



Οδηγίες χρήσης, παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά!

HemaGel[®] – Εύκολη και γρήγορη επούλωση τραυμάτων

Η HemaGel[®] αποτελεί μοναδική λύση για επούλωση τραυμάτων, τόσο οξέων όπως κοψίματα, αμυχές, εγκαύματα 1ου και 2ου βαθμού, ερπητικές πληγές, (π.χ. μικροτραυματισμοί στο σπίτι, κατά τη διάρκεια αθλοπαιδιών ή παιχνιδιών) και χρονίων τραυμάτων όπως έλκη κνημών που προκαλούνται λόγω του φλεβικού ή αρτηριακού συστήματος, διαβητικό πόδι, κατακλίση, μετεγχειρητικές και άλλες δερματικές βλάβες. Οι εξαιρετικές ιδιότητες της HemaGel[®] ενισχύονται από το υγρό περιβάλλον της πληγής κατά τη διάρκεια της επούλωσης. Η σταθερή κατάσταση υγρασίας της πληγής εμποδίζει τη δημιουργία κρούστας στην πληγή και έτσι επιταχύνει τη διαδικασία επούλωσης.

Γιατί να χρησιμοποιείται γέλη για τη θεραπεία της πληγής;

Η HemaGel[®] - λόγω των ιδιοτήτων της έχει αποδείξει σε κλινικές μελέτες ότι:

- δεσμεύει χημικά τις ελεύθερες ρίζες οξυγόνου που δημιουργούνται κατά τη διαδικασία ανάπτυξης μολύνσεων
- παράγει ένα βέλτιστο pH στην πληγή και έτσι βοηθά στην επούλωση
- η εξακριβωμένη δομή της γέλης αποτρέπει την απελευθέρωση σωματιδίων της γέλης στην πληγή με επακόλουθο ερεθισμό (δεν προσκολλούνται)
- προσδίδει υγρασία στην πληγή
- εμποδίζει το στέγνωμα της πληγής και τη δημιουργία κρούστας σε αυτήν
- έχει απορροφητικές ιδιότητες και έτσι απολυμαίνει μολυσμένες πληγές
- μειώνει τον πόνο σε πληγές ή τραύματα
- υποστηρίζει το κλείσιμο πληγών με ουλή
- αποτρέπει τη δημιουργία ουλών εφόσον εφαρμοστεί εγκαίρως ή βελτιώνει την εμφάνιση τους.

Σύνθεση:

Η HemaGel[®] είναι μια υδρόφιλη μεθακρυλική γέλη με βάση το διασταυρωμένο 2-υδροξυαιθυλομεθακρυλικό συν-πολυμερές με πολυμερικά δεσμευμένες και στερεοχημικά παρεμποδισμένες αμινομάδες. Αναπτύχθηκε από το Ινστιτούτο Μακρομοριακής Χημείας της Ακαδημίας Επιστημών της Δημοκρατίας της Τσεχίας.

Ευρεία χρήση της HemaGel[®]:

- Γρατζουνιές, γδαρσίματα, τομές
- Φλεβικά και αρτηριακά έλκη
- Έλκη κατακλίσεων
- Μετεγχειρητικά τραύματα
- Εγκαύματα 1ου και 2ου βαθμού
- Επιλόχειες και καισαρικές τομές

Πως να προχωρήσετε στην εφαρμογή της γέλης:

- Καθαρίστε την πληγή από μηχανικές προσμείξεις, π.χ. σωματίδια σκόνης, κατάλοιπα από προηγούμενα υλικά επούλωσης τα οποία ενδέχεται στη συνέχεια να ερεθίσουν και να φθείρουν την πληγή.
- Ανοίξτε το σωληνάριο γυρίζοντας το καπάκι και πιέζοντας το ελί της κεφαλής του σωληναρίου.
- Τοποθετήστε μια μικρή ποσότητα της γέλης σε ολόκληρη την επιφάνεια της πληγής. Η γέλη προσκολλάται στην επιφάνεια της πληγής και απορροφά διαδοχικά εκκρίσεις και άλλα υγρά από αυτήν.
- Καλύψτε την πληγή με ένα αποστειρωμένο τετράγωνο υλικό επίδεσης κατά προτίμηση από μη-απορροφητικό ύφασμα (π.χ. αποστειρωμένη γάζα) και σε δεύτερο χρόνο σταθεροποιήστε το με έναν επίδεσμο ή λευκοπλάστ.
- Οι μικροτραυματισμοί, μετά την τοποθέτηση της γέλης, θα πρέπει να καλύπτονται από αυτοκόλλητο επίδεσμο. Τα υλικά σταθεροποίησης θα πρέπει να υπερβαίνουν τις παρυφές της πληγής κατά περίπου 1 cm.
- Σε ενδεικτικούς ασθενείς με αποδεδειγμένη μόλυνση είναι απαραίτητο να συνεχίζεται η χορήγηση αντιβιοτικών ή / και άλλων φαρμάκων σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού.
- Ασθενείς με ένδειξη για θεραπεία συμπίεσης ολοκληρώνουν τη θεραπεία τους με ελαστικό επίδεσμο.
- Η επίδραση της γέλης εμφανίζεται με οίδημα. Η μοναδική τεχνολογία της γέλης αποτρέπει την προσκόλληση στην πληγή και έτσι επιτρέπει την εύκολη και άνευ πόνου απομάκρυνση της με ένα απαλό καθάρισμα.
- Επαναλάβετε την εφαρμογή σύμφωνα με τις ανάγκες και τον τύπο της πληγής, κατά προτίμηση έπειτα από 24 ώρες. Σε περίπτωση μολυσμένων πληγών συνιστάνται συχνότερες αλλαγές.

Σημειώσεις:

Υφιστάμενη εμπειρία και κλινικές εξετάσεις έδειξαν ότι ένα υγρό περιβάλλον επιταχύνει σημαντικά τη διαδικασία επούλωσης, υποστηρίζει το διαχωρισμό κυττάρων και τη μετακίνηση τους στην πληγή. Ταυτόχρονα διατηρεί σταθερή θερμοκρασία στην πληγή η οποία είναι σημαντική για τη σωστή επούλωση της. Κατά τη θεραπεία περιπλοκών και μολυσμένων πληγών είναι απαραίτητο να τηρούνται και άλλες προϋποθέσεις για την επούλωση, π.χ. επαρκής θρέψη, καθαρισμός πληγής, θεραπεία άλλων ασθενειών και τήρηση των οδηγιών του ιατρού.

Αντενδείξεις:

Κατά τη χρήση της HemaGel[®] δεν έχει παρατηρηθεί καμία ανεπιθύμητη ενέργεια, όπως αλλεργίες, αυξημένος πόνος κλπ ή άλλες αντενδείξεις. Δεν υπάρχει πρόβλημα εάν εμφανιστεί ελαφρύς ερεθισμός του δέρματος (π.χ. ελαφρύς κνησμός) σε άτομα με αυξημένη ευαισθησία.

Προειδοποίηση:

Σε περίπτωση που εμφανιστεί κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια (αυξημένος πόνος, βλεφαρική έκταση, κλπ) , διακόψτε τη θεραπεία και επικοινωνήστε με τον θεράποντα ιατρό.

Κρατήστε τη μακριά από παιδιά! Μην την καταναλώνετε! Μην την χρησιμοποιείτε μετά από την ημερομηνία λήξεως που αναγράφεται στο σωληνάριο.

Φύλαξη: Να διατηρείται σε στεγνό μέρος σε θερμοκρασία 15 – 25°C.

Συσκευασία: Σωληνάριο 5g, 30g

Παράγεται από:

WAKE spol. s.r.o., Jakubská 647/2, 110 00 Πράγα 1
Δημοκρατία της Τσεχίας
www.hemagel.net

Διανομέας για την Ελλάδα:

alfacare
Καλαβρύτων 46, Πάτρα
www.alfacare.gr