

Согласно данным Всемирной организации здравоохранения, эхинококкоз остается общемировой проблемой. Ежегодно в мире регистрируется полмиллиона новых случаев эхинококкоза. По официальным статданным Департамента профилактики заболеваний и госсанэпиднадзора, уровень заболеваемости эхинококкозом остается стабильно высоким на протяжении последних лет. Ежегодно в республике регистрируются около 1000 случаев кистозного и 200 случаев альвеолярного эхинококкоза.

При анализе многолетней динамики заболеваемости эхинококкозом отмечается рост заболеваемости в целом по Республике в 1,3 раза в 2022 г. по сравнению с 2012 г. Необходимо знать, что эхинококкоз является одной из самых тяжелых инвазий, лечение которой при несвоевременном обращении только оперативное. При этом у 35% больных после операции наблюдаются осложнения и нередко данное заболевание может привести к смерти.

Заражение человека эхинококкозом происходит при попадании в организм яиц эхинококка, которые выделяются вместе с фекалиями больными эхинококкозом собаками, диких плотоядных животных (лисами, шакалами). Яйца с экскрементами плотоядных животных попадают: на землю, в воду, овощи, фрукты, в общем, на то, что соприкасается с фекалиями во внешней среде. Основную роль в заражении человека через грязные руки играет общение с больной эхинококкозом собакой (80%) на шерсти и языке которой могут находиться яйца эхинококка. Можно заразиться эхинококкозом при приеме в пищу сырых овощей, лесных ягод, луговой травы, загрязненных экскрементами собак или диких плотоядных животных, питье воды из природных водоемов зараженных также яйцами эхинококка.

#### Профилактика

Профилактика эхинококкоза во многом зависит от соблюдения правил личной гигиены:

- хорошо мыть руки после контакта с животными, чтобы не допускать попадания яиц на пищу
- не есть немытые овощи, лесные ягоды
- тщательно мыть проточной водой овощи и зелень, желательно обдать их после этого кипяченой водой
- ограничить тесный контакт детей с животными
- кроме общих правил, нужно быть особенно осторожными во время контакта с собаками.

Важную роль в профилактике эхинококкоза играет ветеринарный контроль за животными, в частности, проведение регулярной профилактической дегельминтизации

животных, особенно сторожевых и служебных собак.

Если у Вас в доме есть собаки, не считите за труд показать своих воспитанников врачу-ветеринару. Это оградит Вас и Ваших детей от многих болезней, в том числе, и от эхинококкоза.

Будьте здоровы и не болейте!!!

