

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

«УТВЕРЖДАЮ»



Властитель Министра

Д.Л. Пиневиц

2014 г.

Информационный № 257-1213

**КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ТРИХОЦЕФАЛЕЗА**

Инструкция по применению

**УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК:** УО «Витебский государственный  
ордена Дружбы народов  
медицинский университет».

**АВТОРЫ:**

д.м.н., проф. В.Я. Бекиш;  
д.м.н., проф. В.М.Семенов;  
к.м.н., доц. Л.Э. Бекиш;  
к.б.н., доц. В.В. Зорина;

Минск, 2013

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ  
Первый заместитель министра

\_\_\_\_\_ Д.Л. Пиневич  
06.03.2014  
Регистрационный № 257-1213

**КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ТРИХОЦЕФАЛЕЗА**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: УО «Витебский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: д-р мед. наук, проф. В.Я. Бекиш, д-р мед. наук, проф. В.М. Семенов, канд. мед. наук, доц. Л.Э. Бекиш, канд. биол. наук, доц. В.В. Зорина

Минск 2013

Настоящая инструкция по применению (далее — инструкция) позволяет повысить клиническую эффективность терапии пациентов с трихоцефалезом в зависимости от возраста, избежать побочных осложнений при лечении только одним альбендазолом или мебендазолом и защитить геном человека от повреждений метаболитами власоглавок.

Инструкция предназначена для врачей-инфекционистов, других врачей-специалистов, оказывающих медицинскую помощь пациентам с трихоцефалезом.

### **ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ**

1. Альбендазол в таблетках по 200 мг.
2. Мебендазол в таблетках по 100 мг.
3. Ибупрофен в таблетках по 200 мг или в 2% суспензии.
4. Витаминный комплекс с селеном (Vit. С — 100 мг, Vit. Е — 30 мг, β-каротин — 6 мг, Se — 0,03 мг) или эти витамины и Se отдельно в таких же дозировках.

### **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ**

Трихоцефалез.

### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

Соответствуют противопоказаниям к назначению лекарственных средств, используемых при реализации метода, изложенного в настоящей инструкции.

### **ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА**

Лечение трихоцефалеза проводится по схемам в зависимости от выбора антигельминтного лекарственного средства (табл. 1, 2).

Таблица 1 — Терапия выбора при лечении пациентов с трихоцефалезом (антигельминтное лекарственное средство — альбендазол)

Лекарственное средство	Доза лекарственного средства	Время приема	Длительность курса
Альбендазол в таблетках по 200 мг	<i>При массе тела менее 60 кг — 15 мг/кг/сут в два приема При массе тела более 60 кг — 400 мг/сут однократно</i>	Внутри после еды	Одни сутки
Ибупрофен в таблетках по 200 мг	<i>Для возраста 3–7 лет — 20 мг/кг массы тела в 3 приема в день Для возраста 8–12 лет — ½ таблетки 3 раза в день Для возраста старше 12 лет — 1 таблетка 3 раза в день</i>	Внутри после еды	3 дня
Витаминный комплекс	<i>Для возраста 3–15 лет — Vit. С — 50 мг, Vit. Е — 12,5 мг,</i>	Внутри после еды	3 дня

	β-каротин — 1,5 мг, Se — 0,015 мг <i>Для возраста старше 15 лет —</i> Vit. C — 100 мг, Vit. E — 30 мг, β-каротин — 6 мг, Se — 0,03 мг		
--	--	--	--

Таблица 2 — Терапия резерва при лечении пациентов с трихоцефалезом (антигельминтное лекарственное средство — мебендазол)

Лекарственное средство	Доза лекарственного средства	Время приема	Длительность курса
Мебендазол в таблетках по 100 мг	<i>Для возраста старше 2 лет —</i> 1 таблетка 2 раза в день (утром и вечером)	Внутри после еды	3 дня
Ибупрофен в таблетках по 200 мг	<i>Для возраста 3–7 лет —</i> 20 мг/кг массы тела в 3 приема в день <i>Для возраста 8–12 лет —</i> ½ таблетки 3 раза в день <i>Для возраста старше 12 лет —</i> 1 таблетка 3 раза в день	Внутри после еды	3 дня
Витаминный комплекс	<i>Для возраста 3–15 лет —</i> Vit. C — 50 мг, Vit. E — 12,5 мг, β-каротин — 1,5 мг, Se — 0,015 мг <i>Для возраста старше 15 лет —</i> Vit. C — 100 мг, Vit. E — 30 мг, β-каротин — 6 мг, Se — 0,03 мг	Внутри после еды	3 дня

#### **ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Ошибки могут возникнуть вследствие несоблюдения схемы лечения трихоцефалеза. Низкая эффективность метода лечения, изложенного в настоящей инструкции, может быть обусловлена заменой альбендазола, мебендазола его аналогами, не прошедшими клинического испытания в Республике Беларусь, а также другими противопаразитарными лекарственными средствами, изменением длительности приема суточной дозы альбендазола, мебендазола, несоблюдения доз ибупрофена и витаминов с селеном.