

ПРОФИЛАКТИКА ГЛИСТНЫХ ИНВАЗИЙ

АСКАРИДОЗ

ВОЗБУДИТЕЛЕМ ЗАБОЛЕВАНИЯ АСКАРИДОЗ ЯВЛЯЕТСЯ КРУГЛЫЙ ЧЕРВЬ. ДЛИНА ТЕЛА САМКИ ОТ 25 ДО 40СМ, А У САМЦА ОТ 15 ДО 25 СМ. ПАРАЗИТЫ ЖИВУТ В ТОНКОМ КИШЕЧНИКЕ ЧЕЛОВЕКА И ПИТАЮТСЯ ПИЩЕВОЙ КАШЦЕЙ ИЛИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКОЙ КИШЕЧНИКА. САМКА АСКРИД ОТКЛАДЫВАЕТ ЕЖЕСУТОЧНО 200-240 ТЫСЯЧ ЯИЦ. ЯИЦА АСКРИД 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 ЯИЦА СОХРАНЯЮТ СВОЮ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ДО ДВУХ И БОЛЕЕ ЛЕТ. ДЕТИ И ВЗРОСЛЫЕ 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 ВЫЛЮПЛЯЮТСЯ КРОШЕЧНЫЕ ЛИЧИНКИ, КОТОРЫЕ ВНЕДРЯЮТСЯ В СТЕНКУ 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, ДЛЯЩЕЕСЯ

ОКОЛО ТРЕХ НЕДЕЛЬ И СОПРОВОЖДАЕТСЯ КАШЛЕМ, ЗАТРУДНЁННЫМ ДЫХАНИЕМ И ПОВЫШЕНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА, СВЯЗАННОЙ С МИГРАЦИЕЙ ЛИЧИНОК. СО СЛОНЮЮ ОНИ ПОПАДАЮТ В ПИЩЕВОД И ЖЕЛУДОК, ЗАТЕМ В ТОНКИЙ КИШЕЧНИК И РАЗВИВАЮТСЯ ДО СТАДИИ ПОЛОВООЗРЕЛОСТИ. ОБЩАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЦИКЛА РАЗВИТИЯ ОКОЛО ТРЕХ МЕСЯЦЕВ. ЧАЩЕ ВСЕГО БОЛЬНЫЕ ДЕТИ МОГУТ ПРЕДЪЯВЛЯТЬ ЖАЛОБЫ НА ЧУВСТВО ДИСКОМФОРТА В ОБЛАСТИ ЖИВОТА И КОЛИКИ. СНИЖЕНИЕМ АППЕТИТА, ТОШНОТОЙ В УТРЕННИЕ ЧАСЫ, РВОТОЙ, ОБИЛЬНЫМ СЛЮНОТЧЕНИЕМ.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ АСКРИД 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 НЕДЕЛЬ. КАЖДАЯ САМКА ОТКЛАДЫВАЕТ ЯИЦА В ОБЛАСТИ АНАЛЬНОГО ОТВЕРСТИЯ, НА ПРОМЕЖНОСТИ, В БЕЛЫЕ В КОЛИЧЕСТВЕ ДО 12 ТЫСЯЧ ЯИЦ. ЯИЦА СТАНОВЯТСЯ ИНВАЗИВНЫМИ В ТЕЧЕНИИ 4-6 ЧАСОВ ИХ ПРЕБЫВАНИЯ НА КОЖЕ БОЛЬНОГО.

ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОСТРИЦ УСИЛИВАЕТСЯ В НОЧНЫЕ ЧАСЫ, ПЕРЕМЕЩАЯСЯ В ОБЛАСТИ ЗАДНЕГО ПРОХОДА И ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ, ОСТРИЦЫ ВЫЗЫВАЮТ СИЛЬНЫЙ ЗУД, НАРУШАЮЩИЙ СОН РЕБЁНКА. ВЫЗЫВАЕМЫЙ ЗУД ПРИ ОТКЛАДЫВАНИИ ЯИЦ ВЕДЁТ К РАСЧЭСЬВАНИЮ 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 ЗАПОЛЗНИЕМ ГЕЛЬМИНТОВ В ПРОСВЕТ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА, А ТАКЖЕ ВУЛЬВИТЫ.

ДИАГНОЗ УСТАНОВЛИВАЮТ ПО ОБНАРУЖЕНИЮ ОСТРИЦ В СКЛАДКАХ ВОКРУГ АНУСА, НА ТЕЛЕ ИЛИ В ФЕКАЛИЯХ. В КАЛЕ ЯИЦА 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 ПРИУЧАТЬ МЫТЬ РУКИ ПЕРЕД ЕДОЙ И ПОСЛЕ КАЖДОГО ПОСЕЩЕНИЯ УБОРНОЙ. КОРОТКО СТРИЧЬ НОГТИ, Т.К ПОД НОГТЯМИ ЧАСТО СКАПИЛИВАЕТСЯ ГРЯЗЬ, НЕРЕДКО СОДЕРЖАЮЩАЯ ЯИЦА ГЛИСТОВ. ОВОЩИ, ФРУКТЫ, ЯГОД. ПЕРЕД УПОТРЕБЛЕНИЕМ ТЩАТЕЛЬНО МОЮТ И ОБЛИВАЮТ КИПЯТКОМ, ОТ КОТОРОГО ЯИЦА ГЛИСТОВ ПОГИБАЮТ.

ПРАВИЛА ОБРАБОТКИ ЗЕЛЕНИ:

ЗЕЛЕНЬ ПРОМЫТЬ ПОД СТРУЕЙ ВОДЫ, ЗАТЕМ В ПЛывАЮЩЕМ СОСТОЯНИИ КАЖДЫЙ ЛИСТ ПРОМЫТЬ В ВОДЕ, МЕНЯЯ ВОДУ. ПРОМЫТУЮ 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 ПЕСОЧНИКИ, ГДЕ ИГРАЮТ ДЕТИ СОДЕРЖАТ В ЧИСТОТЕ. В ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ДЕТЕЙ 3-7 ЛЕТ ПЕРИОДИЧЕСКИ ОБСЛЕДУЮТ НА НАЛИЧИЕ У НИХ ГЛИСТОВ И В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ИХ ПРОВОДЯТ ЛЕЧЕНИЕ.

УЧИТЫВАЯ ВЫСОКУЮ ОПАСНОСТЬ ЗАРАЖЕНИЯ ГЕЛЬМИНТАМИ, ПОМИМО СТРОГОГО СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ И СИСТЕМАТИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ГЕЛЬМИНТОЗЫ ВСЕГО ПЕРСОНАЛА, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ДЕТСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ, НЕОБХОДИМО ТЩАТЕЛЬНО ОБСЛЕДОВАТЬ Вновь ПОСТУПАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА В ДЕТСКИЕ ДОШКОЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ.

