

PYRIMÉTHAMINE

Autre NOM : Daraprim®

POURQUOI ce médicament est-il prescrit?

La pyriméthamine est un agent antiparasitaire utilisé pour traiter et prévenir diverses infections, dont la toxoplasmose, une infection du cerveau. Elle peut aussi être utilisée pour prévenir et traiter certains types de malaria.

COMMENT ce médicament doit-il être pris?

La pyriméthamine est offerte sous forme de comprimés blancs à 25 mg. Ce médicament est administré en association avec la sulfadiazine (Microsulfon®) ou la clindamycine (Dalacin® C) pour traiter et prévenir les récurrences de **toxoplasmose**. La pyriméthamine est aussi administrée avec l'acide folinique (Leucovorin®) pour contrer les effets de la pyriméthamine dans le sang. La pyriméthamine peut aussi être administrée pour la prévention de la pneumonie à *Pneumocystis carinii* en association avec la dapsonne (Avlosulfon®).

La dose thérapeutique de pyriméthamine chez les adultes est de 200 mg le premier jour, puis de 50 à 100 mg par jour pendant 6 semaines. La dose préventive ou inhibitrice de pyriméthamine est habituellement de 25 à 75 mg par jour. La pyriméthamine peut être prise avec ou sans nourriture.

Votre dose est la suivante :

□ comprimé à 25 mg :

Jour 1 :

____ comprimés (____ mg) une fois par jour

et par la suite :

____ comprimés (____ mg) une fois par jour

Que faire si vous OUBLIEZ de prendre une dose?

Si vous oubliez de prendre une dose de pyriméthamine, 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?

Des réactions allergiques avec **plaques rouges sur la peau et démangeaisons** peuvent survenir. Si cela se produit, veuillez communiquer avec votre médecin.

La pyriméthamine peut causer une diminution de certaines mesures sanguines. Une **anémie** (diminution du nombre de globules rouges pouvant causer une fatigue ou un essoufflement), une **leucopénie** (diminution du nombre de globules blancs pouvant augmenter le risque d'infection bactérienne) ou une thrombocytopénie (diminution du nombre de plaquettes pouvant augmenter le risque de saignement ou de bleus) peuvent survenir. Des tests sanguins seront effectués régulièrement pour détecter tout changement de ces valeurs. On vous

demandera de prendre de l'acide folinique (Leucovorin®) pour aider à prévenir ces effets indésirables. Avisez votre médecin si vous constatez des symptômes tels que fièvre, frissons, essoufflement, battements de cœur rapides, fatigue, saignements ou bleus.

Des nausées, des vomissements, une douleur abdominale et une diarrhée peuvent aussi survenir. Si ces effets se manifestent, prenez le médicament avec de la nourriture. Avisez votre médecin ou votre pharmacien si ces effets continuent de vous incommoder. Des effets indésirables tels que **insomnie, maux de tête, sécheresse de la bouche ou de la gorge et ulcères dans la bouche** ont rarement été observés.

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?

Certains médicaments peuvent influencer l'effet de la pyriméthamine. La pyriméthamine peut aussi influencer l'effet d'autres médicaments que vous prenez. Vous devriez aviser 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.

Votre risque d'effets indésirables pourrait être accru si vous prenez les médicaments suivants :

- Anticancéreux : chimiothérapie
- Lorazépam (Ativan®)
- Quinine
- Triméthoprim (Proloprim®)
- Triméthoprim + sulfaméthoxazole (Bactrim®, Septra®)
- Warfarine (Coumadin®)
- Zidovudine (Retrovir®)

De plus, les antiacides (Maalox®, Tums®, etc.) et les agents contenant du kaolin (Donnagel®) peuvent diminuer l'absorption de la pyriméthamine. Évitez ces agents ou prenez-les au moins 2 heures après la dose de pyriméthamine.

Avisez votre médecin si vous avez des antécédents d'épilepsie (convulsions), de maladie des reins ou du foie.

Avant de commencer à prendre ce médicament, avisez votre médecin si vous êtes enceinte ou allaitez. Vous devriez discuter de l'emploi de la pyriméthamine durant la grossesse avec votre médecin. L'allaitement n'est PAS recommandé pendant que vous prenez de la pyriméthamine.

Comment doit-on ENTREPOSER ce médicament?

La pyriméthamine devrait être entreposée 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 ce médicament dans la salle de bains ni la cuisine. La chaleur et l'humidité pourraient affecter l'efficacité du médicament.

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 : _____

Référence: Monographie de Daraprim® (pyriméthamine). St-Laurent, Qc, Canada : GlaxoSmithKline, 2002. 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

PYRIMÉTHAMINE

***FEUILLET DE
RENSEIGNEMENTS***

