

Пензитал



Код АТХ:

- [A09AA02](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Панкреатин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой** белого цвета, пленочной; круглые, двояковыпуклые.

	1 таб.
панкреатин	212.5 мг
с ферментативной активностью: амилазы 4500 ЕД FIP липазы 6000 ЕД FIP протеаз 300 ЕД FIP	

Вспомогательные вещества: лактоза, целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат, повидон, тальк, кремния диоксид коллоидный, сополимер метакриловой кислоты, диэтилфталат, титана диоксид.

- 10 шт. - стрипы (1) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (2) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (3) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (4) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (5) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (6) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (7) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (8) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (9) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (10) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (11) - коробки картонные.
- 10 шт. - стрипы (12) - коробки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Ферментный препарат. Компенсирует недостаточность внешнесекреторной функции поджелудочной железы. Входящие в состав панкреатина ферменты (липаза, альфа-амилаза, протеазы /трипсин, химотрипсин/) способствуют расщеплению белков до аминокислот, жиров до глицерина и жирных кислот, крахмала до декстринов и моносахаридов. Препарат улучшает функциональное состояние ЖКТ, нормализует процессы пищеварения.

Трипсин ингибирует стимулированную секрецию поджелудочной железы, оказывает анальгезирующее действие.

Панкреатические ферменты высвобождаются из лекарственной формы в щелочной среде тонкой кишки (т.к. таблетка покрыта кишечнорастворимой оболочкой, защищающей компоненты препарата от воздействия желудочного сока).

Максимальная ферментативная активность отмечается через 30-45 мин после приема препарата внутрь.

Фармакокинетика

Данные о фармакокинетике препарата Пензитал не предоставлены.

Показания к применению:

— заместительная терапия при внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы (хронический панкреатит, состояния после панкреатэктомии, после облучения, диспепсия, синдром Ремхельда /гастрокардиальный синдром/, муковисцидоз, метеоризм, диарея неинфекционного генеза);

— нарушения усвоения пищи (состояния после резекции желудка или тонкой кишки);

— для улучшения переваривания пищи для лиц с нормальной функцией ЖКТ в случае погрешностей в питании (употребление жирной пищи, нерегулярное питание, прием большого количества пищи) и при нарушениях жевательной функции, малоподвижном образе жизни, длительной иммобилизации;

— подготовка к рентгенологическому исследованию и УЗИ органов брюшной полости.

Относится к болезням:

- [Диарея](#)
- [Диспепсия](#)
- [Метеоризм](#)
- [Муковисцидоз](#)
- [Панкреатит](#)

Противопоказания:

— острый панкреатит;

— обострение хронического панкреатита;

— повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Препарат следует принимать внутрь во время или после приема пищи, таблетки не разжевывают и запивают нещелочной жидкостью (вода, фруктовые соки).

Доза определяется индивидуально в зависимости от степени нарушения пищеварения.

Взрослым препарат назначают по 1-2 таб. 3 раза/сут.

Для **детей** доза определяется индивидуально.

Продолжительность лечения может варьировать от нескольких дней (при нарушении процесса пищеварения вследствие погрешностей в диете) до нескольких месяцев и лет (при необходимости постоянной заместительной терапии).

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: диарея, запор, ощущение дискомфорта в области желудка, тошнота (однако причинно-следственная связь этих побочных эффектов с приемом препарата не установлена, т.к. указанные реакции относятся к симптомам внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы).

Прочие: аллергические реакции.

Следует учитывать, что при длительном применении препарата в высоких дозах возможно развитие гиперурикозурии, гиперурикемии.

При муковисцидозе в случае превышения рекомендуемой дозы возможно развитие стриктур (фиброзной колонопатии) в илеоцекальном отделе в восходящей ободочной кишке.

При применении панкреатина в высоких дозах у детей возможно возникновение перианального раздражения и раздражения слизистой оболочки полости рта.

Передозировка:

Симптомы: гиперурикозурия, гиперурикемия, у детей – запор.

Лечение: необходимо отменить препарат и назначить симптоматическую терапию.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Безопасность применения Пензитала при беременности изучена недостаточно. Поэтому применение препарата возможно в тех случаях, когда ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении панкреатина с препаратами железа возможно снижение всасывания последних.

Одновременное применение антацидных препаратов, содержащих кальция карбонат и/или магния гидроксид, снижает эффективность панкреатина.

Особые указания и меры предосторожности:

При муковисцидозе не рекомендуется применение препарата в высоких дозах из-за риска развития фиброзной колонопатии.

Доза препарата должна быть адекватна количеству ферментов, которое необходимо для всасывания жиров с учетом качества и количества потребляемой пищи.

При длительном применении Пензитала одновременно следует назначать препараты железа.

Применение в детском возрасте

Для **детей** доза определяется индивидуально.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в сухом месте при температуре от 2° до 25°С. Срок годности – 3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Penzital>