Нифуромед 220 мг/5мл

Лекарственная форма: суспензия для приема внутрь.

Состав: 5мл суспензии для приема внутрь содержат: активное вещество нифуроксазид 220мг. Вспомогательные вещества: сахароза, ксантан, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, банановый ароматизатор.

Фармакотерапевтическая группа: Противомикробный препарат для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний кишечника.

Фармакологические свойства:

Противомикробное средство широкого спектра действия, производное нитрофурана. Блокирует активность дегидрогеназ и угнетает дыхательные цепи, цикл трикарбоновых кислот и ряд др. биохимических процессов в микробной клетке. Разрушает мембрану микробной клетки, снижает продукцию токсинов микроорганизмами. Активирует иммунитет: повышает фагоцитоз и титр комплемента. Эффективен в отношении грамположительных (Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Haemophilus influenzae) и грамотрицательных (Salmonella spp., Klebsiella spp., Enterobacter spp., Escherichia coli, Shigella spp., Proteus spp.) микроорганизмов. Не кишечной микрофлоры. При острой бактериальной нарушает равновесие восстанавливает эубиоз кишечника. При инфицировании энтеротропными вирусами препятствует развитию бактериальной суперинфекции. После перорального приема практически не всасывается из пищеварительного тракта, образуя высокую концентрацию действующего вещества в кишечнике. Благодаря таким фармакокинетическим особенностям препарат проявляет исключительно энтеральное антисептическое действие, не имеет системной антибактериальной активности, не вызывает общетоксических эффектов; выводится из организма с калом. Препарат не влияет на клинические и биохимические показатели анализа крови.

Показания к применению:

- лечение диареи, вызванной чувствительной к препарату инфекцией;
- комплексная терапия хронических колитов и энтероколитов;

Противопоказания:

Препарат противопоказан при повышенной чувствительности к какому-либо компоненту, а также в случае аллергии на производные 5-нитрофурана. Детский возраст до 2 месяцев, недоношенные дети.

Способ применения и дозы:

Препарат предназначен для приема внутрь. Перед применением флакон тщательно взбалтывать до возникновения однородной суспензии.

Дозы для детей:

от 2 до 6 месяцев – 2,5 мл, 2 раза в сутки, от 6 месяцев до 6 лет –5 мл, 3 раза в сутки, старше 6 лет – 5 мл, 4 раза в сутки. Дозы для взрослых – 5 мл, 4 раза в сутки.

В 2,5 мл Нифуромеда содержится 110 мг нифуроксазида.

В 5 мл Нифуромеда содержится 220 мг Нифуроксазида.

Препарат рекомендуется принимать через равные промежутки времени, независимо от приема еды. Курс лечения 5 - 7 дней.

Побочное действие:

Нифуромед переносится хорошо, практически не проявляет побочных действий, только изредка может возникнуть временная боль в животе, тошнота, усиление диареи. Эти симптомы не нуждаются в приостановке лечения препаратом. В единичных случаях возможна индивидуальная гиперчувствительность к препарату (одышка, кожное высыпание, зуд), которая требует отмены препарата.

Меры предосторожности и предупреждения:

Препарат не назначают как монотерапию для лечения кишечных инфекций, усложненных септицемией. При наличии симптомов обезвоживания комплексно с лечением необходимо проводить регидратационную терапию (взрослым — около 2 литров жидкости в сутки). Во время лечения следует придерживаться определенной диеты: не употреблять сырых фруктов и овощей, соков, острых и тяжелых для пищеварения блюд. До назначения суспензии грудным детям необходимо исключить врожденный дефицит ферментов, которые расщепляют сахарозу. Препарат содержит сахарозу, что необходимо учитывать при его применении у больных сахарным диабетом.

Беременность и период кормления грудью:

Нет данных относительно неблагоприятного влияния на плод при применении препарата в период беременности. При необходимости, с осторожностью препарат можно назначать беременным и женщинам, кормящим грудью.

Форма выпуска:

100мл в стеклянном флаконе с дозатором и инструкцией по медицинскому применению в картонной упаковке.

Срок годности:

3 года. После вскрытия флакона использовать в течение 14 дней.

Условия хранения:

В сухом, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°С.

Условия отпуска из аптек:

По рецепту.