Note de service

Direction des soins infirmiers

DESTINATAIRES: Infirmières et infirmiers en hémodialyse

Christian Coursol, Pharmacien chef du département clinique de

pharmacie

EXPÉDITEUR: Laurie Desbiens, chef soutien aux pratiques professionnelles en

soins infirmiers

DATE: 12 Octobre 2023

OBJET: CHANGEMENT DANS LA PROCÉDURE D'ADMINISTRATION

DU THIOSULFATE DE SODIUM SEACALPHYX MD

Vous trouverez, ici-bas, des précisions concernant l'administration intraveineuse du thiosulfate de sodium (Seacalphy x^{MD}):

 Administrer le médicament avec une tubulure régulière munie d'une prise d'air, l'utilisation d'un filtre n'est plus requis.

- Garder le médicament à l'abri de la lumière en tout temps. Utiliser un sac ambré (code de GRM : 42011930)
- Administrer le médicament après le traitement d'hémodialyse. La durée d'administration est de 60 minutes pour une dose de 25 g ou selon l'ordonnance du néphrologue.
- Rincer la tubulure à la fin de l'administration avec du NaCl 0.9%

Particularités :

 Un médicament antiémétique peut être administré 30 minutes avant l'administration du thiosulfate de sodium (Seacalphyx^{MD}), selon une ordonnance individuelle.

Surveillance clinique:

 Se référer au guide de médicament intraveineux du CISSS des Laurentides pour plus de précisions.

Utilisation du sac ambré :

 Effectuer une encoche de forme triangulaire dans le bas du sac ambré.



2. Insérer la fiole de thiosulfate de sodium à l'intérieur du sac ambré et laisser passer l'embout de la fiole via l'encoche.



- 3. Fermer le sac ambré.
- 4. Créer une ouverture dans le haut du sac pour permettre de l'accrocher sur une tige à soluté.