

Fiche d'information EPIGLU

Les colles pour tissu sont-elles toutes identiques ?

Il existe différentes colles acrylate pour tissu, qui se différencient par leur polymérisation et leur fermeté. EPIGLU® est un Ethyle-2-Cyanoacrylate. Cet acrylate durcit très rapidement et ferme les bords d'une plaie même si celle-ci est sous tension.

Les colles pour tissu sont-elles plus chères qu'un traitement traditionnel avec fil et aiguille ?

On a l'habitude de penser que les colles pour tissu sont plus chères que les aiguilles et le fil, mais ce n'est pas le cas avec EPIGLU®. La colle Ethyle 2 Cyanoacrylate est proposée en tubes de 3 g, destinés à des utilisations multiples. Avec chaque tube de 3g, on peut traiter au moins 20 plaies. Le prix par utilisation est donc nettement inférieur à celui d'un traitement traditionnel. Il faut également noter qu'il n'est pas nécessaire d'anesthésier et que le patient ne doit pas prendre un second rendez-vous pour retirer les fils.

L'utilisation multiple d'EPIGLU® limite t-elle les risques d'infection ?

Oui, car EPIGLU® est appliqué dans une pochette stérile, qui est jetée après utilisation. En outre une étude de l'institut renommé FRESINIUS a montré que « il n'y a pas de risque de développement de germes avec EPIGLU® qui a même un effet inhibiteur sur les germes existants ».

L'application d'EPIGLU® rend-elle inutile la suture sous-cutanée ?

Non, les colles pour plaies sont prévues pour fermer la partie supérieure de l'épiderme. Si la situation nécessite une suture sous-cutanée, il faut la faire également.

Quelles sont les plaies pouvant être traitées avec EPIGLU® ?

Peuvent être collées avec EPIGLU® toutes les coupures, plaies ou incisions chirurgicales (quelle que soit leur longueur) qui ne saignent plus, ne sont pas infectées et qui n'ont pas plus de 6 heures.

EPIGLU® convient particulièrement pour le traitement des plaies résultant d'une extraction de lésion cutanée ou d'une excision (basaliomes, naevi, taches de vieillesse, kératoses, xanthélasmas, verrues et bien d'autres encore). On peut également utiliser EPIGLU® sur la muqueuse buccale. Ne pas utiliser de colle pour tissu sur de larges écorchures.

Pourquoi doit-on appliquer EPIGLU® en plusieurs couches ?

Etant donné que la colle pour tissu se détache facilement de la peau saine environnante, il est plus sûr d'appliquer, après le premier collage, deux à trois fines couches supplémentaires, chaque couche un peu plus large que la précédente.

EPIGLU® durcit-il rapidement ?

La première couche appliquée directement sur la plaie durcit en 10 secondes environ et fixe solidement les bords de la plaie. Les autres couches durcissent, suivant leur épaisseur, en 2 à 3 minutes.

Le médecin réalise le premier traitement, les autres couches peuvent être appliquées par un personnel spécialisé.

Que faire si la plaie devait s'inflammer ou si le patient ressentait une sensation de « battements » désagréable ?

La couche d'EPIGLU® une fois durcie peut être enlevée.

Faut-il enlever EPIGLU® après cicatrisation définitive ?

Non, après la formation des lamelles de peau (après 6 à 10 jours), EPIGLU® se détache comme une croûte.

Pourquoi le processus de cicatrisation est-il accéléré ?

Avec la colle Ethyle-2-Cyanoacrylate, les plaies sont fermées sans risque d'infection et les bords de la plaie sont étroitement fixés sur toute la longueur, le processus de cicatrisation est donc accéléré. Il n'y a pas de vilaines cicatrices, seulement parfois apparition de chéloïdes.

Dans une étude, 33 % des patients ont affirmé que les cicatrices étaient plus belles avec la colle qu'avec une suture.

Pourquoi le patient se sent-il mieux après le traitement avec EPIGLU® ?

Les patients souffrent beaucoup moins car il n'y a pas de piqûres ni de tension. 28 % des patients ont indiqué qu'ils avaient beaucoup moins souffert qu'après une suture.

A quoi le patient doit-il faire attention après avoir été traité avec EPIGLU® ?

Le patient peut retrouver immédiatement son hygiène habituelle (lavage/douche) et il est capable de travailler ou de jouer. Cependant nous

conseillons aux enfants ou aux patients nerveux de mettre un pansement sur la plaie pour éviter qu'il n'enlève la couche de colle.

Distribué par ROBE MEDICAL

32 rue de la joncherie BP 61 88202 REMIREMONT cedex

tel 03 29 62 00 25

Site : www.robe.fr Email: contact@robe.fr

SAS au capital de 189 000 € siret 775 717 812 000 17

Epiglu est un dispositif médical fabriqué en Europe et bénéficiant d'un marquage CE

VERSION A Aout 2008