

Состав

действующее вещество: споры полирезистентного штамма *Bacillus clausii*;

1 флакон по 5 мл содержит споры полирезистентного штамма *Bacillus clausii* 4×10^9 ;

вспомогательные вещества: вода очищенная.

Лекарственная форма

Суспензия оральная.

Основные физико-химические свойства: беловатая опалесцирующая жидкость.

Фармакотерапевтическая группа

Антидиарейные микробные препараты. Код АТХ А07F А.

Фармакодинамика

Препарат Энтерожермина Форте - суспензия спор *Bacillus clausii*, которые обычно присутствуют в кишечнике и не проявляют патогенной активности.

Кроме того, благодаря способности *Bacillus clausii* синтезировать различные витамины, особенно группы В, препарат способствует коррекции дисвитаминозу, вызванного применением антибиотиков или химиотерапевтических препаратов. Благодаря метаболической активности *Bacillus clausii* применения препарата позволяет достичь неспецифического антигенного и антитоксического эффекта.

Благодаря высокой резистентности к химическим и физическим агентам споры *Bacillus clausii* проходят невредимыми сквозь барьер желудочного сока в кишечный тракт, где они превращаются в метаболически активные вегетативные клетки.

Фармакокинетика

Нет данных.

Показания

Лечение и профилактика дисбактериоза кишечника и связанного с ним эндогенного дисвитаминоза.

Вспомогательная терапия, направленная на восстановление нормальной микрофлоры кишечника, нарушается во время лечения антибиотиками или химиотерапевтическими препаратами.

Острые и хронические желудочно-кишечные заболевания у младенцев, связанные с интоксикацией или дисбактериозом кишечника и дисвитаминозом.

Противопоказания

Гиперчувствительность к действующему веществу или к любому из вспомогательных веществ препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Исследований по изучению взаимодействия не проводилось.

Особенности применения

Во флаконах с препаратом Энтерожермина Форте возможно наличие видимых частиц, образующихся в результате агрегации спор *Bacillus clausii* и не свидетельствуют о том, что препарат претерпел каких-либо изменений.

Перед применением флакон следует встряхнуть.

Препарат обладает высокой степенью гетерологической резистентности к антибиотикам, что позволяет применять его как для профилактики изменения микрофлоры кишечника, вызванной селективным действием антибиотиков (особенно антибиотиков широкого спектра действия), так и для восстановления уже нарушенного баланса микрофлоры кишечника.

Препарат не взаимодействует с такими антибиотиками: пенициллин при применении не в комбинации с ингибиторами бета-лактамазы, цефалоспорины (частичная резистентность в большинстве случаев), тетрациклин, макролиды, аминогликозиды (за исключением гентамицин и амикацина), хлорамфеникол, тиамфеникол, линкомицин, клиндамицин, изониазид, циклосерин, новобиоцин, рифампицин, налидиксовая кислота и пипемидовая кислота (промежуточная резистентность), метронидазол.

Если препарат назначать одновременно с антибиотиками, его следует применять между двумя приемами антибиотика.

Это лекарственное средство предназначено исключительно для перорального применения. Запрещается вводить препарат инъекционным или любым другим путем. Некорректное применение этого лекарственного средства приводило к возникновению тяжелых анафилактических реакций, таких как анафилактический шок.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Ентерожермина Форте не влияет на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Противопоказаний по применению препарата в период беременности и кормления грудью нет.

Фертильность

Данных о влиянии лекарственного средства Ентерожермина® Форте на фертильность человека нет.

Способ применения и дозы

Содержимое флакона принимают без разведения или разводят в воде или других напитках (например, в молоке, чае или в апельсиновом соке). Это лекарственное средство предназначено только для перорального применения. Не вводить парентерально и не применять другим способом.

Доза для взрослых: 5 мл (1 флакон) в сутки.

Срок лечения определяет врач в зависимости от состояния пациента и течения заболевания:

Лечение и профилактика дисбактериоза кишечника и связанного с ним эндогенного дисвитаминоза - 5-7 дней;

Вспомогательная терапия, направленная на восстановление нормальной микрофлоры кишечника, нарушается во время лечения антибиотиками или химиотерапевтическими препаратами - в течение антибиотикотерапии - в среднем 5-10 дней;

Острые и хронические желудочно-кишечные заболевания у младенцев, связанные с интоксикацией или дисбактериозом кишечника и дисвитаминозом

- острые - 5-7 дней, хронические - до 30 дней.

Дети

Препарат можно применять детям в возрасте от 28 дней. Препарат применяют младенцам и детям в дозе 5 мл (1 флакон) в сутки.

Передозировка

О случаях передозировки не сообщалось.

Побочные реакции

Со стороны кожи и подкожных тканей

Частота неизвестна: реакции гиперчувствительности, в том числе сыпь, крапивница и ангионевротический отек.

Инфекционные и паразитарные заболевания

Частота неизвестна: бактериемия (у пациентов с ослабленным иммунитетом).

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в недоступном для детей месте при температуре ниже 30 °С.

Во избежание загрязнения суспензии, не следует открывать флакон заранее.

Упаковка

По 5 мл во флаконе; по 10 флаконов, соединенных между собой полиэтиленовой перемычкой, в кассете; по 1 кассете в картонной коробке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Санофи С.п.А.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Вьяле Эуропа, 11 - 21040 Ориджьо (VA), Италия.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).