

CIPROLON®
Ciprofloxacine (chlorhydrate)
Comprimés par voie orale

ACTION

Ciprolon (Ciprofloxacine) est un antibiotique de synthèse appartenant à la famille des fluoroquinolones à large spectre antibactérien. Après administration orale, Ciprolon est rapidement absorbé par le tractus gastro-intestinal. Il est largement distribué et pénètre dans les liquides organiques et les tissus à des concentrations thérapeutiques. Ciprolon est excrété par les urines sous forme inchangée et sous forme de métabolites actifs.

COMPOSITION

P Cp.

Ciprofloxacine (chlorhydrate)..... 250 mg ou 500 mg ou 750 mg

Excipients: Cellulose microcristalline, dioxyde de silicone colloïdale, stéarate de magnésium, amidon de maïs, talc, dioxyde de titane, polyéthylène glycol, huile végétale hydrogénée, glycolate d'amidon sodique, hydroxypropyl méthyl cellulose, émulsion de siméthicone, dispersion polyacrylate.

CIPROLON 250 mg Comprimés, DE: 09/02/13K252/001

CIPROLON 500 mg Comprimés, DE: 09/02/13K253/001

CIPROLON 750 mg Comprimés, DE: 09/02/13K254/001

INDICATIONS

Ciprolon est actif contre une grande variété de micro-organismes dont:

Les bactéries gram-négatif: *Acinetobacter*, *Aéromonas*, *Brucella melitensis*, *Campylobacter*, *Citrobacter*, *Edwardsiella tarda*, *Enterobacter*, *Escherichia coli*, *Haemophilus ducreyi*, *Haemophilus influenzae*, *Haemophilus parainfluenzae*, *Klebsiella*, *Legionella*, *Listeria monocytogenes*, *Moraxella (Branhamella) catarrhalis*, *Morganella morganii*, *Neisseria gonorrhoea*, *Neisseria meningitidis*, *Pasteurella multocida*, *Proteus mirabilis*, *Proteus vulgaris*, *Providencia rettgeri*, *Providencia stuartii*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella*, *Serratia*, *Shigella*, *Vibrio*, *Yersinia enterocolitica*. Les bactéries gram-positif:

Staphylococcus, *Streptococcus faecalis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus pyogenes*.

Autres microorganismes: *Chlamydia trachomatis* et *Mycobacterium tuberculosis* (modérément sensibles).
Ciprolon est indiqué pour le traitement des infections causées par les organismes sensibles telles:

- Infections respiratoires
- Infections cutanées
- Infections osseuses et articulaires
- Infections urinaires
- Infections chez les malades immunodéprimés
- Infections gastro-intestinales
- Risque d'infection (prophylaxie)
- Infections biliaires
- Septicémies
- Méningites
- Gonorrhée

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Adultes: Ciprolon est administré en une dose orale de 250 - 750 mg 2 fois par jour, en fonction de l'indication, de la sévérité et du site d'infection, et du poids du malade. Les doses suivantes de Ciprolon sont recommandées chaque 12 heures:

- Infections urinaires: 250 mg - 500 mg.
- Infections respiratoires, cutanées, osseuses et articulaires: 500 mg.
- Infections plus sévères ou compliquées: 750 mg.
- Diarrhée infectieuse: 500 mg.
- Gonorrhée: une dose unique de 250 mg est efficace.

Fabriqué et Conditionné par :
HIKMA PHARMA ALGERIA
15, 16 Zone Industrielle Staoueli - ALGERIE
Pour : HIKMA PHARMACEUTICALS
B.P. No. 182400 AMMAN 11118 - JORDANIE

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit qui affecte la santé, sa administration sans avis médical peut être dangereuse.
- Suivez strictement la prescription médicale et les instructions du pharmacien.
- Le médecin et le pharmacien connaissent le médicament, ses bienfaits et ses risques.
- Ne pas interrompre le traitement prescrit.
- Ne pas reprendre le traitement sans avis médical.

Ciprolon comprimés doit être administré avec un grand verre d'eau.

CONTRE-INDICATIONS

- Patients hypersensibles aux fluoroquinolones ou à un produit de la famille des quinolones ou à l'un des composants de ce médicament.
- Antécédents de tendinopathie avec une fluoroquinolone.
- Grossesse et Allaitement.
- Enfant de moins de 6 ans en raison de la forme pharmaceutique.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

La ciprofloxacine doit être utilisée avec précaution chez les malades présentant des maladies connues ou suspectées du SNC ou d'autres facteurs prédisposant aux convulsions.

A cause d'insuffisantes études, Ciprolon ne doit pas être utilisé chez les enfants et adolescents (moins de 18 ans), la grossesse et pendant la période d'allaitement.

PRECAUTIONS

L'utilisation des antibiotiques peut entraîner le développement bactérien ou fongique de germes résistants.

Les malades doivent boire suffisamment de liquide pour assurer leur propre hydratation et une élimination urinaire adéquate.

Comme avec les autres quinolones, l'administration simultanée de la Ciprofloxacine et de la Théophylline ou des anticoagulants oraux doit être évitée. L'administration concomitante de la Ciprofloxacine avec des antiacides contenant des sels de magnésium, d'aluminium ou de calcium doit être évitée car il y a risque d'interférence avec l'absorption de la Ciprofloxacine.

La Ciprofloxacine peut entraîner des manifestations neurosensorielles, il convient d'avertir de ce risque potentiel les conducteurs de véhicules, les utilisateurs de machines et dans toute activité nécessitant de la vigilance.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

- Théophylline, ropinorole: risque de surdosage.
- Anticoagulants oraux: risque d'hémorragie.
- Antiacides, Fer (et ses sels), Zinc (et ses sels), Suacraifate, Didanosine: diminution de l'absorption digestive des fluoroquinolones.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

Grossesse: Ce médicament est contre indiqué pendant la grossesse.

Allaitement: Ce médicament est contre indiqué pendant l'allaitement.

EFFETS INDESIRABLES

Les effets secondaires suivants ont été observés: nausées, gêne abdominale, diarrhée, vomissements, céphalées, étourdissement, fatigue, somnolence, réactions d'hypersensibilité, rash, cristallurie, douleurs articulaires ou paresthésies, douleurs musculaires, troubles de la vision et photosensibilisation, palpitations.

CONDITIONS DE CONSERVATION

Conserver entre 15 - 25°C.

PRESCRIPTION

LISTE I



Tenir hors de la portée des enfants
2INCPRF-AF-01/2011