



THÉRAPIE PAR PRESSION NÉGATIVE PREVENA™

La thérapie par pression négative agit comme un système d'aspiration. Relié à une unité électronique, le pansement Prevena™ crée une succion continue de la plaie; l'écoulement va dans un réservoir inséré dans l'unité électronique.

PANSEMENT

Le pansement Prevena™ qui recouvre votre plaie opératoire est fait de mousse et d'une pellicule transparente. Il a des fonctions importantes :

- il maintient ensemble les bords de l'incision;
- il exerce une pression négative pour protéger votre plaie;
- il est étanche aux micro-organismes extérieurs;
- il garde le milieu sec et contrôlé pour favoriser la guérison;
- il vous permet de bouger par sa flexibilité.

Le pansement doit toujours rester bien étanche (la mousse sera contractée/compactée).



Pansements et unités électroniques Prevena™

UNITÉ ÉLECTRONIQUE

Le pansement est relié à une unité électronique automatisée. Vous devrez porter le pansement ET l'unité électronique 24h/24. Un petit sac avec bandoulière vous permet de transporter l'unité électronique lors de vos déplacements.

Cette unité est munie d'une pile : vérifiez auprès de votre infirmière si vous devez la brancher pour la recharger.



Autre modèle d'unité électronique

À LA MAISON

Une fiche d'information est envoyée à votre CLSC pour aviser que vous avez un pansement Prevena™.

Le pansement doit rester en place 7 jours. Vous ne devez JAMAIS le retirer vous-même. C'est l'infirmière du CLSC qui le fera.

Aucun changement de pansement n'est nécessaire.

La douche et le bain sont interdits.

Si l'alarme de l'unité électronique sonne

L'alarme sonore se déclenche pour trois raisons :

- il y a une fuite d'air;
- le réservoir est plein et doit être changé;
- la pile est faible (branchez l'unité électronique).

Si l'unité continue de sonner après avoir été rechargée, appelez l'infirmière de votre CLSC ou faites le 811 (Info-Santé).

Appelez votre chirurgien ou présentez-vous à l'urgence :

- si vous faites de la température (plus de 38,5 °C);
- si vous ressentez une douleur aiguë au site de la plaie;
- s'il y a un écoulement de sang important dans le réservoir;
- s'il y a une rougeur, de la chaleur ou une induration (durcissement) sur la plaie;
- s'il y a un écoulement malodorant.

Des questions ou des doutes? Téléphonnez au 811 (24h/24, 7j/7) ou appelez l'infirmière de votre CLSC.

Auteur

Équipe de stomathérapie
Direction des soins infirmiers

Révision et mise en page

Service des communications
Direction des ressources humaines, des communications et des affaires juridiques

© Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke, 2023

santeestrie.qc.ca

Juin 2023

4-6-10570 (version française) | 4-6-10571 (version anglaise)

Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
de l'Estrie – Centre
hospitalier universitaire
de Sherbrooke

Québec

