

Statut:	En cours	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	2025-09-18
Assigné à:			
Catégorie:			
Version cible:			
Équipes:			

Description

Mirikizumab ((Omvoh)	Mirikizumab 100mg/ml seringue SC Mirikizumab 20mg/ml sol perf IV	Au formulaire. pour le traitement de la colite ulcéreuse. Voie IV: possibilié hors inventaire Voie SC: Garder hors inventaire
----------------------	---	---

IV:
Fiole de 300 mg/15 mL. Conserver au réfrigérateur entre 2 °C et 8 °C. Faire au SCAS car \$\$\$
Retirer 15 mL de solution Omvoh de la fiole (300 mg) à l'aide d'une aiguille de taille appropriée. taille du sac allant de 50 à 250 mL) contenant SOIT une solution de chlorure de sodium à 0,9 % pour injection, SOIT une solution de dextrose à 5 % pour injection. Perfuser pendant au moins 30 minutes. rincer la tubulure avec une solution de chlorure de sodium à 0,9 % pour injection ou une solution de dextrose à 5 % pour injection pour assurer l'administration de la totalité de la dose requise. elle doit être conservée au réfrigérateur à une température située entre 2 °C et 8 °C. La solution pour perfusion diluée doit être utilisée dans un délai maximal de 48 heures. La fiole ne contient pas de latex

SC:
Seringue à 100 mg/1 mL. Conserver au réfrigérateur entre 2 °C et 8 °C.

Les points d'injection comprennent l'abdomen, les cuisses et la partie supérieure arrière des bras. s seringues et les stylos préremplis peuvent être entreposés à une température ambiante ne dépassant pas 30 °C pendant une période maximale de 2 semaines dans leur boîte d'origine pour les protéger de la lumière

Historique

#1 - 2025-03-25 17:26 - Cathy Desaulniers

Attendons fiche 12B

#2 - 2025-06-06 13:12 - Lorraine Legeleux

- Équipes SCAS supprimé

je l'ai mis dans 50 mL.
15 mL de produit = 300 mg dans 50 mL de NS avec stabilité de 48h.
Instructions : Réfrigérer. Perfuser en 30 minutes.

#3 - 2025-06-06 13:13 - Lorraine Legeleux

pour le sous cutané c'est des seringues pré remplies.

Juste au dessus, je parlais de la voie IV.

Merci

#4 - 2025-09-15 13:22 - Myriam Breton

@Lorraine Legeleux Et pour la dose de 900 mg IV?

#5 - 2025-09-15 13:44 - Myriam Breton

- Echéance mis à 2025-09-18
- Statut changé de Accepté à En cours

Fait DEV. Pour le 900 mg j'ai mis dans NaCL 100 mL en 90 minutes en attendant confirmation par lorraine.

#6 - 2025-09-18 18:14 - Mélanie Gilbert

- Fichier Mirikizumab_Omvoh.docx ajouté
- Équipes 12B-Adulte supprimé

fiche 12B faite

je n'ai pas inclus la dose de 900 mg car c'est pour la maladie de crohn et l'indication au formulaire est pour la colite ulcéreuse seulement

Dans la monographie, il est inscrit de ne pas exposer la solution de perfusion à la lumière directe du soleil. Doit-on ajouter Abri de la lumière dans les instructions ?

Enfin, j'ai trouvé que la solution pour perfusion est stable 5h à la temp ambiante. j'ai ajouté l'info à la fiche si jamais le sac est mal rangé ou oublié sur le comptoir.

#7 - 2025-10-07 19:44 - Myriam Breton

- Équipes Ariane supprimé

900 mg retiré dev. Prod à faire demain

#8 - 2025-10-21 18:14 - Cathy Desaulniers

- Équipes Pompe supprimé

Fait pompe 300mg/70 mL
Med de jour, Soins critiques et Medchir
Avons gardé un ouvert pour possibilité de 900mg

Fichiers

clipboard-202502241452-7ob4h.png	14,2 ko	2025-02-24	Mélanie Lacerte
Mirikizumab_Omvoh.docx	74,4 ko	2025-09-18	Mélanie Gilbert