

ЛАКТОСПЕЙ КИДС

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

Торговое название: Лактоспей Кидс.

Международное непатентованное название: комбинированный препарат.

Лекарственная форма: Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.

Состав: 1 пакетик содержит:

активные вещества:

Сахаромицеты Буларди 1,25 млрд;

Лактобактерии рамнозус 3,0 млрд;

Инулин 25 мг.

вспомогательные вещества: кристаллическая глюкоза, сливочный ароматизатор.

Фармакотерапевтическая группа: пробиотики и пребиотики.

Код АТХ: A07FA.

Фармакологическое действие:

Лактоспей Кидс - содержит пробиотические дрожжи *Сахаромицеты Буларди* которые способствуют восстановлению нормальной кишечной микрофлоры при дисбактериозах. При прохождении через ЖКТ, *Сахаромицеты Буларди* проявляют биологическое защитное действие в отношении нормальной микрофлоры и слизистой кишечника, конкурируя с патогенными микроорганизмами. Таким образом, попав в кишечник человека, активные *Сахаромицеты Буларди* подавляют рост патогенной флоры, нейтрализуют действие токсинов, улучшают состояние энтероцитов, повышают местный иммунитет. А когда в кишечнике наведен порядок – спокойно покидают его, освободив место для представителей нормальной флоры. В то же время *Сахаромицеты Буларди* благоприятно влияют на внутреннюю секрецию кишечника (выработку различных необходимых веществ) и повышают активность пищеварительных ферментов. Устойчивость *Сахаромицеты Буларди* к антибиотикам позволяет использовать пробиотик вместе с антибиотиками для профилактики антибиотик-ассоциированной диареи.

Лактобактерии рамнозус - вид грамположительных анаэробных неспорообразующих бактерий. Способствуют профилактике и лечению запоров и диареи; амилаза, диастаза, целлюлаза и другие энзимы эффективно способствуют пищеварению. Рекомендовано при дисфункциях желудочно-кишечного тракта, запорах, диарее, раке толстого кишечника, дисбактериозе и т.д. Было отмечено, что такие пробиотики, как *Лактобактерии рамнозус* могут быть особенно полезны при лечении диареи, вызванной ротавирусной инфекцией, которая часто поражает младенцев и маленьких детей.

Инулин усваивается и гидролизуется полностью кишечной микрофлорой, главным образом бифидобактериями. Образующиеся в процессе микробного метаболизма биологически активные вещества (летучие жирные кислоты, витамины, аминокислоты и др.) используются для выработки энергии и метаболизма кишечника и организма в целом. Способствуя размножению полезной микрофлоры, *инулин* усиливает колонизационную резистентность (т.е. препятствует размножению патогенных микроорганизмов) и детоксикационные функции микрофлоры, а также её способность поддерживать все виды обмена веществ в организме, особенно углеводный и липидный метаболизм, и все функции ЖКТ (моторную, секреторную, всасывательную, экскреторную, эндокринную, иммунную).

Показания к применению:

- острая и хроническая бактериальная диарея;
- вирусная этиология острой диареи;
- профилактика и лечение диареи;
- профилактика и лечение диареи, связанных с приемом антибиотиков;
- дисбактериоз кишечника;
- синдром раздраженной кишки, профилактика диареи при длительном энтеральном питании через зонд.

Противопоказания:

- гиперчувствительность к компонентам препарата;
- пациенты с установленным центральным венозным катетером.

Беременность и период лактации:

В качестве меры предосторожности перед использованием этого препарата в период беременности желательно проконсультироваться с врачом.

В период кормления грудью можно применять препарат под медицинским наблюдением.

Способ применения: принимать внутрь.

Содержимое пакетика смешать с водой. Лактоспей Кидс содержит живую культуру. Следовательно, препарат не следует смешивать с очень горячими (свыше 50 °С) или холодными напитками, молоком, очень горячей или холодной пищей.

Дети от 1-2-х лет – по 1/2 пакетика 2 раза в день.

Дети от 2-3-х лет -по 1/2 пакетика 2-3 раза в день.

Дети от 3-5 лет – 1/2 пакетика 3 раза в день.

Дети от 5-7 лет - по 1 пакетик 2 раза в день.

Взрослым и детям старше 7 лет – по 1 пакетик 2-3 раза в день.

Препарат следует принимать каждое утро натощак или за 1 час до еды.

Рекомендуемый курс приема: 5-7 дней.

Максимальный период применения — 15 дней.

Побочные действия:

Лактоспей Кидс безопасен для большинства младенцев и детей. Возможны побочные эффекты, такие как кишечные газы или вздутие живота. Риск фунгемии у госпитализированных пациентов с центральным венозным катетером.

Передозировка:

Случаев передозировки препарата Лактоспей Кидс не наблюдалось.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Препараты для снижения иммунной системы (иммунодепрессанты) взаимодействует с лактобактериями.

Использование антигрибковых препаратов может уменьшить эффективность препарата Лактоспей кидс.

Совместное применение ингибиторов моноаминоксидазы может повысить артериальное давление.

Допускается одновременный прием с антибиотиками.

Особые указания:

Желательно не открывать пакетики вблизи пациентов с установленными центральными венозными катетерами, чтобы избежать колонизации, особенно связанной с механическим переносом при манипуляциях с катетером. У пациентов с центральным венозным катетером, даже не получавших препарат с *Сахаромицеты Буларди*, в очень редких случаях фунгемии (проникновения в кровь дрожжевых грибов), чаще всего выявляется лихорадка и положительная на сахаромицеты культура крови.

Если симптомы заболевания сохраняются в течение более 2 дней лечения при обычной дозировке, необходима консультация врача и коррекция дозировки.

Форма выпуска:

10 пакетиков вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

Условия хранения:

Хранить при температуре от +4°C до +25°C. Защищать от прямых солнечных лучей и влаги.

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности:

Указан на нижней части упаковки. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

Без рецепта.



Произведено для:
SPEY MEDICAL Ltd.,
Лондон, Великобритания.

Производитель:
SENSILAB Sp. z o.o. – S.K.A.
Лодзь, Польша