Azitrodex 500 mg

Azitromicina Dihidrato

COMPOSICIÓN: Cada tableta contiene:

Azitromicina Dihidrato......524 mg (Equivalente a 500 mg de Azitromicina base) Excipientes c.s.

PROPIEDADES:

La Azitromicina es una Azalida (sub-clase de los antibióticos macrólidos). La Azitromicina actúa uniéndose a la sub-unidad ribosomal 50S de los microorganismos susceptibles y de esta manera interfiere en la síntesis de proteínas. La síntesis de ácidos nucleicos no es afectada.

INDICACIONES:

Tratamiento de las infecciones causadas por gérmenes sensibles a la Azitromicina.

POSOLOGÍA Y MODO DE USO:

- Adultos y niños mayores de 45 kilogramos: 500 mg/día, por 3 días.
- En infecciones genitales no complicadas ocasionadas por Clamydia tracomatis o Neisseria gonorrheae: 1g (dosis única).

Advertencias:

- Producto de uso delicado que sólo debe ser administrado bajo estricta vigilancia médica.
- No se administre durante el embarazo o cuando se sospeche su existencia, ni durante la lactancia, a menos que a criterio médico el balance riesgo/beneficio sea favorable. De ser imprescindible su uso por no existir otra alternativa terapéutica, suspéndase temporalmente la lactancia materna mientras dure el tratamiento.
- No exceda la dosis prescrita.
- El uso prolongado o indiscriminado de este producto puede ocasionar la aparición de gérmenes resistentes.
- Debido al prolongado tiempo de vida media de la Azitromicina (68 horas), en caso de reacciones alérgicas al mismo, el tratamiento con antihistamínicos debe ser por un mínimo de 6 días.

PRECAUCIONES:

- Debido a que la Azitromicina se elimina principalmente por hígado, se deben tomar precauciones cuando el fármaco es administrado a pacientes con alteraciones de la función hepática.
- No debe administrarse con las comidas o con antiácidos ya que la absorción del medicamento disminuve.
- Se ha reportado arritmia ventricular en pacientes con intervalo QT prolongado bajo tratamiento con macrólidos.
- En ocasiones se han reportado reacciones alérgicas serias en pacientes bajo terapia con Azitromicina. En tales casos, se debe descontinuar el fármaco e instituir la terapia adecuada.
- Se ha reportado colitis pseudomembranosa con casi todos los agentes antibacterianos. Esto debe ser tomado en cuenta en pacientes que presentan diarrea después del tratamiento con antibacterianos a fin de establecer el tratamiento adecuado.



CONTRAINDICACIONES

- Alergia a los componentes de la fórmula.
- Alergia a la Eritromicina o a los antibióticos macrólidos.

REACCIONES ADVERSAS

La Azitromicina es bien tolerada, con una baja incidencia de efectos secundarios.

Se han reportado problemas gastrointestinales tales como anorexia, náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, colitis pseudomembranosa, etc. También han sido reportadas reacciones alérgicas (prurito, rash, fotosensibilidad, etc.) y, en ocasiones, reacciones serias de hipersensibilidad. A nivel cardiovascular han sido reportados casos de palpitaciones y arritmias. Otras reacciones incluyen función hepática anormal, artralgia, etc.

Interacciones

Antiácidos, ciclosporina, digoxina, derivados ergotamínicos.

Conservación

Almacenar a temperaturas inferiores a 30°C, protegido de la humedad.

Presentaciones

- Estuche x 2 Tabletas Recubiertas.
- Estuche x 3 Tabletas Recubiertas.
- Estuche x 5 Tabletas Recubiertas

Manténgase fuera del alcance de los niños

Autorizado por el M.P.P.S. bajo el Nº EF: 36.516

Elaborado por: Laboratorios PlusAndex de Farmacéuticos Unidos; PlusAndex C.A.

El Vigía, Edo. Mérida. Rif: J-30791317-7



