

<b>DESTINATAIRES :</b>	Infirmières et infirmiers en hémodialyse
<b>EXPÉDITEUR :</b>	Christian Coursol, Pharmacien chef du département clinique de pharmacie Laurie Desbiens, chef soutien aux pratiques professionnelles en soins infirmiers
<b>DATE :</b>	12 Octobre 2023
<b>OBJET :</b>	<b>CHANGEMENT DANS LA PROCÉDURE D'ADMINISTRATION DU THIOSULFATE DE SODIUM SEACALPHYX<sup>MD</sup></b>

Vous trouverez, ici-bas, des précisions concernant l'administration intraveineuse du thiosulfate de sodium (Seacalphyx<sup>MD</sup>) :

- 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<sup>MD</sup>), 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 :**

1. 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.