

# Note de service

- Destinataire :** Gestionnaires des directions cliniques et personnel clinique
- Expéditeur :** Valérie Darisse, Conseillère en soins infirmiers, volet méthodes de soins informatisées, DSI
- Date :** 2025-06-24
- Objet :** Mise à jour des méthodes de soins informatisées pour la thérapie intraveineuse (Dispositifs d'accès vasculaires centraux et cathéters intraveineux périphériques courts).
- 

Bonjour,

Nous tenons à vous informer que cinq (5) méthodes de soins infirmiers (MSI) portant sur la thérapie intraveineuse ont été entièrement révisées. Elles portent sur les dispositifs d'accès vasculaires centraux ainsi que les cathéters intraveineux périphériques courts.

Des outils cliniques et documents de formation ont été élaborés afin de soutenir le personnel l'appropriation des nouvelles versions. Les MSI révisées, ainsi que les divers outils cliniques, sont maintenant disponibles en ligne sur le site du Centre d'expertise en santé de Sherbrooke (CESS). Ces outils cliniques sont également disponibles à l'aide du chemin suivant : [Soins et services/Soins infirmiers/Outils clinique de la DSI/Aide-mémoire](#).

Veuillez prendre note que la conseillère en soins infirmiers de votre secteur animera les capsules de formation portant sur les points importants et les mises à jour en lien avec les meilleures pratiques en thérapie intraveineuse.

**Vous pouvez consulter dès maintenant les méthodes de soins informatisées révisées :**

- [CIUSSS / Applications cliniques \(au bas de la page\) / Méthodes de soins informatisées \(MSI\) / Méthodes de soins informatisées \(MSI\)](#)

Thématique: [Thérapie par perfusion](#)



**Vous trouverez ci-dessous les titres des différentes MSI :**

Insertion, retrait, irrigation et verrouillage d'une aiguille à pointe non perforante (Huber) dans un dispositif d'accès vasculaire implantable (DAVI) ou *Port-a-cath*<sup>MC</sup>.

- Vérification de la perméabilité et irrigation d'un cathéter intraveineux périphérique court (CIVP-court) de type Jelco ou Nexiva.
- Installation et retrait du pansement ou du dispositif de stabilisation d'un cathéter intraveineux périphérique court (CIVP-court)
- Installation et retrait d'un pansement avec dispositif de stabilisation intégré d'un dispositif d'accès vasculaire central (DAVC).
- Vérification de la perméabilité, irrigation et verrouillage d'un dispositif d'accès vasculaire central (DAVC).

Merci de votre habituelle collaboration

**Personne ressource**

Valérie Darisse

Conseillère en soins infirmiers

Volet révision et rédaction des méthodes de soins informatisées

DSI

514-252-3400 poste : 5707