



Sulfadiazine

Date de création
1 Aout 2017

Version 1

Page 1 sur 1

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez des questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

1. QU'EST-CE QUE LA SULFADIAZINE ET DANS QUEL CAS EST-ELLE UTILISEE ?

Indications thérapeutiques

Ce médicament est un antibiotique indiqué dans le traitement de la toxoplasmose en association à la pyriméthamine et à l'acide folinique ainsi que dans le traitement prophylactique du rhumatisme articulaire aigu.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LA SULFADIAZINE ?

Contre-indications et précautions d'emploi

Ce médicament est contre-indiqué en cas :

- D'hypersensibilité à la substance active,
- D'hypersensibilité aux sulfamides,
- En cas de déficit en G6PD du fait du risque de déclenchement d'hémolyse,
- En cas d'insuffisance hépatique grave et insuffisance rénale sévère.

Des réactions cutanées sévères incluant des Syndromes de Stevens-Johnson (SSJ), des nécrolyses épidermiques toxiques (NET) et des réactions médicamenteuses avec éosinophilie et symptômes systémiques (syndrome DRESS) ont été rapportés lors de l'utilisation de sulfadiazine.

Les symptômes évocateurs d'un SSJ ou d'une NET sont une éruption cutanée progressive, souvent associée à des cloques ou à des lésions muqueuses.

Les symptômes évocateurs d'un syndrome DRESS sont une éruption cutanée, une fièvre et l'apparition de ganglions.

En cas d'apparition de ces différents signes le traitement doit être immédiatement arrêté et le médecin consulté au plus vite.

Un risque de photosensibilisation existe avec la prise de sulfadiazine. Protégez la peau de votre enfant avec une crème écran solaire haute protection.

Un contrôle hématologique périodique est nécessaire en cas de traitement prolongé.

Une hydratation alcaline abondante (2 litres par jour) doit être assurée pendant la durée du traitement.

Interactions avec d'autres médicaments, aliments, boissons

Néant.

Dans tous les cas, si votre enfant prend ou a pris d'autres médicaments, avec ou sans ordonnance, signalez le à votre médecin ou votre pharmacien.

3. COMMENT UTILISER LA SULFADIAZINE ?

Instructions pour un bon usage

Avaler les gélules avec un grand verre d'eau.

Les gélules peuvent être ouvertes et leur contenu mélangé avec un peu d'eau, de lait, de compote ou de yaourt.

Posologie, mode et/ou voie d'administration, fréquence d'administration et durée de traitement

Voie orale.

Concernant la posologie et la durée du traitement, se référer à la prescription médicale de votre enfant.

En cas d'oubli, ne pas doubler la dose.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Description des effets indésirables

Comme tous les médicaments, LA SULFADIAZINE est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet, tels que : nausées, douleur abdominale, modifications de la numération formule sanguine, réactions cutanées d'évolution parfois graves (voir les précautions d'emploi), calcul urinaire, colique néphrétique.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER LA SULFADIAZINE ?

Conditions de conservation

Conserver à température ambiante.

Conserver au sec.

Tenir hors de portée des enfants.

Péremption

3 mois