



INSTITUT UNIVERSITAIRE  
DE CARDIOLOGIE  
ET DE PNEUMOLOGIE  
DE QUÉBEC



POUR DIFFUSION  
IMMÉDIATE

# Communiqué interne

COURRIER ÉLECTRONIQUE ET INTRANET

**DESTINATAIRES :** Membres du CMDP  
Résidents en médecine et infirmières praticiennes spécialisées  
Chefs et infirmières des unités de soins et services  
Chef de service approvisionnements  
Direction des soins infirmiers  
Direction des services professionnels  
Direction des services multidisciplinaires  
Direction des ressources financières et de la logistique

**EXPÉDITEUR :** Julie Racicot, chef du Département de pharmacie  
Johanne Houde, conseillère à la Direction des soins infirmiers

**DATE :** 24 novembre 2017

**OBJET :** **SUIVI Rupture d'inventaire solutés de 50 mL et 100 mL**

---

Bonjour,

À ce jour, le plan de relève mis en place pour pallier à la rupture d'inventaire des solutés de NaCl 0,9 % 50 mL et de 100 mL doit être maintenu.

Par contre, nous avons suffisamment de solutés de Dextrose 5 % 50 mL et 100 mL pour les redistribuer sur toutes les unités de soins et aux autres endroits où ils sont généralement utilisés. Ceux-ci seront remis dans vos Triax au cours des prochains jours.

Afin de réduire le temps requis pour la préparation des perfusions, nous profitons de l'occasion pour vous rappeler d'utiliser des solutés de Dextrose 5 % 100 mL lorsque le médicament est stable dans ce soluté plutôt que de prélever du volume à partir des solutés de NaCl 0,9 % 250 mL

Le tableau des recettes pour la préparation des médicaments pour la période de rupture d'inventaire (disponible sur la page d'accueil Intranet) indique la possibilité ou non de préparer chaque médicament dans le Dextrose.

Finalement, nous tenons à nouveau à souligner l'excellente collaboration des infirmiers et infirmières qui respectent les mesures mises en place et qui utilisent les solutés à bon escient afin que les usagers puissent recevoir la médication requise de façon sécuritaire malgré les inconvénients liés à la pénurie actuelle.

Merci de votre collaboration