amoxicilina + clavulanato de potássio



Medicamento genérico, Lei nº 9.787, de 1999.

APRESENTAÇÕES

amoxicilina + clavulanato de potássio pó para suspensão oral 250mg + 62,5mg/5mL. Embalagem contendo 1 frasco de 75 mL + colher-medida.

COMPOSIÇÃO

USO ORAL

USO ADULTO E PEDIÁTRICO (ACIMA DE 2 MESES DE IDADE).

Cada 5 mL de suspensão oral de 250 mg + 62,5 mg

contém:

(equivalente a 250 mg de amoxicilina)

(equivalente a 62,5 mg de ácido clavulânico)

(ácido cítrico, citrato trissódico, aspartamo, talco, goma guar, dióxido de silício, flavorizante de limão, flavorizante de pêssego-damasco, flavorizante de la-

ranja). INFORMAÇÕES AO PACIENTE

1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDI-CADO?

A amoxicilina + clavulanato de potássio é indicada para tratamento das infecções bacterianas causadas por germes sensíveis aos componentes da fórmula.

2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

A amoxicilina + clavulanato de potássio contém como substâncias ativas a amoxicilina e o ácido clavulânico.

A amoxicilina, um antibiótico da família das penicilinas, tem ampla atividade contra bactérias, destruindo-

O ácido clavulânico possui a capacidade de inativar uma substância chamada betalactamase, que é produzida por alguns tipos de bactérias e provoca resistência ao tratamento com antibióticos da família das penicilinas.

A amoxicilina + clavulanato de potássio atua nas infecções bacterianas (causadas por bactérias) comuns, para as quais o tratamento com antibióticos é indicado.

3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICA-**MENTO?**

A amoxicilina + clavulanato de potássio é contraindicada para pacientes que apresentam reações alérgicas e hipersensibilidade às penicilinas, além de disfunção do figado ou icterícia (amarelamento da pele e dos olhos) associadas ao uso de amoxicilina + clavulanato de potássio ou de outras penicilinas.

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE **MEDICAMENTO?**

Antes de iniciar o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio, seu médico deve fazer uma pesquisa cuidadosa para avaliar se você tem ou já teve alguma reação alérgica a outros antibióticos, como penicilinas e cefalosporinas, ou a outras substâncias que provocam alergia (alérgenos). Há relatos de reações alérgicas graves e ocasionalmen-

te fatais em pacientes que recebem tratamento com derivados de penicilina. Essas reações ocorrem, mais provavelmente, em indivíduos que têm alergia à penicilina e/ou a múltiplos alérgenos. Caso haja uma reação alérgica, você deve interromper o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio, e seu médico vai determinar a melhor terapia para seu caso. Caso você apresente uma reação alérgica grave, seu

médico pode recorrer a um tratamento de emergência com epinefrina e recomendar o uso de oxigênio e de esteroides intravenosos (aplicados na veia), além de assistência respiratória, inclusive entubação, se necessário. Caso haja suspeita de mononucleose (doença causa-

dora de febre, mal-estar e outros sintomas), converse

com seu médico antes do tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio. Se for o caso, este medicamento deve ser evitado devido à possibilidade de ocorrerem erupções da pele. O uso prolongado de amoxicilina + clavulanato de potássio também pode, ocasionalmente, resultar em

crescimento excessivo de alguns germes não sensíveis a este medicamento. Foi relatada colite pseudomembranosa (inflamação no cólon) com o uso de antibióticos, que pode ter gravida-

de variada entre leve e risco à vida. Se você apresentar diarreia prolongada ou significativa, ou o sentir cólicas abdominais, o tratamento deve ser interrompido imediatamente e seu médico irá avaliar sua condição física. O médico deve fazer monitoramento apropriado caso haja prescrição de anticoagulantes orais ao mesmo

tempo que amoxicilina + clavulanato de potássio. Alguns ajustes de dose dos anticoagulantes orais podem ser necessários. Converse com seu médico caso você esteja usando esses medicamentos. Caso você apresente alguma alteração das funções do figado ou dos rins, converse com seu médico antes de

iniciar o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio. Durante o tratamento com altas doses de amoxicilina + clavulanato de potássio, recomenda-se que você tome grande quantidade de líquidos para estimular a

eliminação de urina e evitar possíveis danos aos rins. Seu médico deve considerar a possibilidade de superinfecções por fungos ou bactérias durante o tratamento. Se ocorrer superinfecção, ele poderá recomendar

a descontinuação do tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio e prescrever a terapia apropriada. A amoxicilina + clavulanato de potássio em suspensão contém 8,5 mg de aspartamo por dose de 5 mL.

Como o aspartamo é fonte de fenilalanina, você deve

usar este medicamento com cautela caso tenha fenilcetonúria (doença hereditária que pode causar graves problemas neurológicos e de pele).

Atenção, fenilcetonúricos: este medicamento contém fenilalanina. Efeitos sobre a capacidade de dirigir veículos e de

operar máquinas Não se observaram efeitos sobre a capacidade de diri-

Gravidez e lactação

Caso você fique grávida durante ou logo após o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio, suspenda a medicação e fale imediatamente com seu médico.

gir veículos e de operar máquinas. de potássio fornece 20 mg de amoxicilina e 5 mg de

sio na gravidez, especialmente durante o primeiro trimestre, a menos que o médico considere o tratamento essencial.

Lactação

Você pode tomar amoxicilina + clavulanato de potássio durante o período de lactação (amamentação).

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista.

Interações medicamentosas

Converse com seu médico antes de iniciar o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio caso você esteja usando algum dos seguintes medicamentos:

- probenecida, utilizada em associação com outros medicamentos no tratamento de infecções;
- alopurinol, utilizado no tratamento da gota;
- anticoncepcionais orais, medicamentos utilizados para evitar a gravidez;
- dissulfiram, utilizado no tratamento do alcoolismo;
- anticoagulantes, como acenocumarol ou varfarina, devido ao maior risco de sangramento. • micofenolato de mofetila, utilizado para prevenção
- da rejeição em transplantes. A ingestão de álcool deve ser evitada durante e vários dias após o tratamento com amoxicilina + clavulanato de potássio.

Informe seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento. Não use medicamento sem o conhecimento de seu

5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POS-SO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? Cuidados de conservação

médico. Pode ser perigoso para sua saúde.

A amoxicilina + clavulanato de potássio deve ser armazenada na embalagem original e em temperatura inferior à 25°C. Proteger da luz e umidade.

A suspensão oral, após a reconstituição, fica estável por sete dias. Para isso, você deve conservá-la na geladeira (entre 2°C e 8°C). Portanto, após sete dias você deve descartar o produto.

Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem.

Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original. Após o preparo, manter por sete dias em geladeira.

Aspecto físico/características

Pó para suspensão oral - pó de coloração branca. Suspensão reconstituída - suspensão de coloração branca.

Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. Todo medicamento deve ser mantido fora do alcan-

ce das crianças. 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Modo de usar

Para reduzir desconfortos no estômago ou no intestino, tome este medicamento no início da refeição. O tratamento não deve ser estendido por mais de 14 dias sem a reavaliação do médico.

IMPORTANTE: AGITE O FRASCO ANTES DE ABRÍ-LO ATÉ DEIXAR O PÓ SOLTO. ISSO FACILITARÁ A RECONSTITUIÇÃO.

- 1. Inicialmente, agite o frasco para dispersar o pó; 2. Retire a tampa do frasco;
- 3. Adicione água filtrada

Instruções para reconstituição

(em temperatura ambiente) até atingir a marca in- Indicativa dicada no rótulo do frasco. Recoloque a tampa e agite bem até que

Seta Rótulo o pó se misture totalmente com a água;

4. Espere a espuma baixar e veja se a suspensão atinge realmente a marca indicada no frasco. Se não atingir exatamente a marca,

adicione mais água filtrada (em temperatura ambiente) até chegar ao nível certo. Agite novamente e espere até que o produto (sem espuma) atinja a marca indicada no frasco. Repita essa

operação quantas vezes forem necessárias até que o produto atinja o nível correto. 5. Coloque a suspensão na colher-medida na quantidade (mL) indicada pelo médico. Caso a quantidade

ultrapasse a marca desejada recoloque o excesso no frasco. Lave bem a colher após utilizá-la. 6. Lembre-se de guardar o produto na geladeira pelo período máximo de sete dias e de agitar o frasco toda

vez que tomar ou administrar uma dose.

Em caso de dúvida na preparação/administração ou para obter mais informações, entre em contato com o serviço de atendimento ao consumidor (SAC) através

do DDG 0800 4009192. A suspensão oral, após a reconstituição, fica estável por sete dias. Para isso, você deve conservá-la na geladeira (entre 2°C e 8°C).

produto.

Portanto, após sete dias, você deve descartar o

Tabela posológica de amoxicilina + clavulanato de potássio

Posologia para tratamento de infecções

Idade Dosagem* Apresentação Suspensão oral 5 mL três vezes ao 6-12 anos

250 mg + 62,50dia (de 8 em 8 (18-40 kg)mg/5 mL horas) Adultos e Suspensão oral 10 mL três vezes crianças 250 mg + 62,50ao dia (de 8 em 8 acima mg/5 mL horas)* de 12 anos * A dose diária usual recomendada é de 25 mg**/kg,

dividida por meio da administração de 8 em 8 horas. Nos casos de infecções graves, a posologia deve ser aumentada, a critério de seu médico, até 50 mg/kg/dia, dose dividida por meio da administração de 8 em 8 ** Cada dose de 25 mg de amoxicilina + clavulanato

46179926

ácido clavulânico.

evitar o uso de amoxicilina + clavulanato de potás-

Como ocorre com todos os medicamentos, deve-se

Posologia para insuficiência renal (dos rins)

• Adultos			
Insuficiência leve	Insuficiência moderada	Insuficiência grave	
Sem alterações de dosagem	1 dose de 500 mg + 125 mg duas vezes ao dia (de 12 em 12 horas)	500 mg + 125 mg não é recomendado	

· Crionoss

• Crianças			
Insuficiência leve	Insuficiência moderada	Insuficiência grave	
Sem alterações de dosagem	18,75 mg*/kg duas vezes ao dia (de 12 em 12 horas) (máximo de duas doses de 625 mg	18,75 mg*/kg em dose única diária (máximo de 625 mg)	

* Cada dose de 18,75 mg de amoxicilina + clavulanato de potássio fornece 15 mg de amoxicilina e 3,75 mg de ácido clavulânico.

Posologia para insuficiência hepática (do fígado)

O tratamento deve ser cauteloso, e o médico vai avaliar regularmente a função de seu figado.

A posologia deve ser aumentada, de acordo com as instruções do médico, em casos de infecção grave.

Deve-se administrar, no caso de crianças que pesam 40 kg ou mais, a posologia para adultos.

Siga a orientação de seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento. Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico.

7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ES-QUECER DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Se você esquecer uma dose, tome-a assim que se lembrar, mas continue com o horário normal das demais. Só não tome duas doses com intervalo menor que 4 horas.

Em caso de dúvidas, procure orientação do farmacêutico ou de seu médico ou cirurgião-dentista.

8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMEN-TO PODE ME CAUSAR?

Reações muito comuns (ocorrem em cerca de 10% dos pacientes que utilizam este medicamento): • diarreia (em adultos)

Reações comuns (ocorrem entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento) • candidíase mucocutânea (infecção causada por fungo

- que ocorre na pele e mucosas)
- náusea e vômitos (em adultos)*
- diarreia, náusea e vômitos (em crianças)* vaginite (inflamação na vagina)

Reações incomuns (ocorrem entre 0,1% e 1% dos pacientes que utilizam este medicamento)

- tontura
- dor de cabeça
- indigestão
- aumento em algumas enzimas do figado • erupções na pele, coceira e vermelhidão
- Reações raras (ocorrem de 0,01% a 0,1% dos pa-

cientes que utilizam este medicamento) diminuição de glóbulos brancos, que pode resultar em infecções frequentes, como febre, calafrios, infla-

- mação da garganta ou úlceras na boca. • baixa contagem de plaquetas, que pode resultar em sangramento ou hematomas (manchas roxas que sur-
- gem com mais facilidade que o normal). eritema multiforme
- Reações muito raras (ocorrem em menos de 0,01%

dos pacientes que utilizam este medicamento) • alteração da coagulação (tempo de sangramento e tempo de protrombina), que pode resultar em san-

- gramento ou hematomas (manchas roxas que surgem com mais facilidade que o normal); • diminuição ou ausência reversível de granulócitos (células de defesa), que pode resultar em infecções
- frequentes, como febre, calafrios, inflamação da garganta ou úlceras na boca; • destruição de glóbulos vermelhos e consequentemente anemia, que pode resultar em cansaço, dores de cabeça e falta de ar causada pela prática de exercícios
- físicos, vertigem, palidez e amarelamento da pele e/ ou dos olhos; • sinais repentinos de alergia, tais como erupções da pele, prurido (coceira) ou urticária, inchaço da face, dos lábios, da língua ou de outras partes do corpo,
- falta de ar, respiração ofegante ou problemas para respirar; se esses sintomas ocorrerem, pare de usar o medicamento e procure socorro médico o mais rápido possível; • convulsões podem ocorrer em pacientes com função renal prejudicada ou que estejam recebendo doses al-
- tas do medicamento; hipercinesia (presença de movimentos exacerbados e incontroláveis), tontura;
- efeitos relacionados ao sistema digestivo, como diarreia grave, que também pode conter sangue e ser
- acompanhada de cólicas abdominais; • sua língua pode mudar de cor, ficando amarela, marrom ou preta, e dar a impressão de ter pelos; • houve relatos de descoloração superficial dos dentes
- em crianças. Uma boa higiene oral ajuda a prevenir esse efeito porque o produto pode, em geral, ser re-
- movido com a escovação (apenas para amoxicilina + clavulanato de potássio suspensão oral); efeitos relacionados ao fígado; esses sintomas podem manifestar-se como enjoo, vômito, perda de apetite,
- sensação geral de mal-estar, febre, coceira, amarelamento da pele e dos olhos e escurecimento da urina. As reações relacionadas ao fígado podem ocorrer até dois meses após o início do tratamento; • reações da pele, possivelmente na forma de espinhas
- vermelhas, que podem provocar coceira e são semelhantes às erupções causadas pelo sarampo; as manchas podem formar bolhas ou marcas sobrelevadas, vermelhas, cujo centro é descorado. A pele, as manchas ou as bolhas podem sangrar e descamar ou descascar. Esses sintomas são às vezes acompanhados de
- doença dos rins, com problemas de micção, possivelmente dolorosa e com a presença de sangue
- trombocitopenia púrpura • ansiedade, insônia e confusão mental (relatos raros)

Outras reações adversas

- glossite (inflamação e inchaço da língua)
- Se ocorrer qualquer reação de hipersensibilidade da

pele, seu médico deve interromper o tratamento.

Sandoz GmbH. Kundl - Austria

Fabricado por:

Registrado e Importado por: Sandoz do Brasil Indústria Farmacêutica Ltda.

Rod. Celso Garcia Cid (PR - 445), Km 87 - Cambé - PR CNPJ: 61.286.647/0001-16 - Indústria Brasileira

* A náusea está geralmente ligada a altas dosagens orais. Você pode reduzir as reações gastrintestinais tomando a dose do medicamento no início das refeições. ** Houve relatos de reações hepáticas (do figado), principalmente em homens idosos, que podem estar relacionadas a tratamentos prolongados. Esse tipo de reação é muito raro em crianças.

Crianças e adultos: alguns sinais e sintomas ocorrem normalmente durante o tratamento ou logo depois, mas em certos casos só se manifestam várias semanas após o término e se resolvem com facilidade. As reações hepáticas podem ser graves, mas raramente são fatais. Os casos de morte ocorreram quase sempre entre pacientes que sofriam de outra doença grave ou que usavam outros medicamentos conhecidos por causar efeitos hepáticos indesejáveis.

Informe ao seu médico, cirurgião-dentista ou farmacêutico o aparecimento de reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento.

9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR QUE A INDICADA DES-TE MEDICAMENTO?

É pouco provável que ocorram problemas em caso de superdosagem de amoxicilina + clavulanato de potássio. Se houver efeitos gastrintestinais evidentes, como enjoo, vômito e diarreia, procure seu médico para que os sintomas sejam tratados.

Pode ocorrer também o aparecimento de cristais nos rins, causados pela amoxicilina, com risco de falência renal.

nea por hemodiálise. Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou a bula do medicamento, se

possível. Ligue para 0800 722 6001 se você precisar

A amoxicilina pode ser removida da circulação sanguí-

VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA **RECEITA**

Reg. MS - 1.0047.0431

de mais orientações.

DIZERES LEGAIS

Farm. Resp.: Cláudia Larissa S. Montanher CRF - PR nº 17.379

Esta bula foi atualizada conforme Bula Padrão aprovada pela Anvisa em 14/01/2016.



