

Amoxicilina Mundogen 500 mg Cápsulas duras EFG

COMPOSICIÓN

Cada cápsula contiene:

Principio Activo:

mg

Excipiente:

Estearato magnésico.

FORMA FARMACÉUTICA Y CONTENIDO DEL ENVASE

AMOXICILINA MUNDOGEN 500 mg Cápsulas duras se presenta en envases de 12, 20, 24 y 30 cápsulas.

ACTIVIDAD

Los antibióticos se utilizan para tratar infecciones bacterianas y no sirven para tratar infecciones víricas como la gripe o el catarro.

Es importante que siga las instrucciones relativas a la dosis, las tomas y la duración del tratamiento indicadas por su médico.

No guarde ni reutilice este medicamento. Si una vez finalizado el tratamiento le sobra antibiótico, devuélvalo a la farmacia para su correcta eliminación. No debe tirar los medicamentos por el desagüe ni a la basura.

La amoxicilina es una penicilina semisintética activa por vía oral y con acción bactericida sobre un amplio espectro microbiano.

La amoxicilina actúa, como todas las penicilinas, inhibiendo la síntesis de la pared bacteriana. Es bactericida, y en su amplio espectro de actividad se incluyen la mayoría de los patógenos responsables de las infecciones más frecuentes.

Gram positivos: Staphylococcus aureus(*), Streptococcus haemoliticus, S. viridans, Enterococcus

faecalis, S. pneumoniae, Clostridium tetani.

(*) No es activa contra cepas de Staphylococcus productores de penicilinasa.

Gram negativos: Haemophilus influenzae, Neisseria gonorrhoeae, N. meningitidis, Escherichia

coli, Salmonella typhi, Proteus mirabilis, Helicobacter (Campylobacter) pylori.

La amoxicilina es estable en medio ácido y se absorbe muy bien cuando se administra por vía oral. La administración conjunta de alimentos o su presencia en el estómago no interfiere sensiblemente la absorción de la amoxicilina.

Tras su ingestión alcanza elevadas concentraciones hemáticas y difunde rápidamente por todo el organismo, lo que permite llegar al foco infeccioso a concentraciones terapéuticas útiles.

No sufre en el organismo procesos de biotransformación que alteren sus propiedades antibióticas.

Se elimina principalmente por vía renal alcanzando elevadas concentraciones en orina; también se excreta por la bilis, donde se alcanzan concentraciones elevadas.



TITULAR

LABORATORIOS RANBAXY, S.L. – Passeig de Gràcia, 9 – 08007 BARCELONA

RESPONSABLE DE LA FABRICACIÓN

LABORATORIOS REIG JOFRE, S.A. Jarama, 111 (Toledo (Toledo)) - 45007 - España

SMITHKLINE BEECHAM PHARMACEUTIQUES Rue de la Peyenière, Z.In (Mayenne) F-53100 Francia **INDICACIONES**

AMOXICILINA MUNDOGEN está indicado para el tratamiento de infecciones sistémicas

producidas por patógenos sensibles a la amoxicilina o localizadas en: Aparato respiratorio, Aparato genito-urinario, Aparato digestivo, Otorrinolaringología, Odonto-estomatología, Cirugía, Dermatología, Fiebre tifoidea y paratifoidea (especialmente indicado para el tratamiento de los portadores biliares crónicos), Uretritis gonocócica.

CONTRAINDICACIONES

AMOXICILINA MUNDOGEN está contraindicado en pacientes con hipersensibilidad a las penicilinas o cefalosporinas, o afectos de mononucleosis infecciosa. Debe administrarse con precaución en pacientes con antecedentes de alergia fundamentalmente medicamentosa.

INTERACCIONES

Debe evitarse la administración simultánea de antibióticos bacteriostáticos (grupo tetraciclinas o cloranfenicol) por la posibilidad de que se produzca antagonismo debido a su diferente mecanismo de acción.

POSOLOGÍA

ADULTOS: 1 cápsula cada 8 horas.

La dosis indicada corresponde a la posología media recomendada, sin embargo, debido a la escasa toxicidad de las penicilinas semisintéticas, en infecciones graves o en aquellas causadas por gérmenes menos sensibles, puede aumentarse la dosis indicada.

Niños de menos de 40 kg de peso:

En el caso de niños de peso inferior a 40 kg existen otras presentaciones de este medicamento que son más adecuadas para ellos.

En niños que pesen más de 40 kg se debe utilizar la dosis habitual empleada en los adultos.

INTOXICACION Y SU TRATAMIENTO

Cuando aparecen los fenómenos de hipersensibilidad se recomienda suspender la administración del tratamiento y administrar una terapéutica específica (corticoides, antihistamínicos, oxigenoterapia,

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica, teléfono (91) 562 04 20.

EFECTOS SECUNDARIOS

La tolerancia de AMOXICILINA MUNDOGEN es buena. Según la susceptibilidad individual es posible la aparición de pesadez de estómago, náuseas y, rara vez, diarrea o vómitos.

Las reacciones adversas se limitan a fenómenos de sensibilidad (prurito, erupciones cutáneas, etc.) que a veces regresan sin necesidad de interrumpir el tratamiento. Muy rara vez se presentan reacciones anafilácticas de mayor gravedad.

Comunicación de efectos adversos:



Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de medicamentos de Uso Humano: https://www.notificaram.es. Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

CONSERVACION

Condiciones normales.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el Punto SIGRE de la farmacia. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

CADUCIDAD

Este medicamento no se debe utilizar después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

OTRAS PRESENTACIONES ORALES

AMOXICILINA MUNDOGEN 250 mg Polvo para suspensión oral: Frasco de 120 ml.

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE Y DE LA VISTA DE LOS NIÑOS

Este prospecto ha sido revisado en mayo de 2010

La información detallada y actualizada de este medicamento está disponible en la página Web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) http://www.aemps.gob.es