

ЛИСТОК - ВКЛАДЫШ
(информация для пациентов)
по медицинскому применению лекарственного средства
ФУРАЗОЛИДОН

Торговое название: Фуразолидон.

Международное непатентованное название: Фуразолидон / Furazolidone.

Лекарственная форма: таблетки 50 мг.

Состав: действующее вещество: фуразолидон – 50 мг; вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, кремния диоксид коллоидный безводный, кальция стеарат, крахмал картофельный.

Описание: таблетки от желтого до зеленовато-желтого цвета, плоскоцилиндрические с фаской.

Фармакотерапевтическая группа: противомикробные и антисептические средства за исключением комбинации с кортикоステроидами.

Код ATX – G01AX06.

Показания к применению

Назначают для лечения дизентерии, паратифа, пищевых токсикоинфекций, лямблиоза и др. заболеваний, вызванных чувствительными к нему микроорганизмами.

Способ применения и дозы

Принимают внутрь, после еды. При дизентерии, паратифе, пищевых токсикоинфекциях паратифозного характера назначают по 100 - 150 мг (2 – 3 таблет-

23.05.16

25.05.16

ки) (взрослым) 4 раза в сутки в течение 5 - 10 дней. Препарат может быть назначен детям старше 5 лет по 25-50 мг (1/2 – 1 таблетка) 4 раза в день. Длительность лечения зависит от характера и тяжести инфекции. Применять фуразолидон свыше 10 дней не рекомендуется.

Терапевтический эффект при лечении диареи фуразолидоном развивается в течение 2 – 5 дней терапии. Иногда пациентам может потребоваться более длительный срок лечения. Если удовлетворительный клинический ответ не получен в течении 7 дней, это означает, что возбудитель рефрактерен к действию фуразолидона и прием препарата следует прекратить. Дополнительная терапия с другими антибактериальными средствами или солями висмута не противопоказана. (См. раздел «Лекарственное взаимодействие»). Если фуразолидон назначается в дозах больше рекомендованных или дольше пяти дней, врач должен оценить риск развития гипертонического криза, связанного с накоплением ингибиторов оксидазыmonoаминов. Пациент должен быть проинформирован о лекарственных средствах и пищевых продуктах, которые предрасполагают к развитию гипертонических кризов.

При лямблиозе назначают взрослым по 100 мг (2 таблетки) 4 раза в день; детям - из расчета 10 мг/кг в сутки. Суточную дозу следует давать в 3 - 4 приема.

Высшие дозы для взрослых внутрь: разовая 200 мг, суточная 800 мг.

Побочное действие

При приеме внутрь фуразолидон относительно часто вызывает тошноту, рвоту, снижает аппетит. В отдельных случаях возможны аллергические реакции (экзантемы и энантемы). Возможно развитие реакции гиперчувствительности, которые проявляются снижением артериального давления, крапивницей, повышением температуры и артритом. Эти реакции проходят после отмены препарата. На фоне приема могут наблюдаться тошнота, рвота, головная боль, общее недомогание, которые уменьшаются или исчезают при уменьшении дозы или отмене препарата.

23.05.16
23.05.16

У лиц, принимающих фуразолидон, может развиться дисульфирамоподобная реакция на алкоголь: покраснение кожных покровов, незначительное повышение температуры, одышка, в некоторых случаях, чувство сдавления в груди.

Для уменьшения побочных реакций рекомендуется запивать лекарственное средство большим количеством жидкости и при необходимости уменьшить дозу; назначить противогистаминные препараты, хлорид кальция, витамины группы В.

При выраженных побочных явлениях дальнейший прием прекращают.

Противопоказания

Гиперчувствительность, терминальная стадия хронической почечной недостаточности, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, беременность, период лактации, детский возраст до 5 лет. Не назначать при инфекциях мочевыводящих путей.

Особые указания

С осторожностью назначают при хронической почечной недостаточности, заболеваниях нервной системы.

Следует учитывать, что фуразолидон является ингибитором моноаминоксидазы; при его применении должны соблюдаться такие же меры предосторожности, как при использовании ингибиторов моноаминоксидазы.

Фуразолидон обладает способностью сенсибилизировать организм к действию алкоголя и используется для лечения алкоголизма при недостаточной эффективности других средств или наличии противопоказаний к их применению. После приема фуразолидона (в течение 10 - 12 дней) обычно вырабатывается отрицательная условнорефлекторная реакция на алкогольный напиток. Прием алкоголя на фоне фуразолидона вызывает ощущение жара в области лица и шеи, жжения во всем теле, тяжести в затылочной области, кроме того, учащается пульс, снижается артериальное давление.

Влияние на способность вождения автомобиля ~~работу с движущимися механизмами:~~ в терапевтических дозах фуразолидон не оказывает нежелатель-

23.05.16

He
25.05.16

ного влияния на способность вождения автомобиля и работу с движущимися механизмами.

Лекарственные взаимодействия

Фуразолидон является ингибитором моноаминоксидазы; при его применении должны соблюдаться такие же меры предосторожности, как при применении других ингибиторов моноаминоксидазы.

Аминогликозиды и тетрациклины усиливают противомикробные свойства фуразолидона. Сенсибилизирует организм к алкоголю.

Фуразолидон увеличивает угнетение кроветворения на фоне хлорамфеникола и ристомицина.

Передозировка

Симптомы: острый токсический гепатит, гематотоксичность, нейротоксичность (полиневрит).

Лечение: отмена препарата, прием большого количества жидкости, симптоматическая терапия, антигистаминные лекарственные средства, витамины группы В.

Меры предосторожности

Для профилактики невритов при длительном применении нужно сочетать прием с витаминами группы В.

Упаковка

В контурной безъячейковой упаковке № 10x1;

В контурной ячейковой упаковке № 10x1, №10x2, №10x5.

Условия хранения

В защищенном от света и влаги месте, при температуре не выше 25 °C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Условия отпуска из аптек

По рецепту.

РНК

25.05.16

ЖК
25.05.16

Срок годности

3 года. Лекарственное средство не использовать после окончания срока годности.

Производитель

Открытое акционерное общество «Борисовский завод медицинских препаратов», Республика Беларусь, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64, тел/факс. +375(177) 735612, 731156.

23.05.16
25.05.16