

Ciprofel®-Uro

Ciprofloxacina/Fenazopiridina
Antibacteriano y Analgésico de las
Vías Urinarias, Capletas.

COMPOSICIÓN:

Cada capleta contiene:
Ciprofloxacina HCL.....583 mg
Equivalente a Ciprofloxacina base.....500 mg
Fenazopiridina.....100 mg
Excipientes c.b.p.....1 capleta

MECANISMO DE ACCIÓN:

Ciprofloxacina:

Bactericida. Interfiere en la replicación de ADN bacteriano por inhibición de la ADN-girasa y topoisomerasa IV bacterianas

Fenazopiridina:

No se conoce el mecanismo de acción de la fenazopiridina. Solo se sabe que se excreta en la orina y que ocasiona un efecto anestésico sobre la mucosa del tracto urinario

INDICACIONES:

Ciprofel® Uro está indicado: Infecciones del tracto genitourinario: uretritis, pielonefritis, cistitis, prostatitis, gonorrea, epididimitis, pielitis, cistipielitis, causadas por bacterias sensibles. Prevención y tratamiento de los síntomas provenientes de la irritación del tracto de la mucosa genitourinaria resultados de trauma, cirugía, procedimientos endoscópicos o pasajes de catéteres o sondas.

CONTRAINDICACIONES:

Pacientes sensibles a la ciprofloxacina y a la fenazopiridina. Pacientes sensibles a otras quinolonas pueden ser sensibles a la ciprofloxacina. No usar durante el embarazo, ni en la lactancia. No es de uso pediátrico, ni en adolescentes. Historia de tendinitis o ruptura de tendón durante la terapia con fluoroquinolonas.

El riesgo/beneficio deberá ser considerado cuando existan desórdenes del Sistema Nervioso Central, incluyendo arterioesclerosis cerebral o epilepsia. No se debe usar en la insuficiencia de la función renal (dosis reducidas deben ser administradas en este caso) y hepática grave. No usar en pacientes con deficiencia de la enzima glucosa-6-fosfato deshidrogenasa (G6PD), porque incrementa el riesgo de anemia hemolítica severa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Debe tenerse cuidado en pacientes geriátricos, porque existe el riesgo de acumulación y toxicidad de la fenazopiridina, asimismo, paciente que tengan antecedentes alérgicos. Puede presentarse tinte amarillo de la piel y la esclerótica cuando la función renal no es la adecuada. El tratamiento no debe ser por más de 3-4 días, pues el uso de la combinación después de este tiempo no es superior al antibiótico solo.

POSOLOGÍA Y MODO DE USO:

Salvo criterio médico: una capleta cada 12 horas 2 veces al día durante 7-14 días. Las infecciones severas o complicadas pueden necesitar terapia más prolongada. La cistitis y gonorrea pueden tratarse con una sola dosis.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral

SOBREDOSIS:

No hay información disponible sobre intoxicación con ciprofloxacina en humanos. En caso de sobredosis aguda con este medicamento se debe vaciar el estómago induciendo vómito o por lavado gástrico. El paciente debe ser cuidadosamente observado y se le debe dar tratamiento de soporte se debe mantener una adecuada hidratación para minimizar el riesgo de desarrollar cristaluria.

En caso de reacciones tóxicas serias por sobredosis la hemodiálisis o diálisis peritoneal puede ayudar a eliminar el ciprofloxacina del organismo particularmente si la función renal está comprometida. También la administración del carbón activado es adecuada.

REACCIONES ADVERSAS:

Incidencia rara: Estimulación del Sistema Nervioso Central: psicosis aguda, agitación, confusión, alucinaciones, convulsiones. Reacciones de hipersensibilidad: prurito, Síndrome de Stevens-Johnson, enrojecimiento, respiración lenta, vasculitis, hinchazón de la cara y cuello. **Nefritis intersticial:** sangrado oscuro en la orina, fiebre, hinchazón de pies y piernas. Anemia hemolítica, meningitis aséptica, dermatitis alérgica, hepatotoxicidad, metahemoglobinemia, disfunción renal.

Incidencia poco frecuente: Fotosensibilidad (se incrementa la sensibilidad de la piel a la luz solar).

Incidencia más frecuente: Toxicidad del Sistema Nervioso Central: vértigo, cefalea, nerviosismo, somnolencia, insomnio. Reacciones gastrointestinales: dolor abdominal y de estómago, diarrea, vómitos, indigestión.

INTERACCIONES:

Combinaciones que contengan cualquiera de los siguientes medicamentos dependiendo de las cantidades presentes pueden interactuar con Ciprofel® Uro: Alcalinizantes urinarios como inhibidores de la anhidrasa carbónica, citratos y bicarbonato de sodio. Aminofilina, oxtrifilina, teofilina. Antiácidos con contenido de aluminio, calcio o magnesio. Sulfato ferroso, Laxantes que contengan magnesio. Sucralfato, zinc, fenitoína, gliburide, insulina, cafeína, ciclosporina, didanosina, probenecida y warfarina.

PRESENTACIÓN:

Ciprofel® Uro: Caja con 30 capletas.

CONDICIÓN DE ALMACENAMIENTO:

Consérvese en lugar fresco, seco y fuera del alcance de los niños.

EMP-198-40-04



FELTREX

Empresa Certificada en Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001