

Pharmacie - PHAR-Général #109

SoluMedrol (methylprednisolone) IV pour la néonat

2024-01-10 15:53 - Raphaël Coutu

Statut:	Résolu	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	2024-04-19
Assigné à:	Myriam Breton		
Catégorie:			
Version cible:			
Équipes:	Ariane		
Description			
Demande C2#2300187 (VChiassonRoussel)			
Faire codifier le solumedrol IV pour la néonatalogie avec une concentration moindre vu les petites doses prescrites.			
[Raphaël Coutu - 2023-04-20 16:13:04] J'ai analysé la requête. Semble vouloir au SCAS selon le formulaire (à confirmer). Cependant, est-ce qu'on a un processus en place pour restreindre les fioles SCAS aux fioles de 125 mg (40 mg = contre-indiqué aux allergies protéines bovines). VCR indisponible ce jour. À recontacter prochainement.			

Historique

#1 - 2024-01-10 15:53 - Raphaël Coutu

Il faudrait recontacter collègue néonat pendant l'absence de VCR

#2 - 2024-01-10 15:54 - Raphaël Coutu

- *Description mis à jour*

#3 - 2024-04-09 19:01 - Myriam Breton

- *Assigné à mis à Myriam Breton*

@duca5346 Sais-tu si on parle du solumedrol IV à 10 m/mL? Et enjeu sur les protéines bovines? Je peux mettre un message lors de la sélection.

#4 - 2024-04-09 19:21 - Camille Dufort-Rouleau

@Myriam Breton effectivement c'est le methypred 10 mg/ml (déjà dans le tableau SCAS et la fiche du manuel de néo). Oui pour les protéines bovines je pense que ça vaut la peine car on pourrait utiliser le format de 40 mg pour préparer les seringues.

Merci :)

#5 - 2024-04-12 19:56 - Myriam Breton

- *Echéance mis à 2024-04-19*

- *Statut changé de Accepté à Attente MEP*

Fait DEV.

#6 - 2024-05-13 14:23 - Mélanie Lacerte

- *Statut changé de Attente MEP à Résolu*