

TÉLÉASSISTANCE EN SOINS DE PLAIES

PAR FRANCINE FIORE

Un groupe d'infirmières du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS) a créé des cliniques virtuelles offrant des services spécialisés en soins de plaies. Intitulé « L'apprentissage dans l'action à l'aide de la téléassistance en soins des plaies (TASP) », ce projet favorise la décentralisation de l'expertise infirmière vers les régions environnantes et l'uniformisation des pratiques de soins par l'adoption d'un cadre de référence commun. Il a été conçu dans le cadre du développement de la télésanté au Québec, avec l'appui

des établissements partenaires du Réseau universitaire intégré de santé (RUIS) de l'Université de Sherbrooke (UdeS).

L'infirmière soignante qui veut obtenir de l'aide pour déterminer ou ajuster un plan de traitement peut contacter l'infirmière-



© La Tribune / Imacom par René Marquis

L'infirmière experte, Hélène Charbonneau, en consultation.

ressource de son établissement qui pourra recourir à la clinique virtuelle TASP et obtenir l'assistance d'une infirmière experte.

La technologie audio-visuelle permet la transmission de la consultation en temps réel à l'infirmière experte. C'est comme si elle y était. Un bras télescopique lui permet de bien voir la plaie sur l'écran de son ordinateur, elle peut discuter avec sa collègue et son patient et superviser les soins.



Sonia Quirion

La TASP permet au patient de demeurer dans son milieu.

La planification de la TASP a débuté en 2008. Ce projet a été conçu par **Sonia Quirion**, infirmière bachelière, coordonnatrice en télésanté du RUIS au CHUS, et son équipe. « Nous souhaitons aider les infirmières en région à développer leurs connaissances et leurs compétences en soins de plaie en vue d'une meilleure prise en charge de leurs patients et ainsi éviter de devoir les envoyer se faire traiter dans les grands centres », explique M^{me} Quirion.

Plus de 1193 services de cliniques virtuelles spécialisées ont été offerts en date du 30 novembre 2011 dans 65 établissements et points de service du territoire du RUIS de l'UdeS, soit l'Estrie, la Montérégie et la Mauricie et Centre-du-Québec. L'exportation du service TASP est souhaité au plan provincial par le RUIS McGill, et commencé au plan international, par le CHU de Caen en Basse-Normandie. ■

Pour en savoir plus :

www.chus.qc.ca/volet-academique-ruis/telesante/tasp

Ce projet a valu à Sonia Quirion et à son équipe le prix Innovation clinique de l'Ordre régional des infirmières et infirmiers de l'Estrie.