

Что такое

О

Инструкция

ТВ Ролик

Полезные
советы

Пройти тест

Где купить



Все мы любим вкусно покушать. Но вся радость от вкусного может исчезнуть, если после еды появляется тяжесть, вздутие и дискомфорт

Неправильное питание может привести к нарушению пищеварения, которое может проявляться различными симптомами: тяжестью и дискомфортом после еды, вздутием, нарушениями стула. Это происходит, когда в организме недостаточно **собственных ферментов**, которые помогают пище усваиваться. Нехватка ферментов может быть результатом экзокринной недостаточности поджелудочной железы.

Наладить пищеварение помогают специальные препараты, которые восполняют нехватку собственных ферментов. Такие препараты называются ферментными.



**ТЯЖЕСТЬ, ВЗДУТИЕ
И ДИСКОМФОРТ
ПОСЛЕ ЕДЫ?**

**Креон®
10000**
150 мг Панкреатин

- ✓ КАПСУЛА КРЕОН® СОДЕРЖИТ СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР С ФЕРМЕНТАМИ
- ✓ БЛАГОДАРЯ СВОЕМУ РАЗМЕРУ ОНИ ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. **Условия отпуска из аптек:** без рецепта.

РК-ЛС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. **Побочные действия:** боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. **Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей:** ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

KZ-3KZ-KRE190091

Что такое

О

Инструкция

ТВ Ролик

Полезные
советы

Где купить

Пройти тест

Зачем нужны ферменты?

Пищеварительные ферменты играют роль катализаторов, которые ускоряют расщепление питательных веществ и обеспечивают здоровое пищеварение. Они расщепляют пищу на простые соединения, способствуя их всасыванию в стенках кишечника. По своему строению ферменты являются особыми белками, вырабатываемыми живыми клетками поджелудочной железы и желудка, тонкого кишечника.

Если количества ферментов недостаточно, пища плохо переваривается, полезные вещества не усваиваются организмом, замедляется процесс утилизации продуктов обмена, что приводит к токсическому влиянию на клетки

**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**



✓ КАПСУЛА КРЕОН®
СОДЕРЖИТ СОТНИ
МИНИМИКРОСФЕР
С ФЕРМЕНТАМИ



✓ БЛАГОДАРЯ СВОЕМУ РАЗМЕРУ
ОНИ ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ
С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. **Условия отпуска из аптек:** без рецепта.

РК-ПС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. **Побочные действия:** боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. **Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей:** ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

Размер имеет значение!

Ферментные препараты работают в кишечнике, а не в желудке!

Эффективность ферментного препарата напрямую зависит от размера частиц панкреатина: чем они мельче, тем эффективнее препарат.

Чтобы начать работать и помочь, ферментный препарат должен попасть из желудка в кишечник, где происходит ключевой этап усвоения пищи. Из желудка пища попадает в кишечник. Продвигаясь вдоль кишечника, пища должна «отдать» организму все полезные вещества. Чтобы это произошло, фермент должен начать работать сразу же, как только пища попала в кишечник. Если ферментный препарат «запускается» не быстро или постепенно, то пища попросту не будет полноценно расщепляться и усваиваться. В результате тяжесть и дискомфорт после еды могут сохраняться.

Препараты с мельчайшими частицами обеспечивают лучшее перемешивание с пищей¹ в желудке и с каждой порцией проходят в кишечник. Самой современной формой выпуска панкреатина на сегодняшний день являются минимикросферы, которые созданы специально для наиболее эффективной помощи при нарушениях пищеварения⁵.

Капсула выполняет роль «защитника» панкреатина от разрушительной среды желудка.

После попадания в желудок капсула растворяется и высвобождает сотни минимикросфер, защищающих панкреатин от разрушения. Минимикросферы перемешиваются с пищей и «сопровождают» каждую порцию пищи в кишечник для дальнейшего расщепления и усвоения. После попадания вместе с пищей в тонкую кишку оболочка минимикросфер растворяется, активизируя воздействие пищеварительных ферментов на пищу. Они способствуют быстрому расщеплению углеводов, белков и жиров и улучшают их всасывание. И что важно действие фермента происходит в нужном месте и в нужное

МИНИМИКРОСФЕРЫ КРЕОН® —



Это специальная форма выпуска панкреатина, созданная для оптимального перемешивания ферментов с пищей в желудке и дальнейшего синхронного прохождения с ней в кишечник

Это способствует более полноценному усвоению пищи и устранению симптомов, связанных с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы – тяжести после еды, вздутия, нарушений стула

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. **Условия отпуска из аптек:** без рецепта.

РК-ЛС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. **Побочные действия:** боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. **Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей:** ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/8, Бизнес-центр «ЖанТенгiн-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

Откуда организм получает ферменты?

Ферменты вырабатываются непосредственно в организме человека поджелудочной железой. Получить недостающие ферменты можно из специальных лекарственных препаратов, способных помочь пищеварительной системе работать лучше.

Как понять, что организму не хватает ферментов для переваривания пищи?

О дефиците ферментов говорят следующие признаки:

ощущение тяжести в животе после приема пищи, которое сохраняется в течение нескольких часов;
регулярное вздутие живота;
нарушения стула (диарея, запор);
периодическая тошнота, рвота, возникающая после употребления жирной пищи или переедания;
боли в области эпигастрия;
снижение аппетита;
вялость, сонливость, возникающие после еды;
постоянная отрыжка.

Такие заболевания как гастрит, панкреатит, язвенные болезни приводят к нехватке пищеварительных ферментов в организме человека. Ухудшению пищеварения также способствуют нездоровый образ жизни, плохая экология, переедание².

Мало кто догадывается о том, что ставшая привычной усталость, апатия, плохое настроение как раз и являются теми тревожными симптомами, которые говорят о нарушении пищеварения. Если вы в последнее время чувствуете эмоциональный спад, отмечаете нарушения сна, необходимо обратиться к специалистам и в том числе пройти обследование органов пищеварительного тракта.

Что делать при недостатке ферментов?

Так как ферменты выступают в роли катализатора для внутренних биохимических реакций, их недостаток может отрицательно повлиять не только на пищеварительную систему, но и на работу



**ТЯЖЕСТЬ, ВЗДУТИЕ
И ДИСКОМФОРТ
ПОСЛЕ ЕДЫ?**

КРЕОН® 10000
150 мг Панкреатин

- ✓ КАПСУЛА КРЕОН® СОДЕРЖИТ СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР С ФЕРМЕНТАМИ
- ✓ БЛАГОДАря СВОЕМу РАЗМЕРУ ОНИ ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптек: без рецепта.

РК-ЛС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

Пищеварение: просто о сложном

В процессе пищеварения задействованы все органы желудочно-кишечного тракта. Уже при пережевывании пища обрабатывается слюной, в желудке — желудочным соком. Из желудка пища небольшими порциями попадает в кишечник, где под воздействием специальных веществ — ферментов — происходит расщепление и усвоение питательных веществ.

Каждый отдел желудочно-кишечного тракта выполняет свои задачи, но вместе они образуют целостную систему и обеспечивают важнейшие процессы жизнедеятельности. Нарушения в том или ином отделе могут приводить к «поломке» всей системы.

Пищеварительные ферменты — это особый тип соединений, предназначенных для расщепления углеводов, белков и жиров для их последующего усвоения в организме.

Поджелудочная железа располагается в забрюшинном пространстве. Если человек принимает горизонтальное положение, то железа находится четко под желудком, отсюда и произошло ее имя. Поджелудочная железа не велика по размеру: её длина составляет всего 14–18 см, а вес не более 100 г. Помимо выработки ферментов, другой её важной функцией является выработка гормонов, влияющих на углеводный обмен в организме¹.



**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

**БЛАГОДАРИ СВОЕМУ РАЗМЕРУ ОНИ
ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ
С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ**

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптек: без рецепта.

РП-ЛС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. **Побочные действия:** боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. **Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей:** ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

КАК СПРАВИТЬСЯ С НЕПРИЯТНЫМИ СИМПТОМАМИ?

Сбалансированное питание играет ключевую роль в улучшении самочувствия. За счет обеспечения организма оптимальным соотношением белков, жиров и углеводов исключается дополнительная нагрузка на поджелудочную железу.

Наладить пищеварение помогают специальные препараты, которые восполняют нехватку собственных ферментов. Такие препараты называются ферментными. **ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ О ПРЕПАРАТАХ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ?**

Ферменты участвуют в расщеплении углеводов, жиров и белков, обеспечивая их усвоение. Любопытно узнать, что поджелудочная железа человека вырабатывает до 720 000 единиц ферментов во время каждого приёма пищи⁴! Получаемые извне ферменты являются лишь «помощниками» поджелудочной железы и не способствуют снижению ее самостоятельной работы³.

Ферментные препараты необходимы при каждом приёме пищи.

Ферменты извне замещают собственные ферменты организма и потому должны поступать с пищей также, как вырабатывались бы естественным путём.

Большинство препаратов имеют одинаковое действующее вещество — панкреатин.

Существующие препараты объединяются в группы в соответствии с действующим веществом, его также называют международным непатентованным наименованием — МНН.

Панкреатин включает в себя пищеварительные ферменты, идентичные тем, что вырабатывает поджелудочная железа человека, т. е. амилазу, протеазу и липазу.

Несмотря на одинаковое действующее вещество, ферментные препараты могут отличаться друг от друга. Эффективность препарата определяется не только составом, но в значительной мере размером частиц панкреатина.



**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

БЛАГОДАРЯ СВОЕМУ РАЗМЕРУ ОНИ
ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ
С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптеки: без рецепта. РК-ЛС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции.

Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Состав и

Фармакологические

свойства

Фармакокинетик

а
Фармакодинамика
Показания к

применению

Противопоказани

я

Инструкция
по медицинскому применению
лекарственного средства
Креон® 10000

№N018410

Торговое название

Креон® 10000

Международное непатентованное название

Нет

Лекарственная форма

Капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые
кишечнорастворимой оболочкой, 150 мг

Состав

Одна капсула содержит
активное вещество - панкреатин 150 мг, с минимальной ферментативной активностью: амилазы - 8000 Ед Евр. Ф., липазы - 10000 Ед Евр. Ф., протеазы - 600 Ед Евр. Ф.,
вспомогательные вещества
ядро пеллет: макрогол 4000,
оболочка пеллет: спирт цетиловый, гипромеллозы фталат, триэтилцитрат, диметикон 1000,
оболочка капсулы: желатин, железа (III) оксид безводный (E 172), железа (III) оксид гидратированный (E 172), железа (II, III) оксид (E 172), титана диоксид (E 171), натрия лаурилсульфат.

УТВЕРЖДЕНА

Приказом председателя
Комитета фармации
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
от «30» ноября 2018 г.



**ТЯЖЕСТЬ, ВЗДУТИЕ
И ДИСКОМФОРТ
ПОСЛЕ ЕДЫ?**

- ✓ КАПСУЛА КРЕОН® СОДЕРЖИТ СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР С ФЕРМЕНТАМИ
- ✓ БЛАГОДАря СВОЕМу РАЗМЕРУ ОНИ ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000
Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптеки без рецепта.
РК-ПС-5 №0108997 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенге-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.
Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

KZ-3KZ-KRE190091

Состав и

описание
Фармакологические

Фармакокинетик

Фармакодинамика

Показания к

применению

Противопоказани

Я

Фармакологические свойства**Фармакокинетика**

Известно, что интактные энзимы не всасываются, поэтому классические исследования по фармакокинетике Креон® 10000 не проводились. Для осуществления действия панкреатических энзимов не требуется их абсорбции. Напротив, полное терапевтическое действие осуществляется в просвете желудочно-кишечного тракта. Так как они представляют собой белковые молекулы, энзимы в дальнейшем подвергаются протеолитическому перевариванию по мере продвижения по желудочно-кишечному тракту, пока не абсорбируются в виде пептидов или аминокислот.

Фармакодинамика

Креон® 10000 капсулы содержат панкреатин свиного происхождения в форме минимикросфер, покрытых кишечнорастворимой (кислотоустойчивой) оболочкой. Оболочка капсул быстро растворяется в желудке, высвобождая сотни минимикросфер. При этом минимикросферы перемешиваются с химусом уже в желудке, что значительно увеличивает площадь контакта пищевого комка и панкреатических ферментов. Когда минимикросферы достигают тонкой кишки, их кишечнорастворимая оболочка быстро разрушается (при pH > 5,5) с последующим высвобождением ферментов с липолитической, амилалитической и протеолитической активностью, что в результате приводит к дезинтеграции молекул жиров, крахмалов и белков. Затем продукты панкреатического переваривания подвергаются абсорбции или последующему гидролизу кишечными энзимами.

Изучалась эффективность Креона у пациентов с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы, оценивалась эффективность лечения относительно исходного состояния, у больных муковисцидозом, хроническим панкреатитом или после хирургических вмешательств. Параметр эффективности - коэффициент поглощения жира (КПЖ). КПЖ рассчитывается в виде процентного соотношения количества поглощенного жира к количеству выведенного из организма жира с фекалиями. У пациентов с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы (ЭНПЖ) среднее значение КПЖ при лечении Креоном было выше, чем при приеме плацебо. Вне зависимости от этиологии заболевания, было показано улучшение специфичных симптомов (частота и консистенция стула, метеоризм).

Дети


**ТЯЖЕСТЬ, ВЗДУТИЕ
И ДИСКОМФОРТ
ПОСЛЕ ЕДЫ?**

✓ КАПСУЛА КРЕОН® СОДЕРЖИТ СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР С ФЕРМЕНТАМИ

✓ БЛАГОДАря СВОЕМу РАЗМЕРУ ОНИ ОПТИМАЛЬНО ПЕРЕМЕШИВАЮТСЯ С ЕДОЙ И УЛУЧШАЮТ ПИЩЕВАРЕНИЕ

**КРЕОН® – СОТНИ МИНИМИКРОСФЕР
В ПОМОЩЬ ПИЩЕВАРЕНИЮ!**

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптеки без рецепта.

РК-ПС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/6, Бизнес-центр «ХанТенге-2» 050059, г. Алматы, Республика Казахстан.

Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7644

KZ-3KZ-KRE190091

Состав и

описание
Фармакологическиесвойства
Фармакодинамика
Фармакокинетик

Показания к

Способ применения и

Противопоказани

я

Показания к применению

Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Поддержка недостаточной функции поджелудочной железы при муковисцидозе.

Способ применения и дозы

Дозы препарата подбирают индивидуально в зависимости от тяжести заболевания и состава диеты.

Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. При необходимости приема более 1 капсулы Креон® 10000 1 капсулу принимают до, остальные – во время приема пищи. Капсулы следует проглатывать целиком, не разламывая их и не разжевывая, запивая достаточным количеством жидкости. При затрудненном глотании (например, у детей или больных старческого возраста) капсулы осторожно вскрывают, а минимикросферы добавляют к мягкой пище, не требующей пережевывания, или принимают с напитком. При этом пища или напиток, с которой перемешивают минимикросферы должны быть с кислым вкусом, чтобы не произошло преждевременного высвобождения и разрушения ферментов (рН < 5.5). Это может быть яблочное пюре, йогурт или фруктовый сок, например, ананасовый, яблочный или апельсиновый. Любая смесь минимикросфер с пищей или с жидкостью не подлежит хранению и ее следует принимать сразу же после приготовления. Разжевывание или повреждение минимикросфер может нарушить защитную кишечнорастворимую оболочку, в результате чего преждевременное высвобождение энзимов может вызвать раздражение слизистой полости рта и/или снизить терапевтический эффект препарата. Также необходимо следить, чтобы минимикросферы не оставались в полости рта после приема пищи.

Важно постоянно принимать достаточное количество жидкости, особенно при усиленной ее потере. Недостаточный прием жидкости может стать причиной запора.

Если пациент забыл принять Креон® вовремя, можно принять пропущенную дозу непосредственно после приема пищи. Гораздо более поздний прием не целесообразен. Во время следующего приема пищи необходимо принять обычную дозу препарата. Не следует принимать двойную дозу для компенсации пропущенной дозы.

Выбор дозы для детей и взрослых при муковисцидозе

МИНИМИКРОСФЕРЫ КРЕОН® –

Это специальная форма выпуска панкреатина, созданная для оптимального перемешивания ферментов с пищей в желудке и дальнейшего синхронного прохождения с ней в кишечник

Это способствует более полноценному усвоению пищи и устранению симптомов, связанных с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы – тяжести после еды, вздутия, нарушений стула

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптек: без рецепта.

Рег.ИС-5 №010907 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Названия, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казакстан» пр. Достык 117/8, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 030039, г. Алматы, Республика Казахстан.
Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7544

Состав и

описание
Фармакологическиесвойства
Фармакодинамика
Фармакокинетика
Показания кприменению
Способ применения и

дозы

Противопоказани

Побочные действия*Очень часто*

- боль в животе*

Часто

- тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор*

Нечасто

- сыпь

Частота неизвестна

- реакции гиперчувствительности (анафилактические реакции), кожные аллергические реакции: крапивница, зуд, фиброзирующая колонопатия**

*Желудочно-кишечные расстройства связаны с основным заболеванием. Частота боли в животе и диареи сходна или ниже, чем в группе, принимавшей плацебо.

**Фиброзирующая колонопатия описана у больных муковисцидозом, принимавших высокие дозы препаратов, содержащих панкреатин (см. «Особые указания»).

В клинических исследованиях с участием пациентов детского возраста не выявлено дополнительных побочных реакций.

Противопоказания

- повышенная индивидуальная чувствительность к панкреатину свиного происхождения или любому другому компоненту препарата

Лекарственные взаимодействия

Сообщений о взаимодействии с другими лекарственными средствами или об иных формах взаимодействия не существует.

Особые указания

Стриктуры илеоцекального угла и толстого кишечника (фиброзирующая колонопатия) описаны у больных муковисцидозом, принимавших высокие дозы панкреатина. В качестве меры предосторожности рекомендуется все необычные симптомы или изменения со стороны желудочно-кишечного тракта подвергать тщательной медицинской оценке с целью исключения поражения толстой кишки. Особенно в том случае, если пациент принимает более 10000 единиц липазы/кг массы тела в сутки.

Беременность и период лактации

Креон® 10000 во время беременности назначают с осторожностью.

МИНИМИКРОСФЕРЫ КРЕОН® –



Это специальная форма выпуска панкреатина, созданная для оптимального перемешивания ферментов с пищей в желудке и дальнейшего синхронного прохождения с ней в кишечник

Это способствует более полноценному усвоению пищи и устранению симптомов, связанных с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы – тяжести после еды, вздутия, нарушений стула

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000

Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптек: без рецепта.

Рег.ИС-5 №010897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Название, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/8, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 030039, г. Алматы, Республика Казахстан. Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7544

KZ-3KZ-KRE190095

Состав и

описание
Фармакологическиесвойства
Фармакодинамика
Фармакокинетика
Показания кприменению
Способ применения и

дозы

Противопоказани
я

Особые

Особые указания

Стриктуры илеоцекального угла и толстого кишечника (фиброзирующая колонопатия) описаны у больных муковисцидозом, принимавших высокие дозы панкреатина. В качестве меры предосторожности рекомендуется все необычные симптомы или изменения со стороны желудочно-кишечного тракта подвергать тщательной медицинской оценке с целью исключения поражения толстой кишки. Особенно в том случае, если пациент принимает более 10000 единиц липазы/кг массы тела в сутки.

Беременность и период лактации

Креон® 10000 во время беременности назначают с осторожностью.

Ввиду отсутствия системного всасывания панкреатических ферментов, в период грудного вскармливания Креон® 10000 назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания.

Особенности влияния лекарственного средства на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами

Креон® 10000 не влияет на способность к вождению автомобиля и управлению машинами и механизмами.

Передозировка

Симптомы: дозы Креон® 10000, намного превышающие терапевтические, могут вызывать гиперурикозурию и гиперурикемию.

Лечение: отмена препарата, достаточное потребление жидкости, поддерживающие мероприятия.

Форма выпуска и упаковка

По 20, 50, 100 капсул во флаконах из полиэтилена высокой плотности белого цвета укупоренных закручивающейся крышкой с устройством контроля вскрытия. На флакон наклеивают этикетки из бумаги самоклеющейся. Каждый флакон вместе с инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках помещают в пачку из картона коробочного.

Альтернативная упаковка.

По 10 капсул в контурную ячейковую упаковку.

По 1 или 2 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках помещают в пачку из картона коробочного.

МИНИМИКРОСФЕРЫ КРЕОН® –

Это специальная форма выпуска панкреатина, созданная для оптимального перемешивания ферментов с пищей в желудке и дальнейшего синхронного прохождения с ней в кишечник

Это способствует более полноценному усвоению пищи и устранению симптомов, связанных с экзокринной недостаточностью поджелудочной железы – тяжести после еды, вздутия, нарушений стула

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА КРЕОН® 10000
Показания к применению: Нарушенная экзокринная функция поджелудочной железы, связанная с нарушением пищеварения. Креон® 10000 капсулы принимают внутрь во время приема пищи или сразу после него. Разрешен к применению у детей. Во время беременности назначают с осторожностью. В период грудного вскармливания назначают в дозах, необходимых для обеспечения достаточного статуса питания. Условия отпуска из аптек: без рецепта.
Рег.ИС-5 №910897 от 18.01.2018 без ограничения срока действия. Побочные действия: боль в животе, тошнота, рвота, метеоризм, диарея, запор, сыпь, реакции гиперчувствительности, кожные аллергические реакции. Названия, адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей: ТОО «Абботт Казахстан» пр. Достык 117/8, Бизнес-центр «ХанТенгри-2» 030039, г. Алматы, Республика Казахстан.
 Тел.: +7 727 244 7544, факс: +7 727 244 7544

KZ-3KZ-KRE190095

[Что такое](#)

[О](#)

[Инструкция](#)

[ТВ Ролик](#)

[Полезные
советы](#)

[Где купить](#)

[Пройти тест](#)

