

Amoxicilina Comprimidos 750 mg

Composición y presentación:

Cada comprimido contiene:

Amoxicilina 750 mg (como trihidrato)

Excipientes: Dióxido de silicio coloidal, croscarmelosa de sodio, magnesio estearato, celulosa microcristalina.

Clasificación:

Antibiótico.

Indicaciones:

La Amoxicilina se usa para el tratamiento de enfermedades infecciosas causadas por agentes sensibles al antibiótico. Infecciones del tracto génito-urinario. Gonorrea. Infecciones de las vías respiratorias, como sinusitis, otitis media, bronquitis crónica, neumonía. Infecciones del tracto digestivo como salmonelosis y erradicación del *Helicobacter pylori*. Infección de la piel y sus anexos.

Advertencias:

Úsese sólo por indicación y supervisión médica. Cuando sea posible se debe identificar el germen causante y efectuar test de sensibilidad al antibiótico. El tratamiento con antibióticos, puede inducir el desarrollo de otros gérmenes infecciosos no sensibles, especialmente hongos.

Contraindicaciones:

No usar en caso de haber sufrido reacciones de hipersensibilidad con las penicilinas o sus derivados y de cefalosporinas.

Interacciones:

Informe al médico de todos los medicamentos que está usando, incluyendo aquellos que usted ha adquirido sin receta. Se han descrito interacciones con:

- Cloranfenicol, tetraciclinas, eritromicina, lincomicina.
- No es recomendable la asociación de amoxicilina con estos productos sin supervisión médica.
- **Alopurinol:** pueden aumentar los fenómenos cutáneos.

Efectos indeseables:

Náuseas, vómitos y diarrea.

Reacciones adversas:

La más de cuidado sería el fenómeno de hipersensibilidad. Esto ocurre más en individuos que han demostrado previamente hipersensibilidad a las penicilinas y en aquellos con una historia de alergia, asma, fiebre de heno o urticaria.

Las reacciones adversas más comunes son rash eritematoso maculopapular y urticaria. Anemia, trombocitopenia, púrpura trombocitopénica, eosinofilia, leucopenia y agranulocitosis. Estas reacciones son generalmente reversibles al discontinuar la terapia y se cree que es un fenómeno de hipersensibilidad. Hiperactividad reversible, agitación,

ansiedad, insomnio, confusión, cambios de comportamiento y/o vértigos han sido raramente reportados.

Algunos pacientes pueden desarrollar colitis pseudomembranosa asociada a antibióticos, producida por la toxina de *Clostridium difficile*, durante o después de la administración de penicilinas.

Precauciones:

Como toda penicilina, se ha de tener presente la posibilidad de aparición de reacciones alérgicas; hay autores que sostienen que Amoxicilina provoca menor incidencia de rash y diarrea que la ampicilina.

No se han establecido plenamente los riesgos que puedan suscitarse al administrar Amoxicilina a mujeres embarazadas, aunque se sabe que las penicilinas atraviesan la placenta. Amoxicilina se excreta en la leche materna, algunas a bajas concentraciones. Aunque no se han descrito problemas significativos en humanos, el uso de penicilinas en madres nodrizas puede dar lugar a sensibilización, diarrea, candidiasis y rash cutáneo en el lactante. Como todas las penicilinas, con Amoxicilina se debe tener en cuenta la posibilidad de una sobreinfección con patógenos micóticos o bacterianos durante la terapia. Si se presenta una sobreinfección, generalmente causada por *Enterobacter*, *Pseudomonas* o *Cándida*, la droga debe ser discontinuada y/o instituir la terapia apropiada.

Dosis:

El médico debe indicar la posología y el tipo de tratamiento a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

- 250 mg (1/2 comprimido) a 500 mg, tres veces al día, con máximo de 4,5 g diarios.
- En el caso de gonorrea producida por *Neisseria gonorrhoeae*, se deben tomar 3 g de Amoxicilina más 1g de Probenecid, tomados en una sola dosis.

Modo de empleo:

Administración vía oral.

Condiciones de almacenamiento:

Mantener en su envase original, protegido del calor, humedad, a menos de 30°C y fuera del alcance de los niños. No use este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

No repita el tratamiento sin indicación médica.

No recomiende este medicamento a otra persona.