

Pharmacie - PHAR-Général #213

blinatumomab pédiatrie-en perfusion et non en pompe CADD-ONCOLOGIE

2024-04-26 20:24 - Lorraine Legeleux

Statut:	Accepté	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:			
Catégorie:			
Version cible:			
Équipes:	Ariane		

Description

Bonjour,
il faudrait prévoir un codage blina pour la pédiatrie.
En perfusion IV, la dose est variable.
Actuellement, les ON6 sélectionnent la dose adulte mais doivent modifier le volume du sac, la dose, le volume de blina.

Serait t'il possible de faire une ligne ped avec les données vides : (*_mcg/_mL*) qui mettrait per défaut 5 mL/h sur 24h en perfusion continue ?
Puis qu'on doive sélectionner la taille du sac à la sélection de produit mais que le volume de dose se précode ?
à moins que ce soit possible que tout se préselectionne ?

On peut s'en parler pour la personne qui fera ça pour voir ce qui est le plus simple et qui entraine le moins de codage possible vue la fréquence faible de ce type de traitement.

Merci

Historique

- #1 - 2024-04-30 17:15 - Mélanie Lacerte
 - *Sujet changé de blinatumomab pédiatrie-en perfusion et non en pompe CADD à blinatumomab pédiatrie-en perfusion et non en pompe CADD-ONCOLOGIE*
 - *Statut changé de Nouveau à Accepté*
 - *Équipes Ariane, Pompe ajouté*
- #2 - 2024-05-23 18:38 - Émilie Dubuc

Nous avons besoin de plus d'informations pour coder dans les pompes: doses (en mg/kg et en dose maximale), vitesse d'administration, dilution svp.
- #3 - 2024-06-04 17:51 - Émilie Dubuc
 - *Équipes Pompe supprimé*

Fait codé dans pompes pour adulte et pédiatrie.
- #4 - 2024-06-04 20:13 - Lorraine Legeleux
 - *Fichier Blinatumomab (Blinicyto)_pompe cadd_Protocole AALL1731.pdf ajouté*

Bon je rajoute en fait le codage ariane dans pompe CADD puisque contrairement à ce que je pensais, ce n'est pas codé non plus pour la ped.
Je joins le protocole de prep.
La dose est variable doc il faudrait faire dans "blina pompe CADD", la section adulte avec les doses déjà dans ariane et une section ped avec la taille des sacs et dose à remplir et débit fixe 5 mL/h.

M'appeler si besoin :)

Fichiers

clipboard-202404261617-iy7sq.png	133 ko	2024-04-26	Lorraine Legeleux
blina pediatrie.png	81,2 ko	2024-04-26	Lorraine Legeleux
Blinatumomab (Blinicyto)_pompe cadd_Protocole AALL1731.pdf	702 ko	2024-06-04	Lorraine Legeleux