

CONDUCTEURS ET UTILISATEURS DE MACHINES

En raison de certains effets non souhaités, vous devez être attentif à votre propre réaction au traitement avant de vous livrer à des occupations nécessitant une certaine vigilance, telles que la conduite d'un véhicule ou l'utilisation d'une machine.

4- COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT ?

Posologie

La posologie est fonction de l'indication pour laquelle votre médecin vous a prescrit ce médicament, de la gravité et du lieu de l'infection, du germe en cause, et de votre poids.

A titre indicatif, chez l'adulte, la posologie usuelle est de 1 à 2 comprimés par jour.

La posologie doit être adaptée en cas d'insuffisance rénale.

DANS TOUS LES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT À L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN

Voie et mode d'administration

Voie orale.

Avaler les comprimés avec de l'eau, sans les croquer.

Fréquence et moment auxquels le médicament doit être administré

Une à deux prises par jour.

Les comprimés peuvent être pris pendant ou entre les repas.

Durée du traitement

Pour être efficace, cet antibiotique doit être utilisé régulièrement aux doses prescrites, et aussi longtemps que votre médecin vous l'aura conseillé.

La disparition de la fièvre, ou de tout autre symptôme, ne signifie pas que vous êtes complètement guéri. L'éventuelle impression de fatigue, n'est pas due au traitement antibiotique mais à l'infection elle-même. Le fait de réduire ou de suspendre votre traitement serait sans effet sur cette impression et retarderait votre guérison.

Conduite à tenir en cas de surdosage

Prévenir immédiatement votre médecin. Une surveillance et un traitement peuvent vous être proposés.

Conduite à tenir au cas ou l'administration d'une ou plusieurs doses a été omise

Le traitement doit être poursuivi normalement, sans tenir compte de la dose oubliée.

5- EFFETS NON SOUHAITES ET GENANTS

Effets indésirables

COMME TOUT PRODUIT ACTIF, CE MEDICAMENT PEUT CHEZ CERTAINES PERSONNES ENTRAINER DES EFFETS PLUS OU MOINS GENANTS :

- **Manifestations digestives et métaboliques** : fréquemment : nausées diarrhée ; occasionnellement : perte d'appétit, vomissements, douleurs abdominales, digestion difficile ; rarement : diarrhée sanglante pouvant révéler une colite pseudo-membraneuse ; très rarement : quantité insuffisante de sucre dans le sang (hypoglycémie) notamment chez le diabétique.
 - **Manifestations neurologiques** : occasionnellement : maux de tête, vertiges, somnolence, insomnie ; rarement : anomalie de la perception des sensations du toucher, tremblement, anxiété, agitation, confusion, convulsions ; très rarement : diminution de la sensibilité cutanée, troubles visuels et auditifs, troubles du goût et de l'odorat, hallucinations.
 - **Manifestations cardiaques et vasculaires** : rarement : accélération du rythme cardiaque, chute de la tension artérielle, très rarement : allongement de l'intervalle QT (anomalie observée sur l'électrocardiogramme) diagnostiqué par un médecin
 - **Manifestations rhumatologiques** : rarement : douleurs des articulations, douleurs musculaires, douleur et inflammation des tendons touchant principalement le tendon d'Achille ; elles peuvent survenir dans les deux premiers jours de traitement et atteindre les deux côtés ; très rarement : rupture du tendon ; faiblesse musculaire pouvant être grave chez les patients atteints de myasthénie ; cas isolés de rhabdomyolyse (réactions musculaires avec lésions des fibres musculaires) et de rupture du muscle.
 - **Manifestation au niveau de la peau et des muqueuses et autres réactions allergiques** : occasionnellement : démangeaisons, éruptions cutanées, rarement : urticaire, gêne respiratoire ; très rarement : photosensibilisation, œdème de Quincke, hypotension, choc de type anaphylactique ; chute de tension artérielle ; cas isolés d'éruptions graves à type de bulle avec décollement de la peau (Syndrome de Stevens-Johnson, Syndrome de Lyell ou érythème polymorphe) ces réactions peuvent survenir dès la première prise du médicament.
 - **Manifestations hépatiques** : fréquemment : augmentation des transaminases (enzyme du foie) ; occasionnellement, augmentation de la bilirubine ; très rarement, hépatite.
 - **Manifestations rénales** : occasionnellement, augmentation de la créatininémie ; très rarement, insuffisance rénale aiguë.
 - **Modifications de la formule sanguine** : occasionnellement, éosinophilie, leucopénie ; rarement, neutropénie, thrombocytopénie ; très rarement, agranulocytose ; cas isolés d'anémie hémolytique, pancytopenie.
 - **Autres** : occasionnellement, asthénie ; très rarement, pneumopathie allergique.
- SIGNALER A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN TOUT EFFET NON SOUHAITE ET GENANT QUI NE SERAIT PAS MENTIONNE DANS CETTE NOTICE.

6- CONSERVATION

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation figurant sur le conditionnement extérieur.

7- PRESENTATION :

- Boîte de 5 comprimés
- Boîte de 10 comprimés.

TAVAFLOX®

Lévofloxacin 500 mg

1- IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

Composition

Lévofloxacin hémihydrate..... 512,460 mg
quantité correspondant à lévofloxacin.....500,000 mg
Excipients : cellulose microcristalline, crospovidone, hypromellose, talc, stéarate de magnésium, dioxyde de titane, macrogol 400, oxyde de fer jaune, oxyde de fer rouge q.s.p. un comprimé pelliculé

Forme pharmaceutique

Comprimés pelliculés sécables, boîte de 5 et 10.

Classe pharmaco-thérapeutique

ANTIBIOTIQUE ANTIBACTERIEN DE LA FAMILLE DES QUINOLONES GROUPE FLUOROQUINOLONES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Indications thérapeutiques

Elles sont limitées chez l'adulte aux traitements des infections bactériennes dues aux germes sensibles à la lévofloxacin telles que:

- sinusites aiguës en deuxième intention,
- exacerbations aiguës des bronchites chroniques,
- pneumonies communautaires en deuxième intention chez l'adulte sans facteur de risque.

Situations particulières

Traitement prophylactique post-exposition et traitement curatif de la maladie du charbon

3- ATTENTION !

DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Contre-indications

Ce médicament NE DOIT JAMAIS ETRE UTILISE en cas de:

- hypersensibilité à la lévofloxacin, ou à un produit de la famille des quinolones, ou à l'un des excipients,
- épilepsie,
- déficit en glucose-6-phosphate déshydrogénase (G6PD),
- antécédents de tendinite avec une fluoroquinolone,
- enfant jusqu'à la fin de la période de croissance,
- allaitement.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

PRECAUTIONS D'EMPLOI

PREVENIR VOTRE MEDECIN EN CAS :

- d'insuffisance rénale
 - d'antécédents de convulsions
 - d'antécédents de myasthénie (maladie des muscles)
- Ce médicament peut fausser le résultat de certains examens de laboratoire (diagnostic de la tuberculose)

MISE EN GARDE SPECIALES

- Ce médicament est susceptible de provoquer une tendinite, plus particulièrement du tendon d'Achille, pouvant conduire à une rupture.

Les tendinites peuvent survenir dès les deux premiers jours de traitement et atteindre les deux côtés. Elles surviennent surtout chez les personnes à risque ; personnes âgées de plus de 65 ans, patients prenant des médicaments corticoïdes (y compris inhalés). La présence de ces facteurs augmente le risque de tendinite. Il est donc indispensable d'adapter le traitement antibiotique chez la personne âgée selon le fonctionnement de son rein. En cas de douleur ou de gonflement du tendon d'Achille, arrêter immédiatement cet antibiotique, rester au repos complet et prévenir immédiatement votre médecin.

- Eviter l'exposition au soleil et aux rayonnements ultra-violets (UV) (lampe à bronzer, solarium...) pendant la durée du traitement et pendant les deux jours suivant l'arrêt de celui-ci, en raison du risque de photosensibilisation (réaction cutanée lors d'une exposition au soleil ou aux UV)

- Les antibiotiques peuvent provoquer rarement des diarrhées sévères, persistantes et/ou sanglantes pouvant révéler une colite pseudomembraneuse. Si une diarrhée survient pendant ou après la prise de ce médicament, vous devez contacter immédiatement votre médecin. Il sera peut-être nécessaire d'arrêter le traitement par ce médicament et de prendre un traitement spécifique. La survenue de diarrhée au cours du traitement ne doit pas être traitée sans avis médical

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, II FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN MEME S'IL S'AGIT D'UN MEDICAMENT OBTENU SANS ORDONNANCE

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

Il est préférable de ne pas utiliser ce médicament pendant la grossesse

Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, consultez rapidement votre médecin : lui seul pourra adapter le traitement à votre état.

L'administration de ce médicament fait contre-indiquer l'allaitement, en raison de son passage dans le lait maternel.

D'UNE FAÇON GENERALE, IL CONVIENT AU COURS DE LA GROSSESSE ET DE L'ALLAITEMENT DE TOUJOURS DEMANDER CONSEIL A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN AVANT DE PRENDRE TOUT MEDICAMENT.

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit, mais non comme les autres.
- un médicament est un produit qui agit sur votre santé et sa consommation non conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Suivez les conseils de votre pharmacien.
- Ne le reprenez pas, n'en augmentez pas les doses sans consulter votre médecin.

Ne laissez jamais les médicaments à portée des mains des enfants

این هذا دواء

- الدواء مستحضر ولكنه ليس كغيره من المستحضرات.
- الدواء مستحضر يؤثر على صحتك واستعماله خلافا لتعليمات پزشك الخطير.
- إتبع نصائح الصيدلي الذي سرها لك.
- لا تعاد إلى المداواة ولا تزد عليها بدون استشارة الطبيب.

لا تترك الأدوية أبدا في متناول أيدي الأطفال



Fabriqué par les Laboratoires TERRIAK
CHEYLUS 1111 ZAGHOUAN

AP/103/00