

Posologia

Citrato de Tamoxifeno deve ser administrado por via oral, com água, de preferência no mesmo horário todos os dias.

Este medicamento não pode ser partido ou mastigado.

Posologia do Citrato de Tamoxifeno

Adultos (inclusive idosos)

No início da doença, recomenda-se que o tratamento com Citrato de Tamoxifeno se estenda por não menos do que 5 anos. A duração ótima do tratamento com Citrato de Tamoxifeno ainda não foi estabelecida.

A dose diária recomendada de Citrato de Tamoxifeno é de 20 mg, em dose única diária ou fracionada em duas doses (2 comprimidos de 10 mg). Não ocorrendo resposta satisfatória após 1 ou 2 meses, deve-se aumentar a dose para 20 mg 2 vezes ao dia.

Se a paciente esquecer-se de tomar o comprimido de Citrato de Tamoxifeno, a medicação só deve ser tomada se faltar mais de 12 horas para a próxima dose.

Crianças

O uso de Citrato de Tamoxifeno em crianças não é recomendado, pois a segurança e a eficácia não foram estabelecidas.

Indicações do produto

Citrato de Tamoxifeno é indicado para o tratamento do câncer de mama.

Contra Indicações

Citrato de Tamoxifeno não deve ser administrado durante a gravidez. Houve relato de um pequeno número de abortos espontâneos, defeitos congênitos e morte fetal após o uso de Citrato de Tamoxifeno em gestantes, apesar de nenhuma relação causal ter sido estabelecida.

Citrato de Tamoxifeno não deve ser administrado em pacientes com hipersensibilidade prévia ao produto ou a qualquer um dos

Efeitos Colaterais

estudo de fase III realizado em 9366 mulheres no período pós menopausa com câncer de mama operável tratadas por 5 anos e, a menos que especificado, não foi contada a frequência dentro do grupo de tratamento comparativo ou se o investigador considerou estar relacionado com a medicação em estudo.

A tabela abaixo descreve as reações adversas apresentadas com o uso de Citrato de Tamoxifeno:

Frequência

Sistemas

Reações adversas

Muito comum ($\geq 10\%$)

Alterações gastrointestinais

Náusea

Alterações no metabolismo e nutrição

Retenção de líquidos

Alterações do sistema reprodutivo e mamas

Sangramento vaginal e corrimento vaginal

Alterações na pele e tecidos subcutâneos

Erupção cutânea

Alterações vasculares

Fogachos

Alterações gerais e estado do local de administração

Fadiga

Comum ($\geq 1 - < 10\%$)

DCB-Denominação Comum Brasileira

08285.