

## SULFADIAZINE

**Avisez votre médecin et votre pharmacien si vous avez déjà eu une réaction au sulfa (TMP/SMX, Septra®, Bactrim®, dapsone).**

**POURQUOI ce médicament est-il prescrit?**

La sulfadiazine est un antibiotique de la catégorie des sulfonamides (sulfa). Elle est utilisée pour traiter diverses infections, dont la toxoplasmose, une infection du cerveau. On peut aussi l'utiliser pour prévenir certains types de maladies à méningocoques (p. ex., méningite) lorsqu'on sait que l'organisme est sensible aux sulfonamides.

**COMMENT ce médicament doit-il être pris?**

La sulfadiazine est offerte sous forme de comprimés ronds et blancs à 500 mg. Elle est habituellement administrée en association avec la pyriméthamine (Daraprim®) pour traiter la **toxoplasmose**. La dose suggérée de sulfadiazine est de 1000 à 2000 mg 4 fois par jour pendant 6 semaines. Cette dose peut être diminuée à 500 à 1000 mg 4 fois par jour.

Votre dose est la suivante :

comprimés à 500 mg

\_\_\_ comprimés (\_\_\_mg) \_\_\_ fois par jour

Prendre la sulfadiazine avec beaucoup d'eau, et boire plusieurs verres d'eau durant la journée. La sulfadiazine peut être prise avec ou sans nourriture.

**Que faire si vous OUBLIEZ une dose?**

Si vous oubliez de prendre une dose de sulfadiazine, prenez-la dès que possible. Cependant, si vous vous en souvenez au moment de prendre la dose suivante, ne doublez pas la dose, suivez simplement la dose habituelle.

**Quels EFFETS INDÉSIRABLES peut causer ce médicament? Que devriez-vous faire si vous avez des effets indésirables?**

Une réaction allergique se manifestant sous forme de **fièvre avec ou sans frissons, de plaques rouges sur la peau, de démangeaisons, d'urticaire et d'enflure du visage, des lèvres et de la gorge** est courante et peut apparaître lors des premiers 10 jours. Le cas échéant, communiquez immédiatement avec votre médecin. Si vous ne tolérez pas la sulfadiazine, il existe d'autres médicaments pour traiter la toxoplasmose. Votre médecin peut décider aussi d'essayer de nouveau la sulfadiazine en augmentant la dose très lentement (désensibilisation).

**Une diminution du nombre de globules blancs** (pour combattre les infections), **du nombre de globules rouges** (pour transporter l'oxygène dans l'organisme) et **des plaquettes** (pour favoriser la coagulation du sang) peut également survenir. Habituellement, il n'est pas nécessaire de cesser le traitement. Vous devez vous présenter à vos rendez-vous pour vos tests sanguins réguliers qui permettront de vérifier tout changement de ces valeurs. Avisez votre médecin si vous présentez des symptômes tels que fièvre, frissons, essoufflement, battements du coeur rapides, fatigue, saignement ou bleus.

**Les nausées, les vomissements, la douleur abdominale ou la diarrhée** sont rares. Si ces effets surviennent, prenez le médicament avec de la nourriture. Consultez votre médecin si ces effets deviennent incommodants. La sulfadiazine peut causer **des augmentations des enzymes du foie**, lesquels seront vérifiés par des tests sanguins.

**Il est important de ne pas annuler vos rendez-vous chez le médecin et de vous présenter pour les tests de laboratoire afin de pouvoir suivre vos progrès.**

**Quelles autres PRÉCAUTIONS devriez-vous prendre lorsque vous utilisez ce médicament?**

Avant de commencer à prendre la sulfadiazine, avisez votre médecin si vous êtes allergique à ce médicament ou à d'autres médicaments à base de sulfa, si vous avez une maladie des reins ou du foie, de l'asthme, une maladie du sang ou une carence en l'enzyme glucose-6-phosphate-déshydrogénase.

Si vous prenez de la sulfadiazine, il se peut que votre peau soit plus sensible à la lumière du soleil ou aux lampes solaires. Vous devriez donc porter des vêtements de protection et utiliser un écran solaire avec un FPS d'au moins 15 lorsque vous êtes exposé au soleil. Vous devriez éviter les lampes solaires. Demandez conseil à votre pharmacien pour choisir un écran solaire qui vous protégera contre les réactions médicamenteuses au soleil.

Certains médicaments peuvent augmenter ou diminuer l'effet de la sulfadiazine. De plus, la sulfadiazine peut influencer l'effet de certains médicaments. Avisez votre médecin et votre pharmacien si vous prenez d'autres médicaments prescrits ou non. Vous devriez également leur dire si vous prenez des produits naturels. Si vous désirez commencer à prendre un nouveau médicament ou un produit naturel, veuillez consulter votre pharmacien au préalable.

La sulfadiazine ne devrait pas être utilisée durant le dernier trimestre de la grossesse. L'allaitement n'est PAS recommandé si vous prenez de la sulfadiazine. Avisez votre médecin si vous êtes enceinte.

**Comment doit-on ENTREPOSER ce médicament?**

La sulfadiazine doit être gardée dans un endroit frais (15-30 °C) et sec, à l'abri de la lumière et hors de la portée des enfants.

S'assurer que le médicament n'est pas périmé en vérifiant la date de péremption (EXP) figurant sur l'emballage.

Ne pas garder le médicament près d'une source de chaleur et d'humidité (par exemple, dans la salle de bains ou près de la cuisinière), car le médicament pourrait être moins actif.

**Si vous avez des questions ou des préoccupations au sujet de ce médicament ou si vous avez des effets indésirables, parlez-en à votre pharmacien, votre médecin ou votre infirmière.**

**Veuillez prendre note de vos questions pour ne pas oublier de les poser.**

Vous pouvez communiquer avec le pharmacien suivant si vous avez des questions :

Pharmacien : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_

***SULFADIAZINE***

***FEUILLET DE  
RENSEIGNEMENTS***

Référence : Drugdex drug evaluations Sulfadiazine. Thompson Micromedex® Health Care Services, Vol 115, 2003. Préparé par le Ontario HIV Pharmacy Professional Specialty Group, 2003.

D'autres feuillets de renseignements et mises à jour sur les médicaments peuvent être consultés au site: [www.hivclinic.ca](http://www.hivclinic.ca)