

ПРОФИЛАКТИКА ГЛИСТНЫХ ИНВАЗИЙ

АСКАРИДОЗ

ВОЗБУДИТЕЛЕМ ЗАБОЛЕВАНИЯ АСКАРИДЫ - ЯВЛЯЕТСЯ КРУГЛЫЙ ЧЕРВЬ. ДЛИНА ТЕЛА САМКИ ОТ 25 ДО 40СМ., А У САМЦА ОДИН МИЛЛИМЕТР. ПАРАЗИТЫ ЖИВУТ В ТОНКОМ КИШЕЧНИКЕ ЧЕЛОВЕКА И ПИТАЮТСЯ ПИЩЕВОЙ КАШИЦЕЙ ИЛИ СЛIZИСТОЙ ОБОЛОЧКОЙ КИШЕЧНИКА. САМКА АСКАРИД ОТКЛАДЫВАЕТ ЕЖЕСУТОЧНО 200-240 ТЫСЯЧ ЯИЦ. ЯЙЦА АСКАРИД ПОПАДАЮТ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ С ВЫДЕЛЕНИЯМИ НА РАННЕЙ СТАДИИ СВОЕГО РАЗВИТИЯ.

ПРИ НАХОЖДЕНИИ В ПОЧВЕ ВНУТРИ ОБОЛОЧКИ ЯИЦ ПРОИСХОДИТ РАЗВИТИЕ ЛИЧИНКИ, ЧТО ПРОДОЛЖАЕТСЯ ОТ 2 ДО 4 НЕДЕЛЬ. ЭТИ ЯЙЦА СОХРАНЯЮТ СВОЮ ЖИЗНЕНСПОСОБНОСТЬ ДО ДВУХ И БОЛЕЕ ЛЕТ. ДЕТИ И ВЗРОДНЫЕ ПРИ

СОПРИКОСНОВЕНИИ С ЗАРАЖЕННОЙ ПОЧВОЙ ИЛИ ЗАРАЖЕННЫМИ ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ МОГУТ ЗАРАЗИТЬСЯ, ОСОБЕННО ЕСЛИ ОНИ НЕ МОЮТ РУКИ ПЕРЕД ЕДОЙ. ИЗ ЯИЦ В ТОНКОМ ОТДЕЛЕ КИШЕЧНИКА ВЫПУСКАЮТСЯ КРОШЕЧНЫЕ ЛИЧИНКИ, КОТОРЫЕ ВНЕДРЯЮТСЯ В СТЕНКИ КИШЕЧНИКА, ПРОНИКАЯ В КРОВЕНОСНУЮ СИСТЕМУ. ЗАТЕМ ОНИ ПРОХОДЯТ ЧЕРЕЗ ПЕЧЕНЬ, СЕРДЦЕ И В ИТОГЕ ДОСТИГАЮТ ЛЕГКИХ, НА ЧТО УХОДИТ ОКОЛО НЕДЕЛИ. ЧЕРЕЗ НЕДЕЛЮ ПОСЛЕ ЗАРАЖЕНИЯ У БОЛЬНЫХ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ВОСПАЛЕНИЕ ЛЕГКИХ, ДЛЯЩЕСЯ ОКОЛО ТРЕХ НЕДЕЛ И СОПРОВОЖДАЕТСЯ КАШЕМ, ЗАТРУДНЕННЫМ ДЫХАНИЕМ И ПОВЫШЕНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА, СВЯЗАННОЙ С МИГРАЦИЕЙ ЛИЧИНКОЙ. СО СЛОНОМ ОНИ ПОПАДАЮТ В ПИЩЕВОД И ЖЕЛУДОК, ЗАТЕМ В ТОНКИЙ КИШЕЧНИК И РАЗВИВАЮТСЯ ДО СТАДИИ ПОЛОВОЗРЕЛОСТИ. ОБЩАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЦИКЛА РАЗВИТИЯ ОКОЛО ТРЕХ МЕСЯЦЕВ, ЧАЩЕ ВСЕГО БОЛЬНЫЕ ДЕТИ МОГУТ ПРЕДДВЯЗЛИТЬ ЖАЛОБЫ НА ЧУВСТВО ДИСКОМФОРТА В ОБЛАСТИ ЖИВОТА И КОЛИКИ. СНИЖЕНИЕМ АППЕТИТА, ТОШНОТНОЙ В УТРЕНИЕ ЧАСЫ, РВОТОЙ, ОБИЛЬНЫМ СЛЮНОТЕЧЕНИЕМ.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ АСКАРИД В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ ПОЧТИ 12 МЕСЯЦЕВ, ЗАТЕМ ОНИ ПОГИБАЮТ И ВЫДЕЛЯЮТСЯ ИЗ КИШЕЧНИКА.



ЭНТЕРОБИОЗ.

ВОЗБУДИТЕЛЕМ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ МЕЛКИЙ ЧЕРВЬ ДЛИНОЙ ОТ 2-5ММ (САМЕЦ) ДО 9-12 (САМКА). ПАРАЗИТИРУЮТ ОСТРИЦЫ В НИЖНЕМ ОТРЕЗКЕ ТОНКОГО И ТОЛСТОГО ОТДЕЛОВ КИШЕЧНИКА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПАРАЗИТОВ НЕ ПРЕВЫШАЕТ 3-4 НЕДЕЛИ. КАЖДАЯ САМКА ОТКЛАДЫВАЕТ ЯЙЦА В ОБЛАСТИ АНАЛЬНОГО ОТВЕРСТИЯ, НА ПРОМЕЖНОСТИ, В БЕЛЬЕ В КОЛИЧЕСТВЕ ДО 12 ТЫСЯЧ ЯИЦ. ЯЙЦА СТАНОВЯТСЯ ИНВАЗИВНЫМИ В ТЕЧЕНИИ 4-6 ЧАСОВ ИХ ПРЕБЫВАНИЯ НА КОЖЕ БОЛЬНОГО.

ЖИЗНЕНДЕЯЛЬНОСТЬ ОСТРИЦ УСИЛИВАЕТСЯ В НОЧНЫЕ ЧАСЫ, ПЕРЕМЕЩАЯСЬ В ОБЛАСТИ ЗАДНЕГО ПРОХОДА И ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ, ОСТРИЦЫ ВЫЗЫВАЮТ СИЛЬНЫЙ ЗУД, НАРУШАЮЩИЙ СОН РЕБЁНКА. ВЫЗЫВАЕМЫЙ ЗУД ПРИ ОТКЛАДЫВАНИИ ЯИЦ ВЁДЁТ К РАСЧЁСЫВАНИЮ И ВСЛЕДСТВИЕ ЭТОГО К ЗАГРЯЗНЕНИЮ РУК, ПОДНОГТЕВЫХ ПРОСТРАНСТВ И К ПОВТОРНОМУ САМОЗАРАЖЕНИЮ, ЧТО УВЕЛИЧИВАЕТ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ БОЛЕЗНИ ДО НЕОПРЕДЕЛЁННЫХ СРОКОВ. ИЗВЕСТНЫ ЭПИЛЕПТИФОРМНЫЕ ПРИПАДКИ У БОЛЬНЫХ ЭНТЕРОБИОЗОМ, РАЗВИТИЕ АППЕНДИЦИТА, ВЫЗВАННОГО ЗАПОЛЗАНИЕМ ГЕЛЬМИНТОВ В ПРОСВЕТ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОРСТСТКА, А ТАКЖЕ ВУЛЬВИТИ.

ДИАГНОЗ УСТАНАВЛИВАЮТ ПО ОБНАРУЖЕНИЮ ОСТРИЦ В СКЛАДКАХ ВОКРУГ АНУСА, НА ТЕЛЕ ИЛИ В ФЕКАЛИЯХ. В КАЛЕ ЯЙЦА ОСТРИЦ ОБНАРУЖИВАЮТСЯ ДОСТАТОЧНО РЕДКО.

ПРОФИЛАКТИКА ГЛИСТНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ЧТОБЫ УБЕРЕЧЬ ДЕТЕЙ ОТ ЗАРАЖЕНИЯ АСКАРИДАМИ, ОСТРИЦАМИ И ДРУГИМИ ГЛИСТАМИ, НАДО СТРОГО СЛЕДИТЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ. ДЕТЕЙ ПРИЧУПАТЬ МЫТЬ РУКИ ПЕРЕД ЕДОЙ И ПОСЛЕ КАККОГО ПОСЕЩЕНИЯ УБОРНОЙ. КОРОТКО СТРИТЬ НОГТИ, Т.К ПОД НОГТИЯМИ ЧАСТО СКАПЛИВАЕТСЯ ГРЯЗЬ, НЕРЕДКО СОДЕРЖАЩАЯ ЯЙЦА ГЛИСТОВ. ОВОЩИ, ФРУКТЫ, ЯГОДЫ, ПЕРЕД УПОТРЕБЛЕНИЕМ ТЩАТЕЛЬНО МОЮТ И ОБЛИВАЮТ КИПЯТКОМ, ОТ КОТОРОГО ЯЙЦА ГЛИСТОВ ПОГИБАЮТ. ПРАВИЛА ОБРАБОТКИ ЗЕЛЕНЫХ:

ЗЕЛЕНЬ ПРОМЫТЬ ПОД СТРУЕЙ ВОДЫ, ЗАТЕМ В ПЛАВАЮЩЕМ СОСТОЯНИИ КАЖДЫЙ ЛИСТ ПРОМЫТЬ В ВОДЕ, МЕНЯЯ ВОДУ. ПРОМЫТОЙ ЗЕЛЕНЬ ЗАМОЧИТЬ В 10% РАСТВОРЕ ПОВАРЕННОЙ СОЛИ (10 ГР. СОЛИ НА 1 Л. ВОДЫ) 10 МИН.; ИЛИ 9% РАСТВОРЕ СТОЛОВОГО УКСУСА ЗАМОЧИТЬ НА 10 МИН. СОБлюдать чистоту в ХОЛОДИЛЬНИКЕ.

ПОМЕЩЕНИЯ, ПЛОЩАДКИ И ПЕСОЧНИЦЫ, ГДЕ ГИГИЕНА ДЕТЕЙ СОДЕРЖАТ В ЧИСТОТЕ. В ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ДЕТЕЙ 3-7 ЛЕТ ПЕРИОДИЧЕСКИ ОБСЛЕДУЮТ НА НАЛИЧИЕ У НИХ ГЛИСТОВ И В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ИХ ПРОВОДЯТ ЛЕЧЕНИЕ.

УЧИТАВЬЯ ВЫСОКУЮ ОПАСНОСТЬ ЗАРАЖЕНИЯ ГЕЛЬМИНТАМИ, ПОМИМО СТРОГОГО СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ И СИСТЕМАТИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ ВСЕГО ПЕРСОНАЛА, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ДЕТСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ, НЕОБХОДИМО ТЩАТЕЛЬНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ВНОВЬ ПОСТУПЛЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА В ДЕТСКИЕ ДОШКОЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ.

