

Posologia

Agite o frasco antes de administrar este medicamento.

Este medicamento deve ser administrado por via oral. Recomenda-se que seja utilizado o copo-medida graduado que acompanha o frasco na embalagem.

Giardíase

Crianças de 1 a 5 anos
5mL, 2 vezes ao dia durante 5 dias.

Crianças de 5 a 10 anos
5mL, 3 vezes ao dia durante 5 dias.

Amebíase

Amebíase intestinal
20mg (0,5mL)/kg, 4 vezes ao dia, durante 5 a 7 dias.

Amebíase hepática

20mg (0,5mL)/kg, 4 vezes ao dia, durante 7 a 10 dias.

Cada mL de suspensão contém 40mg de Benzoilmetronidazol que correspondem a 25mg de metronidazol.

Não há estudos dos efeitos de Benzoilmetronidazol administrado por vias não recomendadas. Portanto, por segurança e para eficácia deste medicamento, a administração deve ser somente pela via oral.

Indicações do produto

Este medicamento é indicado para o tratamento de giardíase e amebíase.

Contra Indicações

Este medicamento é contraindicado em pacientes com histórico de hipersensibilidade ao metronidazol ou outro derivado imidazólico e/ou aos demais componentes do produto.

Efeitos Colaterais

Reação comum ($> 1/100$ e $\leq 1/10$);

Reação incomum ($> 1/1.000$ e $\leq 1/100$);

Reação rara ($> 1/10.000$ e ≤ 1.000);

Reação muito rara ($\leq 1/10.000$).

Distúrbios gastrintestinais

Dor epigástrica, náusea, vômito, diarreia, mucosite oral, alterações no paladar incluindo gosto metálico, anorexia, casos reversíveis de pancreatite, descoloração da língua/ sensação de língua áspera (devido ao crescimento de fungos, por exemplo).

Distúrbios no sistema imunológico

Angioedema, choque anafilático.

Distúrbios no sistema nervoso

Neuropatia sensorial periférica, cefaleia, convulsões, vertigem, relatos de encefalopatia (por exemplo, confusão) e síndrome cerebelar subaguda (por exemplo, ataxia, disartria, alteração da marcha, nistagmo e tremor), que podem ser resolvidos com a descontinuação do medicamento, meningite asséptica.

Distúrbios psiquiátricos

Alterações psicóticas incluindo confusão e alucinações, humor depressivo.

Distúrbios visuais

Alterações visuais transitórias como diplopia, miopia, visão borrada, diminuição da acuidade visual, alteração da visualização de cores, neuropatia óptica/neurite.

Distúrbios no sangue e sistema linfático

Foram relatados casos de agranulocitose, neutropenia e trombocitopenia.

Distúrbios hepatobiliares

Foram relatados casos de aumento das enzimas hepáticas (AST, ALT e fosfatase alcalina), hepatite colestática ou mista e lesão hepatocelular, algumas vezes com icterícia.

Foram relatados casos de falência hepática necessitando de transplante hepático em pacientes tratados com metronidazol em associação com outras drogas antibióticas.

Distúrbios na pele e tecido subcutâneo

Rash, prurido, rubor, urticária, erupções pustulosas, síndrome de Stevens-Johnson, necrólise epidérmica tóxica.

DCB-Denominação Comum Brasileira

Não tem