

Pharmacie - PHAR-Général #204

Ajout risankizumab (Skyrizi)

2024-04-23 14:21 - Mélanie Lacerte

Statut:	Résolu	Début:	
Priorité:	Haut	Echéance:	2025-01-16
Assigné à:			
Catégorie:			
Version cible:			
Équipes:			
Description			
Risankizumab (Skyrizi)	Risankizumab 150mg/ml seringue 1 ml	Au formulaire pour poursuite de traitement <u>si hospitalisation prolongée</u> pour le psoriasis en plaques modéré à grave. Garder hors inventaire.	
Garder réfrigéré. Stable 24h TP			

Historique

- #1 - 2024-07-03 20:43 - Mélanie Lacerte
- Fichier clipboard-202407031638-4w9mi.png ajouté
 - Fichier clipboard-202407031639-rpxbk.png ajouté
 - Priorité changé de Bas à Haut
 - Équipes 12B-Adulte, Pompe, SCAS ajouté

AJout d'indication et de nouvelle formulation IV qui sera à préparer au SCAS, 12B et pompe

Risankizumab (Skyrizi)	Risankizumab 60mg/ml sol perf IV-10ml Risankizumab 150mg/ml sol inj SC -2,4ml Risankizumab 150mg/ml seringue 1 ml	Au formulaire pour le traitement de la maladie de Crohn modérée à grave ET Pour poursuite de traitement <u>si hospitalisation prolongée</u> pour le psoriasis en plaques modéré à grave. Garder hors inventaire.
------------------------	---	---

Préparation IV au SCAS:

Skyrizi pour administration intraveineuse doit être dilué dans un sac ou un flacon de verre pour perfusion intraveineuse contenant du dextrose à 5 % dans de l'eau (600 mg/10 mL dans 100 mL, ou 250 mL ou 500 mL) pour obtenir une concentration finale de médicament d'environ 1,2 mg/mL à 6 mg/mL.

Il ne faut pas agiter la solution dans le flacon et les solutions diluées.

Une fois diluée, la solution peut être conservée (à l'abri de toute exposition directe ou indirecte à la lumière) à la température ambiante (entre 15 et 30 °C [59 et 86 °F]) pour une administration dans les 8 heures (y compris la période de perfusion) ou réfrigérée immédiatement pendant une période maximale de 20 heures, à une température comprise entre 2 et 8 °C (36 et 46 °F) pour une administration ultérieure. Une fois retirée du réfrigérateur, la solution diluée doit être administrée dans les 8 heures (y compris la période de perfusion). Ne pas congeler la solution diluée.

Avant d'entreprendre la perfusion intraveineuse, le contenu du sac ou du flacon de verre pour perfusion doit être à la température ambiante.

La solution diluée doit être perfusée sur une période d'au moins 1 heure.

Skyrizi ne doit pas être administré avec d'autres produits médicaux dans la même tubulure intraveineuse.

#2 - 2024-07-22 20:23 - Sylvie Cloutier

@Lorraine Legeleux en préparation fiche cahier 12b, je pensais le préparer dans 250 mL comme ça, si l'infirmière ne rince pas la tubulure, il y aura moins de perte ? La monographie canadienne ne parle que de D5% pour la dilution alors que dans l'américaine, c'est D5% ou NS: ton avis? Merci + Sylvie

#3 - 2024-08-12 16:27 - Lorraine Legeleux

Allo,
non le 250 mL ne marche pas pour les doses de 150 mg pour le psoriasis donc il faut mettre 150 mg dans 100 et 600 dans 100 ou 250 mL.

Bonne journée

#4 - 2024-08-15 20:12 - Sylvie Cloutier

[@Lorraine Legeleux](#) [@Mélanie Lacerte](#) Dans la monographie, la perf n'est que pour la maladie de Crohn. Faut aussi la prévoir pour le psoriasis?

#5 - 2024-08-15 20:26 - Mélanie Lacerte

En révisant la monographie les doses de psoriasis sont administrées SC donc le 150mg n'est pas donné IV et on ne le garde hors inventaire. Seul le début de traitement du Crohn est donné IV (Patrice a décidé d'accepter de débiter ces pts per hospit d'où la fiche 12B et SCAS). Les doses de maintien sont aussi SC mais pas la même posologie que psoriasis. La fiche 12B ne concerne que le IV comme pour les autres rx. Donc à mon avis OK dans 250 ml pour dose IV. Je laisse Lorraine décider pour NS ou D5% ;)

#6 - 2024-08-16 18:45 - Sylvie Cloutier

[@Lorraine Legeleux](#) question posée au CIM pour NS ou D5%. Comme c'est le mm produit qu'aux USA, compatible avec le NS mm si pas indiqué dans la monographie canadienne. J'attendrais donc ta décision "SCAS" pour finaliser la 12b adulte.
Merci ++

#7 - 2024-09-09 19:42 - Lorraine Legeleux

J'ai relu de partout et je garderais D5% pour l'instant comme la monographie.
Je vais l'ajouter au tableau.

+ sac ambré parce que doit être réchauffé TP avant administration et protégé de la lumière donc j'aurais peur que ce ne soit pas protégé lors de cette étape.

#8 - 2024-09-09 20:10 - Lorraine Legeleux

- Équipes SCAS supprimé

#9 - 2024-09-10 13:38 - Sylvie Cloutier

[@Lorraine Legeleux](#) OK pour D5%
Est-ce qu'on ne devrait pas faire "réchauffer" le flacon 30 minutes avant préparation au SCAS? (il me semble qu'on le fait déjà pour d'autres préparations)

#10 - 2024-10-23 14:51 - Cathy Desaulniers

Pompe: Attendons fiche 12B

#11 - 2024-11-06 15:05 - Myriam Breton

- Assigné à mis à Myriam Breton

#12 - 2024-11-11 19:44 - Cathy Desaulniers

- Équipes Pompe supprimé

ok codé dans pompe selon fiche en cours. Si modification nous aviser
600mg/250 ml en 1 h

#13 - 2024-11-13 20:47 - Lorraine Legeleux

- Équipes SCAS ajouté

#14 - 2024-11-15 20:26 - Myriam Breton

- Fichier clipboard-202411151524-4zr2i.png ajouté

[@Mélanie Lacerte](#) Question : La cartouche de 2.4 mL on parle de la cartouche injection SC suivante :
<https://www.skyrizi.com/skyrizi-complete/gastro/obi-support>
Soit une cartouche qui nécessite l'appareil pour injecter?

#15 - 2024-11-15 21:45 - Myriam Breton

Fait DEV les 3 formulations. Me dire si doit être fait PROD avant prochain roll. Selon 12B.

#16 - 2025-01-07 15:40 - Myriam Breton

- Échéance mis à 2025-01-16

- Assigné à Myriam Breton supprimé
- Équipes Ariane supprimé

#17 - 2025-01-14 19:46 - Lorraine Legeleux

- Équipes SCAS supprimé

dans tableau scas

#18 - 2025-07-23 20:41 - Mélanie Lacerte

[@Mélanie Gilbert](#) j'ai perdu le fil mais est-ce que cette fiche est terminée selon tes dossiers ?!

#19 - 2025-09-18 15:31 - Mélanie Gilbert

- Équipes 12B-Adulte supprimé

ouf! j'ai retracé la fiche dans mes vieux courriels et elle est finalement terminée !
Merci pour votre patience

#20 - 2025-09-18 15:50 - Mélanie Lacerte

- Statut changé de Accepté à Résolu

Fichiers

clipboard-202404231019-jzekr.png	5,36 ko	2024-04-23	Mélanie Lacerte
clipboard-202407031638-4w9mi.png	8,96 ko	2024-07-03	Mélanie Lacerte
clipboard-202407031639-rpxbk.png	97,3 ko	2024-07-03	Mélanie Lacerte
clipboard-202411151524-4zr2i.png	355 ko	2024-11-15	Myriam Breton