

Pharmacie - PHAR-Général #530

Dose Intralipides pour intoxication

2025-05-23 19:59 - Cathy Desaulniers

<b>Statut:</b>	Résolu	<b>Début:</b>	
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Mélanie Gilbert		
<b>Catégorie:</b>			
<b>Version cible:</b>			
<b>Équipes:</b>			
<b>Description</b>			
Voir question PGA faite par Vicky			
Suite à dose retrouvée dans uptodate dans "Calcium channel blocker poisoning: on y mentionne une dose de 0.025 ml/kg/min. Mais Vicky a regardé leur références et mentionneraient 0.25 ml/kg/min....			
à noter que la pompe perfuse max à 1200ml/h (soit 0.25 ml/kg/min pour 80 kg max) si 0.5 ml/kg/min max 40kg			

Historique

#1 - 2025-05-26 17:56 - Mélanie Lacerte

- Statut changé de Nouveau à Accepté

#2 - 2025-06-11 15:41 - Mélanie Gilbert

- Statut changé de Accepté à Résolu

- Équipes 12B-Adulte supprimé

Dose retrouvée dans un livre de toxico qui traite des intoxications aux bêta bloquants

While numerous dosing recommendations have been suggested, one involves the administration of 1.5 mL/kg as an intravenous bolus, followed by 0.25 mL/kg/min for 30 min [63].

c'est aussi la dose que je retrouve dans lexicomp et up to date (qui fait une revue des doses proposées par 3 associations différentes)

Donc, je crois que la dose de 0.025 ml/kg/min est une ERREUR et je ne modifie pas la fiche 12B.

La précaution de 1200 ml/h max de la pompe est déjà inscrite dans la fiche