DRESSILK

Permet de cicatriser vite et bien

Limite l'inconfort, l'infection et les douleurs Améliore le ratio coût/efficacité

Prise en charge des plaies superficielles

Brûlures et sites donneurs de greffe



CHU, Gand, Belgique.

Pour qu'une plaie ne soit plus une plaie



La problématique ?

Pour le patient, un changement fréquent de pansement induit une douleur accrue, de possibles infections.

Pour les hôpitaux, cela se traduit par des coûts supplémentaires en médication et plus de manipulations nécessaires pour le personnel médical.

Il existe encore une forte attente pour un pansement efficace, tant pour la qualité et la rapidité de la cicatrisation que pour la cicatrisation à long terme.



1 Simple à utiliser Facile à appliquer

En une seule application, Dressilk® protège la barrière cutanée jusqu'à fermeture de la plaie (30 jours maximun)

2 Confortable et agréable sur la peau

Tricotée et douce, elle facilite l'application grâce à sa capacité d'étirement en 2D et limite la douleur pour le patient

3 Cicatrise vite et bien

Dressilk® procure un environnement optimal pour la cicatrisation, le pansement reste en place, ce qui protège et favorise le bourgeonnement, limitant ainsi inflammation et infection



CHU, Gand, Belgique.







Prise en charge d'une brûlure:

CAS D'UN PATIENT DE 36 ANS

1^{ER} JOUR

Plaie avant et après débridement



Application de Dressilk®





Application d'un pansement secondaire dans les 24 à 48 premières heures



8^{ème} Jour La plaie est sèche





15^{èME} JOUR

La ré-épithélialisation est quasi-terminée. Dressilk® peut être découpée sur les zones cicatrisées





29^{èME} JOUR Ré-épithélialisation complète



Merheim - Cologne

Pourquoi choisir DRESSILK®?

Pour

le personnel

- Simple et agréable à utiliser
- Facile à appliquer
- Reste en place jusqu'à complète cicatrisation
- S'enlève facilement
- Bonne cicatrisation à court terme et bonne cicatrice à long terme

Pour

les patients

- Confortable à l'usage
- Reste en place jusqu'à complète cicatrisation
- Diminue la douleur car peu ou pas de changement de pansement
- Bonne cicatrice

Pour

les hôpitaux

- **Économise le temps** du personnel
- Rapide cicatrisation
- Réduit les coûts

Informations techniques

Dispositif Médical, Classe IIb - CE 0459 - ARTG n° 281295

- 100 % soie naturelle
- Capacité d'étirement en 2 dimensions
- Disponible en 2 tailles : 10 x 10 cm et 20 x 30 cm
- Permet l'observation de la plaie dans les premiers jours
- Parfaite pour les plaies superficielles, brûlures et sites donneurs de greffe
- Cicatrisation rapide à court terme et bonne cicatrice à long terme
- Limite inflammation et infection
- Excellent compromis entre coût et efficacité
- Non irritante, non cytotoxique et non allergisante



Références cliniques

Schulz A, Depner C, Lefering R, Kricheldorff J, Kästner S, Fuchs PC, Demir E. A prospective clinical trial comparing Biobrane® Dressilk® and PolyMem® dressings on partial-thickness skin graft donor sites. Burns. 2015 Mar; 42(2): 345-55.

Schiefer JL, Arens E, Grigutsch D, Rath R, Hoffmann A, Fuchs PC, Schulz A. **A prospective intra-individual evaluation of silk compared to Biobrane for the treatment of superficial burns of the hand and face.** Burns. 2017 May; 43(3): 539-548.

Schiefer JL, Rath R, Ahrens E, Grigutsch D, Gräff I, Stromps JP, Fuchs PC, Schulz A. **Evaluation of scar quality after treatment of superficial burns of hands and faces - an intra-individual comparison.** Burns. 2018 Mar;44(2):305-317.

Schulz A, Rothermund I, Lefering R, Fuchs PC, Schiefer J. Long-term Scar Quality after Treatment of Standardized Partial-Thickness Skin Graft Donor Sites. Adv Skin Wound Care. 2018 Mar; 31(3): 109-117.

Sidief 2018 Jozef Verbelen, RN, MScN jozef.verbelen@UZgent.be



Moulin de Verville - 95760 VALMONDOIS - France Tél.: +33 (0)1 30 34 76 76 - Fax: +33 (0)1 30 34 76 70 mail@prevor.com - www.prevor.com DRESSILK® 2019 05 Fiver FR 5

Design : Planète Graphique Studio - 01 42 67 67 90 - Paris 17