

## **Состав**

*действующее вещество:* pyrantel;

1 таблетка содержит пирантела эмбонат эквивалентно пирантела 250 мг;

*вспомогательные вещества:* крахмал кукурузный, повидон, натрия кроскармеллоза, магния стеарат, Сепифилм™ 002 \* Сеписперс™ AP3065 желтый \*\*.

\* Сепифилм™ 002: гипромеллоза, целлюлоза микрокристаллическая, макрогол 8 стеарат типа I;

\*\* Сеписперс™ AP3065 желтый: вода очищенная, пропиленгликоль, гипромеллоза, титана диоксид (E 171), желтый закат FCF (E 110) алюминиевый лак.

## **Лекарственная форма**

Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

*Основные физико-химические свойства:* таблетки, покрытые пленочной оболочкой, желто-оранжевого цвета с разделительной чертой.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты.

Противогельминтные средства. Средства, применяемые при нематодозов.

Производные тетрагидропиримидину. Пирантел. Код АТХ P02C C01.

## **Фармакодинамика**

Пирантел является противогельминтным средством. Активный против *Enterobius vermicularis*, *Ascaris lumbricoides*, *Ancylostoma duodenale* и *Necator americanus*.

Пирантел приводит к нейро-мышечной блокады, парализуя гельминтов, в результате чего они выводятся путем кишечной перистальтики вместе с калом.

Пирантел является активным против чувствительных половозрелых и неполовозрелых форм гельминтов. Не влияет на личинки гельминтов, мигрируют через ткани.

## **Фармакокинетика**

Кишечная резорбция пирантела очень низкая. После приема препарата концентрация в плазме крови очень низкая (0,05-0,13 мкг/мл) и достигает максимума в течение 1-3 часов. До 93% выводится в неизменном виде с калом. Менее 7% обнаруживается в моче в неизменном виде и в виде метаболитов.

### **Показания**

Энтеробиоз, аскаридоз, анкилостомоз.

### **Противопоказания**

Гиперчувствительность к любым компонентам препарата.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

Не применять с пиперазином, который является антагонистом протигельминтного действия пирантела.

### **Особенности применения**

В случае печеночной недостаточности рекомендуется уменьшить дозу.

*Энтеробиоз.* Для предотвращения повторного заражения необходимо принимать строгие гигиенические мероприятия: проводить ежедневный туалет перианальной области, чистить ногти несколько раз в день. Детям необходимо коротко обрезать ногти. Регулярно менять нижнее белье и пижаму. Предотвращать расчесы. Рекомендуется одновременно лечить всех членов семьи, поскольку заражение часто протекает бессимптомно.

Данное лекарственное средство содержит краситель желтый закат FCF (E 110), который и может вызвать аллергическую реакцию.

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

Побочные реакции со стороны нервной системы, могут иногда наблюдаться при лечении Гельминтокс, могут влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом и на способность работать с механизмами.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

Из-за отсутствия тератогенного эффекта у животных врожденные пороки развития у людей не ожидаются. На сегодня клинически подтверждено врожденных пороков развития или фетотоксического эффектов. Однако мониторинг применения пирантела в период беременности недостаточен для исключения всех возможных рисков. Таким образом, данный препарат может быть применен в период беременности только в случае крайней необходимости, после тщательной оценки соотношения польза для/риск для плода, которое определяет врач.

В связи с отсутствием опубликованных исследований нежелательное действие пирантела на детей, находящихся на грудном вскармливании, применение Гельминтокса возможно в случае необходимости после консультации с врачом.

### **Способ применения и дозы**

Препарат можно принимать в любое время, нет необходимости в приеме препарата натощак и в предыдущем применении слабительных средств.

#### Энтеробиоз и аскаридоз.

При лечении энтеробиоза и аскаридоза обычно дозировка составляет от 10 мг/кг до 12 мг/кг однократно.

*Детям в возрасте от 6 лет:* 1 таблетка на 20 кг массы тела однократно.

*Взрослым с массой тела менее 75 кг:* 3 таблетки однократно.

*Взрослым с массой тела более 75 кг:* 4 таблетки однократно.

В случае энтеробиоза для полного избавления от паразитов необходимо придерживаться строгих гигиенических мероприятий и лечить всех членов семьи одновременно. Во избежание повторного самозаражения рекомендуется принять повторную дозу через 3 недели после первого применения препарата.

#### Анкилостомоз.

В эндемичных районах в случае заражения *Necator americanus* или массивной инвазии *Ancylostoma duodenale* дозировка составляет 20 мг/кг в сутки (за 1 или 2 приема) в течение 2-3 дней.

*Детям старше 6 лет:* 1 таблетка на 10 кг массы тела в сутки.

*Взрослым с массой тела менее 75 кг:* 6 таблеток в сутки.

*Взрослым с массой тела более 75 кг:* 8 таблеток в сутки.

В случае умеренного заражения *Ancylostoma duodenale* (которое обычно наблюдается в неэндемичных районах) может быть достаточно приема 10 мг/кг однократно.

## **Дети**

Назначать детям в возрасте от 6 лет. Детям до 6 лет желательно применять препарат в виде суспензии.

## **Передозировка**

Вследствие незначительной абсорбции концентрация в плазме крови низкая. Передозировка вызывает некоторые нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта (например, тошнота, рвота, диарея) и незначительные временные расстройства со стороны центральной нервной системы (например, астения, головокружение, головная боль). Иногда передозировка приводит к увеличению уровня печеночных трансаминаз (АсАТ). Специфические антитоды неизвестны. Рекомендуется немедленное промывание желудка, а также мониторинг функций дыхательной и сердечно-сосудистой систем. Лечение симптоматическое.

## **Побочные реакции**

*Редко:* желудочно-кишечные расстройства (анорексия, тошнота, рвота, боль в животе, диарея), снижение или временное повышение уровня трансаминаз.

В отдельных случаях: головная боль, головокружение, сонливость, бессонница, астения, слабость, повышенная утомляемость, кожные высыпания, крапивница.

Возможны реакции гиперчувствительности.

## **Срок годности**

3 года.

## **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

## **Упаковка**

По 3 таблетки в блистере, по 1 блистеру в картонной коробке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

Иннотера Шузи.

**Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Рю Рене Шантер, слякоти-сюр-Сис, Вальюар-сюр-Сис, 41150, Франция.

**Источник инструкции**

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