

**УТВЕРЖДАЮ**

У.О. Руководитель Департамента  
государственного контроля  
лекарственных средств и  
медицинской техники МЗ РФ

*А.А. Меньшов*

« 24 мая » 2004г.

**ОДОБРЕНО**

Фармакологическим комитетом  
МЗ РФ

« 11 » 04 2004г.

Протокол № 34

**ИНСТРУКЦИЯ**

по медицинскому применению препарата  
**Креон® 25000**

Регистрационный номер *AN-015582/01*

Торговое название: Креон® 25000.

Международное непатентованное название (МНН): панкреатин.

Лекарственная форма: капсулы.

**Состав:**

**активное вещество:** панкреатин 300 мг, что соответствует  
18000 Ед. Евр. Ф.амилазы,  
25000. Ед. Евр. Ф липазы и  
1000 Ед. Евр. Ф протеаз

**вспомогательные вещества:**

- макроголь 4000,
- парафин жидкий,
- фталат метилгидроксипропилцеллюлозы,
- диметикон,
- дибутилфталат;

**оболочка капсулы:**

- железа оксид красный Е 172,
- железа оксид желтый Е 172,
- титана диоксид Е 171,
- желатин.

**Описание**

Двухцветные твёрдые желатиновые капсулы (коричневая непрозрачная крышка и прозрачное бесцветное основание).

Содержимое капсулы: кишечнорастворимые минимикросферы бежевого цвета.

**Фармакологическое действие**

**Фармакотерапевтическая группа:** пищеварительное ферментное средство  
Код АТХ [А09АА02].

**Фармакодинамика**

Ферментный препарат, улучшающий процессы пищеварения. Панкреатические ферменты, входящие в состав препарата, облегчают расщепление белков, жиров, углеводов, что приводит к их более полной абсорбции в тонкой кишке.

Креон® 25000 капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, быстро растворяются в желудке, высвобождая сотни минимикросфер. Целью принципа многоединичной дозы является перемешивание минимикросфер с кишечным содержимым, и, в конечном счёте, лучшее распределение ферментов после их высвобождения внутри кишечного содержимого.

Когда минимикросферы достигают тонкой кишки, кишечнорастворимая оболочка разрушается, происходит высвобождение ферментов с липолитической, аминолитической и протеолитической активностью, приводящей к дезинтеграции жиров, крахмала и липидов

### **Показания к применению**

Заместительная терапия недостаточности экзокринной функции поджелудочной железы при следующих состояниях:

- муковисцидозе,
- хроническом панкреатите,
- панкреатэктомии,
- раке поджелудочной железы,
- протоковой обструкции вследствие новообразования (например, обструкция протоков поджелудочной железы или общего желчного протока),
- синдроме Швахмана–Даймонда,
- старческом возрасте.

Для симптоматической терапии нарушений процессов пищеварения в следующих случаях:

- состояния после холецистэктомии
- частичная резекция желудка (Бильрот-I/II),
- тотальная гастрэктомия,
- дуодено- и гастростаз,
- билиарная обструкция,
- холестатический гепатит,
- цирроз печени, патология терминального отдела тонкой кишки,
- избыточный бактериальный рост в тонкой кишке.

*Во избежание осложнений применять только после консультации с врачом.*  
Приём Креона® 10000 разрешен пациентам, исповедующим ислам и иудаизм.

### **Противопоказания**

Повышенная индивидуальная чувствительность, острый панкреатит, обострение хронического панкреатита.

### **Беременность и период лактации**

Ввиду отсутствия достаточных данных о безопасности применения ферментов поджелудочной железы у человека во время беременности и в периоде лактации препарат следует назначать беременным женщинам и кормящим грудью матерям только в том случае, если ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода или ребёнка.

### **Способ применения и дозы**

Внутрь.

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

Рекомендуется принимать половину или треть разовой дозы в начале еды, а остальную часть – во время ее.

Капсулы и минимикросферы следует проглатывать целиком, не разламывая их и не разжевывая. При затрудненном глотании (например, у маленьких детей или больных старческого возраста) капсулы осторожно вскрывают, а минимикросферы добавляют к жидкой пище, не требующей прожевывания, или принимают с жидкостью. Любая смесь



минимикросфер с пищей или с жидкостью не подлежит хранению и ее следует принимать сразу же после приготовления.

Размельчение или разжевывание минимикросфер, а также добавление их к пище с рН выше 5,5 приводит к разрушению их оболочки, защищающей от действия желудочного сока.

### Муковисцидоз:

- Доза зависит от массы тела и должна составлять в начале лечения 1000 липазных единиц/кг на каждый приём пищи для детей возрастом младше четырёх лет, и 500 липазных единиц/кг во время приёма пищи для детей возрастом старше четырёх лет.
- Дозировку следует определять в зависимости от выраженности симптомов, результатов контроля за стеатореей и поддержания хорошего состояния питания.
- У большинства пациентов доза не должна превышать 10000 единиц/кг массы тела в сутки.

### Дозировка при других состояниях, сопровождающихся экзокринной недостаточностью поджелудочной железы.

Дозировку следует устанавливать с учетом индивидуальных особенностей пациента, к которым относится степень недостаточности пищеварения и содержание жира в пище. Доза, которая требуется пациенту вместе с основным приемом пищи (обедом, завтраком или ужином) варьирует от 20000 до 75000 Ед. Евр. Ф. липазы, и во время приема легкой пищи - приблизительно от 5000 до 25000 Ед. Евр. Ф. липазы.

Обычная начальная дозировка препаратов с данным товарным знаком<sup>®</sup> составляет 10000-25000 ЕД Евр. Ф. липазы с основным приемом пищи. Однако могут потребоваться и более высокие дозировки, для того чтобы минимизировать стеаторею и поддержать хорошее состояние питания. Согласно обычной клинической практике пациент должен получить вместе с пищей не менее 20000-50000 ЕД Евр. Ф. липазы.

Подбор дозы осуществляется с помощью зарегистрированных в Российской Федерации препаратов Креон<sup>®</sup> 25000 и Креон<sup>®</sup> 10000.

### **Побочные действия**

Аллергические реакции, редко – диарея, запор, ощущения дискомфорта в области желудка, тошнота.

### **Передозировка**

Симптомы: гиперурикурия и гиперурикемия.

Лечение: отмена препарата, симптоматическая терапия.

### **Предостережения**

Дети, получающие длительное лечение препаратом Креон<sup>®</sup> 25 000 по поводу муковисцидоза, должны регулярно наблюдаться у специалиста.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и иные формы взаимодействия**

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

### **Особые указания.**

У больных муковисцидозом, получавших высокие дозы препаратов панкреатина, описаны стриктуры подвздошной, слепой кишки и колиты. В исследованиях методом «случай-контроль» не было получено данных, свидетельствующих о взаимосвязи с препаратом Креон 25000 и возникновением фиброзирующей колонопатии. В качестве меры предосторожности с целью

исключения поражения толстой кишки у пациентов с муковисцидозом рекомендуется контролировать все необычные симптомы или изменения в брюшной полости – особенно в том случае, если пациент принимает более 10000 единиц липазы/кг/сутки.

### **Влияние на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами**

Креон® 25 000 не влияет на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами.

### **Форма выпуска**

По 10 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 блистера с инструкцией по применению в картонной коробке, 20 капсул в упаковке.

По 25 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 или 4 блистера с инструкцией по применению в картонной коробке, 50 или 100 капсул в упаковке.

### **Условия хранения**

При температуре ниже 20°C.  
В недоступном для детей месте.

### **Срок годности**

2 года

Дата истечения срока годности указывается на упаковке. Не применять по истечении срока годности!

### **Условия отпуска из аптек**

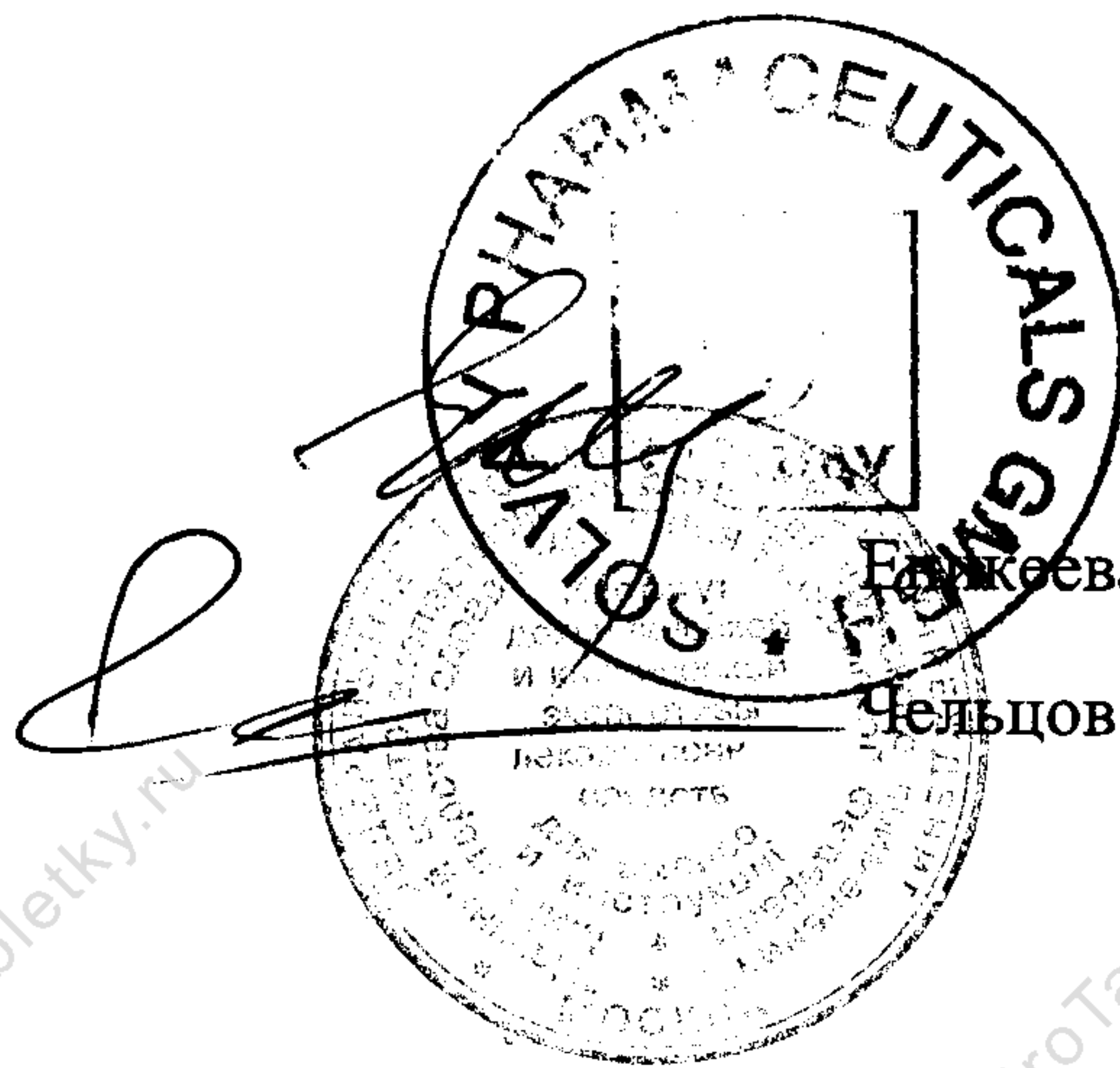
Без рецепта.

### **Название и адрес производителя**

Солвей Фармасьютикалз ГмбХ  
Ханс-Боклер-Аллее20,  
30173 Ганновер,  
Германия.  
[www.solvay-pharma.ru](http://www.solvay-pharma.ru)  
Тел (095)4115911  
Факс (095)411 5910

Представитель фирмы

Директор ИДКЭЛС, профессор



Евдокеева О.В.

Чельцов В.В.



Дата введения 27 декабря 2004 г.  
Приказ Федеральной службы по  
надзору в сфере здравоохранения и  
социального развития  
от 27.12.04 № 692-ПР/04

ИНСТРУКЦИЯ  
по медицинскому применению препарата  
**Креон® 25000**

Регистрационный номер: *AN № 015582/01*

Торговое название: Креон® 25000

Международное непатентованное название (МНН): панкреатин

Лекарственная форма: капсулы

**Состав:**

**активное вещество:** панкреатин 300 мг, что соответствует  
18000 Ед. Евр. Ф. амилазы,  
25000 Ед. Евр. Ф. липазы и  
1000 Ед. Евр. Ф. протеаз

**вспомогательные вещества:**

- макрогол 4000,
- парафин жидкий,
- фталат метилгидроксипропилцеллюлозы,
- диметикон,
- дибутилфталат;

оболочка капсулы:

- железа оксид красный Е 172,
- железа оксид желтый Е 172,
- титана диоксид Е 171,
- желатин.

**Описание**

Двухцветные твёрдые желатиновые капсулы (коричневая непрозрачная крышка и прозрачное бесцветное основание).

Содержимое капсулы: кишечнорастворимые минимикросферы бежевого цвета.

**Фармакологическое действие**

**Фармакотерапевтическая группа:** пищеварительное ферментное средство  
Код АТХ [А09АА02].

**Фармакодинамика**

Ферментный препарат, улучшающий процессы пищеварения. Панкреатические ферменты, входящие в состав препарата, облегчают переваривание белков, жиров, углеводов, что приводит к их полной абсорбции в тонкой кишке.

Креон® 25000 капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, быстро растворяются в желудке, высвобождая сотни минимикросфер. Целью принципа многоединичной дозы является перемешивание минимикросфер с кишечным содержимым, и, в конечном счёте, лучше распределение ферментов после их высвобождения внутри кишечного содержимого.

Когда минимикросферы достигают тонкой кишки, кишечнорастворимая оболочка разрушается, происходит высвобождение ферментов с липолитической, аминолитической и протеолитической активностью, приводящей к дезинтеграции жиров, крахмала и липидов

## Показания к применению

Заместительная терапия недостаточности экзокринной функции поджелудочной железы при следующих состояниях:

- муковисцидозе,
- хроническом панкреатите,
- панкреатэктомии,
- раке поджелудочной железы,
- протоковой обструкции вследствие новообразования (например, обструкция протоков поджелудочной железы или общего желчного протока),
- синдроме Швахмана–Даймонда,
- старческом возрасте.

Для симптоматической терапии нарушений процессов пищеварения в следующих случаях:

- состояния после холецистэктомии
- частичная резекция желудка (Бильрот-I/II),
- тотальная гастрэктомия,
- дуодено- и гастростаз,
- билиарная обструкция,
- холестатический гепатит,
- цирроз печени, патология терминального отдела тонкой кишки,
- избыточный бактериальный рост в тонкой кишке.

*Во избежание осложнений применять только после консультации с врачом.*  
Приём Креона® 25000 разрешен пациентам, исповедующим ислам и иудаизм.

## Противопоказания

Повышенная индивидуальная чувствительность, острый панкреатит, обострение хронического панкреатита.

## Беременность и период лактации

Ввиду отсутствия достаточных данных о безопасности применения ферментов поджелудочной железы у человека во время беременности и в периоде лактации препарат следует назначать беременным женщинам и кормящим грудью матерям только в том случае, если ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода или ребёнка.

## Способ применения и дозы

Внутрь.

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

Рекомендуется принимать половину или треть разовой дозы в начале еды, а остальную часть – во время ее.

Капсулы и минимикросферы следует проглатывать целиком, не разламывая их и не разжевывая. При затрудненном глотании (например, у маленьких детей или больных старческого возраста) капсулы осторожно вскрывают, а минимикросферы добавляют к жидкой пище, не требующей прожевывания, или принимают с жидкостью. Любая смесь минимикросфер с пищей или с жидкостью не подлежит хранению и ее следует принимать сразу же после приготовления.

Размельчение или разжевывание минимикросфер, а также добавление их к пище с pH выше 5,5 приводит к разрушению их оболочки, защищающей от действия желудочного сока.



## Муковисцидоз:

- Доза зависит от массы тела и должна составлять в начале лечения 1000 липазных единиц/кг на каждый приём пищи для детей возрастом младше четырёх лет, и 500 липазных единиц/кг во время приёма пищи для детей возрастом старше четырёх лет.
- Дозировку следует определять в зависимости от выраженности симптомов, результатов контроля за стеатореей и поддержания хорошего состояния питания.
- У большинства пациентов доза не должна превышать 10000 единиц/кг массы тела в сутки.

## Дозировка при других состояниях, сопровождающихся экзокринной недостаточностью поджелудочной железы.

Дозировку следует устанавливать с учетом индивидуальных особенностей пациента, к которым относится степень недостаточности пищеварения и содержание жира в пище. Доза, которая требуется пациенту вместе с основным приемом пищи (обедом, завтраком или ужином) варьирует от 20000 до 75000 ЕД липазы Ед. Евр. Ф., и во время приема легкой пищи - приблизительно от 5000 до 25000 Ед. Евр. Ф. липазы.

Обычная начальная дозировка препаратов с данным товарным знаком<sup>®</sup> составляет 10000-25000 ЕД Евр. Ф. липазы с основным приемом пищи. Однако могут потребоваться и более высокие дозировки, для того чтобы минимизировать стеаторею и поддержать хорошее состояние питания. Согласно обычной клинической практике пациент должен получить вместе с пищей не менее 20000-50000 ЕД Евр. Ф. липазы.

Подбор дозы осуществляется с помощью зарегистрированных в Российской Федерации препаратов Креона<sup>®</sup> 25000 и Креона<sup>®</sup> 10000

## **Побочные действия**

Аллергические реакции, редко – диарея, запор, ощущений дискомфорта в области желудка, тошнота.

## **Передозировка**

Симптомы: гиперурикурия и гиперурикемия.  
Лечение: отмена препарата, симптоматическая терапия.

## **Предостережения**

Дети, получающие длительное лечение препаратом Креон<sup>®</sup> 25 000 по поводу муковисцидоза, должны регулярно наблюдаться у специалиста.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и иные формы взаимодействия**

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

## **Особые указания.**

У больных муковисцидозом, получавших высокие дозы препаратов панкреатина, описаны стриктуры подвздошной, слепой кишки и колиты. В исследованиях методом «случай-контроль» не было получено данных, свидетельствующих о взаимосвязи с препаратом Креон 25000 и возникновением фиброзирующей коллопатии. В качестве меры предосторожности с целью исключения поражения толстой кишки у пациентов с муковисцидозом рекомендуется контролировать все необычные симптомы или изменения в брюшной полости – особенно в том случае, если пациент принимает более 10000 единиц липазы/кг/сутки.

## **Влияние на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами**

Креон® 25 000 не влияет на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами.

## **Форма выпуска**

По 10 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 блистера с инструкцией по применению в картонной пачке, 20 капсул в упаковке.

По 25 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 или 4 блистера с инструкцией по применению в картонной пачке, 50 или 100 капсул в упаковке.

По 20 или 50 капсул во флаконах из полиэтилена высокой плотности белого цвета. На флакон наклеивают этикетку. Инструкция по применению в виде складывающегося листка помещается под этикетку.

## **Условия хранения**

При температуре ниже 20°C (для блистеров).

При температуре не выше 25°C в плотно закрытой упаковке (для флаконов из полиэтилена).

В недоступном для детей месте.

## **Срок годности**

2 года (для блистеров)

3 года (для флаконов из полиэтилена)

Дата истечения срока годности указывается на упаковке. Нельзя применять по истечении срока годности!

## **Условия отпуска из аптек**

Без рецепта.

## **Название и адрес производителя**

Солвей Фармасьютикалз ГмбХ  
Ханс-Боклер-Аллее20,  
30173 Ганновер,  
Германия.

Офис в Москве:

ул. Вавилова, д.24, под. 1, этаж 5

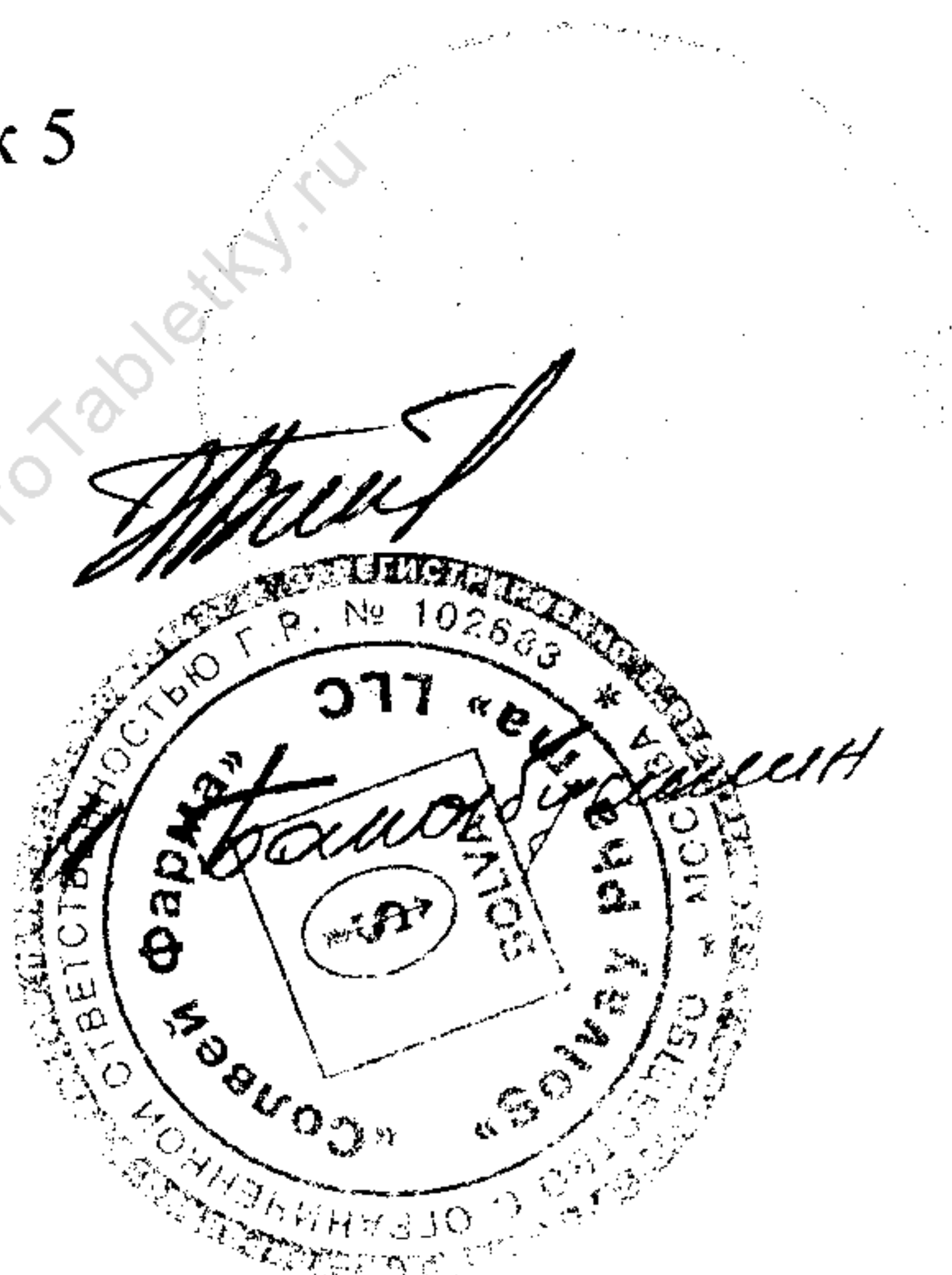
[www.solvay-pharma.ru](http://www.solvay-pharma.ru)

Тел (095)411-69-11

Факс (095)411-69-10

/ Директор ИДКЭЛС

Генеральный директор



проф. Чельцов В.В.

Балабушкин И.А.



ДАТА ВВЕДЕНИЯ 01 июля 2005  
ПРИКАЗ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО  
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И  
СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
ОТ 01.07.05 № 28 изд-Пр-рег / 05

**Инструкция  
по медицинскому применению препарата  
Креон® 25000**

**Регистрационный номер:** П № 015582/01

**Торговое название:** Креон® 25000

**Международное непатентованное название (МНН):** панкреатин

**Лекарственная форма:** капсулы

**Состав:**

активное вещество: панкреатин 300 мг, что соответствует  
18000 Ед. Евр. Ф.амилазы,  
25000. Ед. Евр. Ф липазы и  
1000 Ед. Евр. Ф протеаз

вспомогательные вещества:

- макрогол 4000,
- парафин жидкий,
- фталат метилгидроксипропилцеллюлозы,
- диметикон,
- дибутилфталат;

оболочка капсулы:

- железа оксид красный Е 172,
- железа оксид желтый Е 172,
- титана диоксид Е 171,
- желатин.

**Описание:**

Двухцветные твёрдые желатиновые капсулы (коричневая непрозрачная крышка и прозрачное бесцветное основание).

Содержимое капсулы: кишечнорастворимые минимикросферы бежевого цвета.

**Фармакологическое действие:**

**Фармакотерапевтическая группа:** пищеварительное ферментное средство

**Код АТХ [А09АА02].**

**Фармакодинамика**

Ферментный препарат, улучшающий процессы пищеварения. Панкреатические ферменты, входящие в состав препарата, облегчают переваривание белков, жиров, углеводов, что приводит к их полной абсорбции в тонкой кишке.

Креон® 25000 капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, быстро растворяются в желудке, высвобождая сотни минимикросфер. Целью принципа многоединичной дозы является перемешивание минимикросфер с кишечным содержимым, и, в конечном счёте, лучше распределение ферментов после их высвобождения внутри кишечного содержимого.

Когда минимикросферы достигают тонкой кишки, кишечнорастворимая оболочка разрушается, происходит высвобождение ферментов с липолитической, амиолитической и протеолитической активностью, приводящей к дезинтеграции жиров, крахмала и липидов

**Показания к применению**

Заместительная терапия недостаточности экзокринной функции поджелудочной железы при следующих состояниях:

- муковисцидозе,
- хроническом панкреатите,
- панкреатэктомии,
- раке поджелудочной железы,



- протоковой обструкции вследствие новообразования (например, обструкция протоков поджелудочной железы или общего желчного протока),
- синдроме Швахмана–Даймонда,
- старческом возрасте.

Для симптоматической терапии нарушений процессов пищеварения в следующих случаях:

- состояния после холецистэктомии
- частичная резекция желудка (Бильрот-I/II),
- тотальная гастрэктомия,
- дуодено- и гастростаз,
- билиарная обструкция,
- холестатический гепатит,
- цирроз печени, патология терминального отдела тонкой кишки,
- избыточный бактериальный рост в тонкой кишке.

*Во избежание осложнений применять только после консультации с врачом.*

Приём Креона® 25000 разрешен пациентам, исповедующим ислам и иудаизм.

### **Противопоказания**

Повышенная индивидуальная чувствительность, острый панкреатит, обострение хронического панкреатита.

### **Беременность и период лактации**

Ввиду отсутствия достаточных данных о безопасности применения ферментов поджелудочной железы у человека во время беременности и в периоде лактации препарат следует назначать беременным женщинам и кормящим грудью матерям только в том случае, если ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода или ребёнка.

### **Способ применения и дозы**

Внутрь.

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

Рекомендуется принимать половину или треть разовой дозы в начале еды, а остальную часть – во время ее.

Капсулы и минимикросферы следует проглатывать целиком, не разламывая их и не разжевывая. При затрудненном глотании (например, у маленьких детей или больных старческого возраста) капсулы осторожно вскрывают, а минимикросферы добавляют к жидкой пище, не требующей прожевывания, или принимают с жидкостью. Любая смесь минимикросфер с пищей или с жидкостью не подлежит хранению и ее следует принимать сразу же после приготовления.

Размельчение или разжевывание минимикросфер, а также добавление их к пище с рН выше 5,5 приводит к разрушению их оболочки, защищающей от действия желудочного сока.

### **Муковисцидоз:**

- Доза зависит от массы тела и должна составлять в начале лечения 1000 липазных единиц/кг на каждый приём пищи для детей возрастом младше четырёх лет, и 500 липазных единиц/кг во время приёма пищи для детей возрастом старше четырёх лет.
- Дозировку следует определять в зависимости от выраженности симптомов, результатов контроля за стеатореей и поддержания хорошего состояния питания.
- У большинства пациентов доза не должна превышать 10000 единиц/кг массы тела в сутки.

### **Дозировка при других состояниях, сопровождающихся экзокринной недостаточностью поджелудочной железы.**

Дозировку следует устанавливать с учетом индивидуальных особенностей пациента, к которым относится степень недостаточности пищеварения и содержание жира в пище.



Доза, которая требуется пациенту вместе с основным приемом пищи (обедом, завтраком или ужином) варьирует от 20000 до 75000 ЕД липазы Ед. Евр. Ф., и во время приема легкой пищи - приблизительно от 5000 до 25000 Ед. Евр. Ф. липазы.

Обычная начальная дозировка препаратов с данным товарным знаком<sup>®</sup> составляет 10000-25000 ЕД Евр. Ф. липазы с основным приемом пищи. Однако могут потребоваться и более высокие дозировки, для того чтобы минимизировать стеаторею и поддержать хорошее состояние питания. Согласно обычной клинической практике пациент должен получить вместе с пищей не менее 20000-50000 ЕД Евр. Ф. липазы.

Подбор дозы осуществляется с помощью зарегистрированных в Российской Федерации препаратов Креона<sup>®</sup> 25000 и Креона<sup>®</sup> 10000

#### **Побочные действия**

Аллергические реакции, редко – диарея, запор, ощущений дискомфорта в области желудка, тошнота.

#### **Передозировка**

Симптомы: гиперурикурия и гиперурикемия.

Лечение: отмена препарата, симптоматическая терапия.

#### **Предостережения**

Дети, получающие длительное лечение препаратом Креон<sup>®</sup> 25 000 по поводу муковисцидоза, должны регулярно наблюдаться у специалиста.

#### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и иные формы взаимодействия**

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

#### **Особые указания.**

У больных муковисцидозом, получавших высокие дозы препаратов панкреатина, описаны стриктуры подвздошной, слепой кишки и колиты. В исследованиях методом «случай-контроль» не было получено данных, свидетельствующих о взаимосвязи с препаратом Креон 25000 и возникновением фиброзирующей колонопатии. В качестве меры предосторожности с целью исключения поражения толстой кишки у пациентов с муковисцидозом рекомендуется контролировать все необычные симптомы или изменения в брюшной полости – особенно в том случае, если пациент принимает более 10000 единиц липазы/кг/сутки.

#### **Влияние на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами**

Креон<sup>®</sup> 25 000 не влияет на способность к вождению автомобиля и к управлению машинами и механизмами.

#### **Форма выпуска**

По 10 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 блистера с инструкцией по применению в картонной пачке.

По 25 капсул в ПВХ/ПВДХ/Ал блистере, 2 или 4 блистера с инструкцией по применению в картонной пачке.

По 20 или 50 капсул во флаконах из полиэтилена высокой плотности белого цвета. На флакон наклеивают этикетку. По 1 флакону вместе с Инструкцией по применению в пачку картонную.

#### **Условия хранения**

При температуре ниже 20°C (для блистеров).

При температуре не выше 25°C в плотно закрытой упаковке (для флаконов из полиэтилена).

В недоступном для детей месте.

#### **Срок годности**

2 года (для блистеров)

3 года (для флаконов из полиэтилена)

Дата истечения срока годности указывается на упаковке. Нельзя применять по истечении срока годности!



**Условия отпуска из аптек**

Без рецепта.

**Название и адрес производителя**

Солвей Фармасьютикалз ГмбХ  
Ханс-Боклер-Аллее20,  
30173 Ганновер,  
Германия.

Офис в Москве:

ул. Вавилова, д.24, под. 1, этаж 5

[www.solvay-pharma.ru](http://www.solvay-pharma.ru)

Тел (095)411-69-11

Факс (095)411-69-10

/Директор ИДКЭЛС,  
профессор

Генеральный директор  
ООО «Солвей Фарма»



Чельцов В.В.

Балабушкин И.А.

Больше информации об этом лекарстве на ПроТаблетки  
<https://protabletky.ru/kreon/>