

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра

_____ Р.А. Часнойть
13 ноября 2008 г.
Регистрационный № 096-1008

КОМБИНИРОВАННЫЙ СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ДИФИЛЛОБОТРИОЗА

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЯ-РАЗРАБОТЧИКИ: УО «Витебский государственный
медицинский университет», ГУ «Витебский областной ЦГЭ и ОЗ»

АВТОРЫ: д-р биол. наук, проф., чл.-кор. НАН РБ О.-Я.Л. Бекиш, д-р мед.
наук, проф. В.М. Семенов, д-р мед. наук, проф. В.Я. Бекиш, Л.Э. Бекиш,
О.Е. Бончак

Витебск 2008

Дифиллоботриоз — биогельминтоз с хроническим течением, при котором поражаются верхние отделы пищеварительного тракта, а при тяжелом течении типично развитие анемии пернициозно-подобного характера. Возбудителем заболевания является широкий лентец (*Diphyllobotrium latum*) – самый крупный гельминт, паразитирующий в организме человека и достигающий 10–12 м в длину. Инвазия сопровождается нарушением в организме больного баланса витаминов антиоксидантного характера, витамина В₁₂, повреждением наследственного аппарата клеток больного.

Инструкция предназначена для врачей-инфекционистов, терапевтов, эпидемиологов, врачей-паразитологов. Она может быть использована при лечении больных в инфекционных, терапевтических отделениях районных, городских больниц, а также в инфекционных областных клинических больницах.

Предлагаемый способ позволяет повысить клиническую эффективность терапии больных дифиллоботриозом, избежать побочных осложнений при лечении только одним антигельминтиком и защитить геном хозяина.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, ПРЕПАРАТОВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

1. Празиквантел в таблетках по 600 мг.
2. Индометацин в таблетках по 25 мг.
3. Витаминный комплекс (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.
4. Витамин В₁₂.
5. Пищеварительный ферментный препарат в драже (таблетках), содержащий липазу, амилазу, протеазы.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Показанием к назначению лечения дифиллоботриоза является установление диагноза заболевания на основании эпидемиологического анамнеза (употребление в пищу недостаточно термически обработанной рыбы), обнаружения в фекалиях больного яиц широкого лентеца, фрагментов стробилы паразита или его зрелых члеников, диспепсические расстройства (тошнота, рвота, снижение аппетита, неустойчивый кашицеобразный стул или запоры), а также клинической симптоматики (боли в правой подвздошной области, потеря веса), общего и биохимического анализа крови (лейкоцитоз, эозинофилия, низкий уровень цианокобаламина).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

При проведении терапии дифиллоботриоза необходимо учитывать индивидуальную чувствительность пациентов к празиквантелю, индометацину. Противопоказанием являются язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения; нарушения со стороны

системы кроветворения (тромбоцитопения, агранулоцитоз); непереносимость нестероидных противовоспалительных препаратов; беременность в связи с возможным тератогенным действием празиквантеля. Другие противопоказания к применению способа лечения тениидозов отсутствуют.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СПОСОБА

Лечение дифиллоботриоза проводится по схеме в зависимости от тяжести заболевания и переносимости антипаразитарных препаратов (таблица).

Таблица

Схема лечения больных дифиллоботриозом

Препарат	Доза препарата	Время приема	Длительность курса
Празиквантел в табл. по 600 мг	25 мг/кг в три приема через 6 часов в течение суток	Внутрь после еды	Одни сутки
Индометацин в табл. по 25 мг	25 мг 3 раза в день	Внутрь после еды	3 дня
Витаминный комплекс	Vit. С — 100 мг, Vit. Е — 30 мг, β-каротин — 6 мг, Se — 0,03 мг	Внутрь после еды	3 дня
Пищеварительный ферментный препарат, содержащий липазу, амилазу, протеазы	По 2 драже (таблетки) 3 раза в сутки	Внутрь после еды	3 дня
Витамин В ₁₂ (при развитии анемии с сывороточным цианокобаламином ≤ 75 пмоль/л)	200 мкг/кг	Внутрь после еды или внутримышечно с утра однократно	2 недели

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Ошибки могут возникнуть вследствие несоблюдения схемы лечения дифиллоботриоза. Низкая эффективность предложенного способа лечения может быть обусловлена заменой празиквантеля его аналогами, не прошедшими клинического испытания в республике, изменением длительности приема суточной дозы антигельминтика, несоблюдением доз индометацина и витаминов с селеном.