

CUTICELL CONTACT^{MC} – Traitement des plaies

FÉVRIER 2016

Marque de commerce : Cuticell Contact

Dénomination commune : Pansement interface - polyamide ou silicone

Fabricant : BSN Med

Forme : Pansement

Teneurs : Surface active de moins de 100 cm², de 100 cm² à 200 cm² ou de 201 cm² à 500 cm²

Avis de refus d'inscription aux listes de médicaments – Valeur thérapeutique

RECOMMANDATION

L'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) recommande au ministre de ne pas inscrire les pansements Cuticell Contact^{MC} suivants sur les listes de médicaments, car ils ne satisfont pas au critère de la valeur thérapeutique.

- 5 cm x 7,5 cm - 38 cm²
- 7,5 cm x 10 cm - 75 cm²
- 10 cm x 18 cm - 180 cm²
- 15 cm x 25 cm - 375 cm²

Évaluation

DESCRIPTION DU MÉDICAMENT

Cuticell^{MC} Contact est un pansement adhésif, composé d'un film de polyuréthane élastique et transparent, enduit de silicone doux. Le silicone présente l'avantage de réduire la douleur et les traumatismes lors des changements de pansements sur une peau macérée ou fragilisée. L'usage des pansements interface est actuellement reconnu pour faciliter le traitement des personnes souffrant de brûlures graves très douloureuses. Il s'agit de la deuxième évaluation des pansements Cuticell^{MC} Contact par l'INESSS.

BREF HISTORIQUE

Octobre 2015 [Avis de refus – Valeur thérapeutique](#)

VALEUR THÉRAPEUTIQUE

Lors de la précédente évaluation, la valeur thérapeutique des pansements Cuticell^{MC} Contact n'a pas été reconnue. L'INESSS jugeait essentiel d'avoir des données comparatives contre un pansement interface déjà inscrit aux listes, et ce, pour l'indication qui lui est reconnue, soit pour faciliter le traitement des personnes souffrant de brûlures graves très douloureuses.

Dans les présents travaux, deux études (Bateman 2015 et Suess-Burghart 2015) ainsi qu'un rapport plus détaillé non publié de l'essai de Suess-Burghart s'ajoutent à l'évaluation de la valeur thérapeutique. Ces études ne présentent pas de groupe contrôle et ont été réalisées chez un total de 68 patients souffrant de différents types de plaies. Parmi ceux-ci, seulement

Notez que les informations caviardées sont des renseignements fournis par le fabricant et jugés confidentiels. Conséquemment, nous ne pouvons les publier en raison des restrictions prévues à la <i>Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels</i> (L.R.Q., chapitre A-2.1).
--

3 sujets souffraient de brûlures. Ainsi, les données sont jugées insuffisantes pour évaluer adéquatement les bénéfices des pansements Cuticell^{MC} Contact par rapport à ses comparateurs. L'INESSS juge essentiel d'avoir des données comparatives contre un pansement interface déjà inscrit aux listes, et ce, pour l'indication qui lui est reconnue.

Par conséquent, l'INESSS est d'avis que les pansements Cuticell^{MC} Contact ne satisfont pas au critère de la valeur thérapeutique pour faciliter le traitement des personnes souffrant de brûlures graves très douloureuses.

La recommandation des membres figure au début de cet avis et elle constitue la position de l'INESSS.

PRINCIPALES RÉFÉRENCES UTILISÉES

- **Bateman SD.** The vulnerable patient with high risk skin integrity – positive benefits of a long wear time, silicone wound contact layer. Wounds UK 2015; 11(1):82-87.
- **Suess-Burghart A, Zomer K, Schwanke D.** A multicentre clinical evaluation of Cuticell Contact silicone wound contact layer in daily practice. Br J Community Nurs. 2015;20 Suppl 6:S35-41.

Note : D'autres références, publiées ou non publiées, ont été consultées.

<p>Notez que les informations caviardées sont des renseignements fournis par le fabricant et jugés confidentiels. Conséquemment, nous ne pouvons les publier en raison des restrictions prévues à la <i>Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels</i> (L.R.Q., chapitre A-2.1).</p>
