματα
- Έλκη ποδιών
- Δότριες και λήπτριες περιοχές (μοσχεύματα)
- Λύση της συνέχειας του δέρματος
- Διαβητικά έλκη
- Δερματολογικές διαταραχές
- Εγκαύματα 1ου και 2ου βαθμού
- Χειρουργικά τραύματα
- Φλεβικά έλκη

PolyMem® Silver, επίθεμα σε μορφή δίσκου ή επίθεμα σε ρολό
Το αποδεδειγμένο πολυλειτουργικό επίθεμα.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα επίθεμα πολυμερικής μεμβράνης PolyMem είναι κατασκευασμένα από υδροφιλική μεμβράνη πολυουρεθάνης η οποία περιέχει (1) ασφαλές προϊόν καθαρισμού των τραυμάτων, (2) ενυδατικό γλυκερίνης και (3) υπεραπορροφητικές ουσίες. Τα επίθεμα έχουν ένα λεπτό επίστρωμα πολυουρεθάνης το οποίο αναπνέει και βοηθά στην αποφυγή της επιμόλυνσης. Τα επίθεμα ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν ως πρωτεύον επίθεμα, δευτερεύον επίθεμα ή συνδυασμός πρωτεύοντος και δευτερεύοντος επιθέματος.

Τα επίθεμα PolyMem MAX™ έχουν την ίδια πολυμερική μεμβράνη με τα επίθεμα PolyMem, αλλά το MAX είναι παχύτερο και έχει υψηλότερο MVTR για τη διαχείριση περισσότερων υγρών. Τα προϊόντα PolyMem με άργυρο εμπιριέχουν πολύ μικροσκοπικά σωματίδια αργύρου και δεν χρωματίζουν το δέρμα. Ο άργυρος ενεργεί στο εσωτερικό του επιθέματος προστατεύοντας από τη μικροβιακή επιμόλυνση. Περιεκτικότητα σε άργυρο ανά εμβαδόν κατά προσέγγιση (μg/cm²) PolyMem Silver 124 PolyMem Silver MAX 207.

Τα επίθεμα PolyMem χωρίς προσθήκη φαρμάκου βοηθούν στα εξής:

- αποτελεσματική διαχείριση και επούλωση των τραυμάτων
- απορρόφηση υγρών και παροχή υγρού περιβάλλοντος επούλωσης
- ελαχιστοποίηση και ανακούφιση του επίμονου και διαδικαστικού άλγους στο τραύμα
- μείωση του οιδήματος, των μωλώπων και της διάδοσης της φλεγμονής στους περιβάλλοντες υγιείς ιστούς

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Υπό την καθοδήγηση ενός επαγγελματία του τομέα της υγείας, για τη διαχείριση σοβαρών τραυμάτων, όπως τα περισσότερα μερικού και ολικού πάχους τραύματα, συμπεριλαμβανομένων των εξής:

- Έλκη πίεσης (στάδια I-IV)
- Έλκη λόγω φλεβικής στάσης
- Οξεία τραύματα
- Έλκη ποδιών
- Δότριες και λήπτριες περιοχές (μοσχεύματα)
- Λύση της συνέχειας του δέρματος
- Διαβητικά έλκη
- Δερματολογικές διαταραχές
- Εγκαύματα 1ου και 2ου βαθμού
- Χειρουργικά τραύματα
- Φλεβικά έλκη

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Αποκλειστικά για εξωτερική χρήση
- Τα επιθέματα PolyMem δεν είναι συμβατά με οξειδωτικούς παράγοντες (υπεροξειδίου του υδρογόνου ή υποχλωριώδη διαλύματα)
- Πριν από την εκτέλεση διαδικασιών απεικόνισης, προσδιορίστε εάν θα πρέπει να αφαιρεθεί το επίθεμα
- Αποφύγετε την επαφή με ηλεκτρόδια ή αγώγιμα τζελ
- Δεν συνιστάται η χορήγηση τοπικών θεραπειών σε συνδυασμό με τα επιθέματα PolyMem
- Να είστε σε ετοιμότητα για ενδείξεις λοίμωξης ή διαβροχής
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν και διακόψτε τη χρήση σε άτομα με ενδείξεις ευαισθησίας, ερεθισμού ή αλλεργίας στο επίθεμα ή στα υλικά του
- Προορίζεται για μία χρήση από ένα άτομο. Μην επαναχρησιμοποιείτε το προϊόν. Η επαναχρησιμοποίηση ενδέχεται να υποβαθμίσει τις ιδιότητες, να εξαπλώσει την επιμόλυνση και να αυξήσει τον κίνδυνο λοίμωξης.

Τα επιθέματα PolyMem ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν σε περίπτωση που παρουσιαστούν σημεία λοίμωξης εάν έχει χορηγηθεί η κατάλληλη φαρμακευτική αγωγή που αντιμετωπίζει την αιτία της λοίμωξης.

Τα επιθέματα με άργυρο PolyMem συνιστώνται όταν ένα τραύμα επιδεικνύει καθυστερημένη επούλωση, σημεία λοίμωξης ή αυξημένο βιολογικό φορτίο, ή ο ασθενής έχει παράγοντες κινδύνου λοίμωξης (όπως μολυσμένο τραύμα, κακή διατροφή, διαβήτη, ιστορικό λοίμωξης, κτλ.)

Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία δωματίου ≤30°C (86°F). **Παρεκβάσεις** επιτρέπονται ≤55°C (131°F) αλλά θα πρέπει να ελαχιστοποιούνται.

Να απορρίπτεται όπως συνηθίζεται για τα βιολογικά επικίνδυνα απόβλητα.

Οι διαστάσεις είναι κατά προσέγγιση.

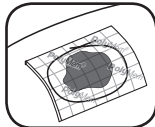
ΟΔΗΓΙΕΣ

Αρχική εφαρμογή

1. Προετοιμάστε το τραύμα σύμφωνα με το πρωτόκολλο ή σύμφωνα με τις οδηγίες ενός ιατρού ή άλλου παραγγέλλοντος κλινικού ιατρού.
2. Επιλέξτε ένα επίθεμα με επιστρωμα μεμβράνης ¼” – 2” (0,6 – 5 cm) μεγαλύτερο από το τραύμα. Το επίθεμα θα πρέπει επίσης να καλύπτει οποιαδήποτε ερεθισμένη ή κατεστραμμένη περιοχή γύρω από το τραύμα.

3. Σε περίπτωση ξηρών τραυμάτων, νοτίστε ελαφρώς το επίθεμα πριν από την εφαρμογή.
4. Εφαρμόστε την εξωτερική πλευρά της μεμβράνης (έτσι ώστε να είναι ορατή η εκτύπωση).

5. Στερεώστε τα επιθέματα, π.χ. με ταινία, δίχτυ ή γάζα.
6. Σχεδιάστε το περίγραμμα του τραύματος πάνω από το επίθεμα ώστε να γνωρίζετε πότε πρέπει να γίνει αλλαγή.



Χρήση

1. Ενδέχεται να παρατηρηθεί δραματική αύξηση των υγρών του τραύματος κατά τη διάρκεια των πρώτων ημερών λόγω της έλξης υγρών. Αυτό είναι συχνό και υποδεικνύει ότι το επίθεμα λειτουργεί.

2. Κρατήστε στεγνό το επίθεμα και διατηρήστε το στη θέση του κατά τη διάρκεια του μπάνιου. Αλλάξτε το επίθεμα εάν βραχεί.

Αλλαγή επιθέματος

1. Στην περίπτωση εξιδρωματικού τραύματος, θα παρατηρηθεί υγρό στο πάνω μέρος. Αλλάξτε προτού φθάσει υγρό στο όριο του τραύματος, ή όπως ορίζει η ορθή πρακτική, ή μετά από 7 ημέρες κατά μέγιστο. Αλλάξτε αμέσως εάν καλυφθεί από υγρό η επιφάνεια του επιθέματος.
2. Ενδέχεται να χρειαστούν συχνότερες αλλαγές λόγω διαταραγμένου ανοσοποιητικού συστήματος, διαβήτη, λοίμωξης, υπερκοκκιοποίησης, διαβροχής ιστού, ή για τη διευκόλυνση της απομάκρυνσης μη βιώσιμου ιστού.
3. Αφαιρέστε απαλά το επίθεμα. Το επιστρωμα PolyMem γενικά δεν προσκολλάται στην κοίτη του τραύματος, εξασφαλίζοντας ανώδυνη αλλαγή του επιθέματος. Εξετάστε το επίθεμα και το τραύμα για να βεβαιωθείτε ότι έχει απομακρυνθεί όλο το υλικό.
4. Εάν η παρουσία πηγμένου αίματος ή ξηρού εξιδρώματος έχει ως αποτέλεσμα το επίθεμα να προσκολληθεί σε δέρμα ή τρίχες, χρησιμοποιήστε μικρή ποσότητα φυσιολογικού ορού ή νερού για να μαλακώσετε απαλά και να χαλαρώσετε το επίθεμα. Καθαρίστε το υγιές δέρμα γύρω από το τραύμα.
5. Αντιμετωπίστε τις αλλαγές επιθέματος σύμφωνα με το πρωτόκολλο ή σύμφωνα με τις οδηγίες ιατρού ή άλλου παραγγέλλοντος κλινικού ιατρού. Στις περισσότερες περιπτώσεις, όταν χρησιμοποιείτε PolyMem, δεν χρειάζεται να πειράξετε ή να καθαρίσετε το τραύμα κατά τη διάρκεια των αλλαγών εκτός κι αν το τραύμα έχει επιμολυνθεί ή υποστεί λοίμωξη. Το PolyMem έχει σχεδιαστεί για τον συνεχή καθαρισμό του τραύματος και δεν αφήνει κατάλοιπα που πρέπει να αφαιρεθούν. **Ο υπερβολικός καθαρισμός ενδέχεται να τραυματίσει τον αναγεννώμενο ιστό και να καθυστερήσει την επούλωση του τραύματος.**
6. Εφαρμόστε ένα νέο επίθεμα.

Παρατηρήσεις κατά τη διάρκεια της χρήσης ή αλλαγής

- Κατά τη διάρκεια της φυσιολογικής επούλωσης, το τραύμα μπορεί να φαίνεται ότι μεγαλώνει κατά τη διάρκεια των πρώτων αλλαγών επιθέματος επειδή ο οργανισμός απομακρύνει τον μη βιώσιμο ιστό με φυσικό τρόπο. Εάν το τραύμα συνεχίσει να μεγαλώνει, συμβουλευτείτε έναν ειδικό.
- Τα επιθέματα PolyMem συμβάλλουν στην ενίσχυση του σχηματισμού νέων αιμοφόρων αγγείων, επομένως συχνά παρατηρείται υγρό με κηλίδες αίματος στο τραύμα και στα επιθέματα κατά τη διάρκεια των αλλαγών.
- Να είστε σε ετοιμότητα για σημεία και συμπτώματα όπως, αυξημένη ερυθρότητα, φλεγμονή, άλγος, έξαψη, οσμή, λεύκανση, ευθραυστότητα, υπερβολικός σχηματισμός ιστών ή έλλειψη επούλωσης. Συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία για προβληματικές καταστάσεις όπως λοίμωξη, ερεθισμός, ευαισθησία, αλλεργία, διαβροχή ή υπερκοκκιοποίηση.

Τυχόν σοβαρό συμβάν που συνέβη σε σχέση με αυτήν τη συσκευή θα πρέπει να αναφέρεται, από τον χρήστη ή/και τον ασθενή στη Ferris Mfg. Corp. και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεται ο χρήστης ή/και ο ασθενής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Αποκλειστικά για εξωτερική χρήση
- Τα επιθέματα PolyMem δεν είναι συμβατά με οξειδωτικούς παράγοντες (υπεροξειδίου του υδρογόνου ή υποχλωριώδη διαλύματα)
- Πριν από την εκτέλεση διαδικασιών απεικόνισης, προσδιορίστε εάν θα πρέπει να αφαιρεθεί το επίθεμα
- Αποφύγετε την επαφή με ηλεκτρόδια ή αγώγιμα τζελ
- Δεν συνιστάται η χορήγηση τοπικών θεραπειών σε συνδυασμό με τα επιθέματα PolyMem
- Να είστε σε ετοιμότητα για ενδείξεις λοίμωξης ή διαβροχής
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν και διακόψτε τη χρήση σε άτομα με ενδείξεις ευαισθησίας, ερεθισμού ή αλλεργίας στο επίθεμα ή στα υλικά του
- Προορίζεται για μία χρήση από ένα άτομο. Μην επαναχρησιμοποιείτε το προϊόν. Η επαναχρησιμοποίηση ενδέχεται να υποβαθμίσει τις ιδιότητες, να εξαπλώσει την επιμόλυνση και να αυξήσει τον κίνδυνο λοίμωξης.

Τα επιθέματα PolyMem ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν σε περίπτωση που παρουσιαστούν σημεία λοίμωξης εάν έχει χορηγηθεί η κατάλληλη φαρμακευτική αγωγή που αντιμετωπίζει την αιτία της λοίμωξης.

Τα επιθέματα με άργυρο PolyMem συνιστώνται όταν ένα τραύμα επιδεικνύει καθυστερημένη επούλωση, σημεία λοίμωξης ή αυξημένο βιολογικό φορτίο, ή ο ασθενής έχει παράγοντες κινδύνου λοίμωξης (όπως μολυσμένο τραύμα, κακή διατροφή, διαβήτη, ιστορικό λοίμωξης, κτλ.)

Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία δωματίου ≤30°C (86°F). **Παρεκβάσεις** επιτρέπονται ≤55°C (131°F) αλλά θα πρέπει να ελαχιστοποιούνται.

Να απορρίπτεται όπως συνηθίζεται για τα βιολογικά επικίνδυνα απόβλητα.

Οι διαστάσεις είναι κατά προσέγγιση.

ΟΔΗΓΙΕΣ

Αρχική εφαρμογή

1. Προετοιμάστε το τραύμα σύμφωνα με το πρωτόκολλο ή σύμφωνα με τις οδηγίες ενός ιατρού ή άλλου παραγγέλλοντος κλινικού ιατρού.
2. Επιλέξτε ένα επίθεμα με επιστρωμα μεμβράνης ¼” – 2” (0,6 – 5 cm) μεγαλύτερο από το τραύμα. Το επίθεμα θα πρέπει επίσης να καλύπτει οποιαδήποτε ερεθισμένη ή κατεστραμμένη περιοχή γύρω από το τραύμα.

3. Σε περίπτωση ξηρών τραυμάτων, νοτίστε ελαφρώς το επίθεμα πριν από την εφαρμογή.
4. Εφαρμόστε την εξωτερική πλευρά της μεμβράνης (έτσι ώστε να είναι ορατή η εκτύπωση).

5. Στερεώστε τα επιθέματα, π.χ. με ταινία, δίχτυ ή γάζα.
6. Σχεδιάστε το περίγραμμα του τραύματος πάνω από το επίθεμα ώστε να γνωρίζετε πότε πρέπει να γίνει αλλαγή.

Χρήση

1. Ενδέχεται να παρατηρηθεί δραματική αύξηση των υγρών του τραύματος κατά τη διάρκεια των πρώτων ημερών λόγω της έλξης υγρών. Αυτό είναι συχνό και υποδεικνύει ότι το επίθεμα λειτουργεί.

2. Κρατήστε στεγνό το επίθεμα και διατηρήστε το στη θέση του κατά τη διάρκεια του μπάνιου. Αλλάξτε το επίθεμα εάν βραχεί.

Αλλαγή επιθέματος

1. Στην περίπτωση εξιδρωματικού τραύματος, θα παρατηρηθεί υγρό στο πάνω μέρος. Αλλάξτε προτού φθάσει υγρό στο όριο του τραύματος, ή όπως ορίζει η ορθή πρακτική, ή μετά από 7 ημέρες κατά μέγιστο. Αλλάξτε αμέσως εάν καλυφθεί από υγρό η επιφάνεια του επιθέματος.
2. Ενδέχεται να χρειαστούν συχνότερες αλλαγές λόγω διαταραγμένου ανοσοποιητικού συστήματος, διαβήτη, λοίμωξης, υπερκοκκιοποίησης, διαβροχής ιστού, ή για τη διευκόλυνση της απομάκρυνσης μη βιώσιμου ιστού.
3. Αφαιρέστε απαλά το επίθεμα. Το επιστρωμα PolyMem γενικά δεν προσκολλάται στην κοίτη του τραύματος, εξασφαλίζοντας ανώδυνη αλλαγή του επιθέματος. Εξετάστε το επίθεμα και το τραύμα για να βεβαιωθείτε ότι έχει απομακρυνθεί όλο το υλικό.
4. Εάν η παρουσία πηγμένου αίματος ή ξηρού εξιδρώματος έχει ως αποτέλεσμα το επίθεμα να προσκολληθεί σε δέρμα ή τρίχες, χρησιμοποιήστε μικρή ποσότητα φυσιολογικού ορού ή νερού για να μαλακώσετε απαλά και να χαλαρώσετε το επίθεμα. Καθαρίστε το υγιές δέρμα γύρω από το τραύμα.
5. Αντιμετωπίστε τις αλλαγές επιθέματος σύμφωνα με το πρωτόκολλο ή σύμφωνα με τις οδηγίες ιατρού ή άλλου παραγγέλλοντος κλινικού ιατρού. Στις περισσότερες περιπτώσεις, όταν χρησιμοποιείτε PolyMem, δεν χρειάζεται να πειράξετε ή να καθαρίσετε το τραύμα κατά τη διάρκεια των αλλαγών εκτός κι αν το τραύμα έχει επιμολυνθεί ή υποστεί λοίμωξη. Το PolyMem έχει σχεδιαστεί για τον συνεχή καθαρισμό του τραύματος και δεν αφήνει κατάλοιπα που πρέπει να αφαιρεθούν. **Ο υπερβολικός καθαρισμός ενδέχεται να τραυματίσει τον αναγεννώμενο ιστό και να καθυστερήσει την επούλωση του τραύματος.**
6. Εφαρμόστε ένα νέο επίθεμα.

Παρατηρήσεις κατά τη διάρκεια της χρήσης ή αλλαγής

- Κατά τη διάρκεια της φυσιολογικής επούλωσης, το τραύμα μπορεί να φαίνεται ότι μεγαλώνει κατά τη διάρκεια των πρώτων αλλαγών επιθέματος επειδή ο οργανισμός απομακρύνει τον μη βιώσιμο ιστό με φυσικό τρόπο. Εάν το τραύμα συνεχίσει να μεγαλώνει, συμβουλευτείτε έναν ειδικό.
- Τα επιθέματα PolyMem συμβάλλουν στην ενίσχυση του σχηματισμού νέων αιμοφόρων αγγείων, επομένως συχνά παρατηρείται υγρό με κηλίδες αίματος στο τραύμα και στα επιθέματα κατά τη διάρκεια των αλλαγών.
- Να είστε σε ετοιμότητα για σημεία και συμπτώματα όπως, αυξημένη ερυθρότητα, φλεγμονή, άλγος, έξαψη, οσμή, λεύκανση, ευθραυστότητα, υπερβολικός σχηματισμός ιστών ή έλλειψη επούλωσης. Συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία για προβληματικές καταστάσεις όπως λοίμωξη, ερεθισμός, ευαισθησία, αλλεργία, διαβροχή ή υπερκοκκιοποίηση.

Τυχόν σοβαρό συμβάν που συνέβη σε σχέση με αυτήν τη συσκευή θα πρέπει να αναφέρεται, από τον χρήστη ή/και τον ασθενή στη Ferris Mfg. Corp. και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεται ο χρήστης ή/και ο ασθενής.