

Памятка по профилактики эхинококкоза.

Эхинококкоз – тяжелейшее паразитарное заболевание, протекающее со сложной клинической картиной, приобретающее хроническое течение, заканчивающееся тяжелыми осложнениями или смертельным исходом.

Возбудитель эхинококкоза – мелкий ленточный червь, обитающий в кишечнике собак, кошек, волка, рыси и других хищников, которые являются окончательными хозяевами паразитов. Человек и некоторые животные (овцы, свиньи, коровы, лошади и др.) служат промежуточным хозяином для эхинококка, в их организме развивается личиночная пузырная стадия паразита.

Пути заражения человека:

- контакт с зараженными собаками, у которых часто загрязнена фекалиями их шерсть;
- при сборе дикорастущих ягод и трав, запачканных экскрементами животных;
- при использовании воды из источников, заражённых яйцами гельминтов;
- при выделке шкур.

Факторы передачи возбудителя эхинококкоза человеку – лесные ягоды, овощи, зелень, фрукты, руки, загрязненные личинками эхинококка.

Проявления эхинококкоза. До 80-95% эхинококковых кист развиваются в печени и легких. Развитие кист происходит медленно: при попадании в организм их длина составляет всего несколько миллиметров, за 5 месяцев они достигают 1 сантиметра, к 10 годам своего развития кисты становятся громадных размеров и содержат несколько литров жидкости.

Неосложнённый эхинококкоз – может протекать годами, ничем себя не проявляя, и выявиться случайно (при флюорографии) или при целенаправленном исследовании (УЗИ, томографии). Но может проявляться в виде возникновения аллергических реакций, крапивницы, тупых или острых болей в правом подреберье, недомогании, снижении веса.

Осложнённая форма – возникает при разрыве эхинококкового пузыря при резком движении, падении, ушибе, поднятии тяжестей, резком кашле. При выбросе жидкости из пузыря может быть анафилактический шок, кома, судороги, расстройство дыхания, возможно развитие плеврита. При разрыве кисты, содержащей сколексы (головки паразита с присосками и крючьями) и дочерние пузыри, развивается вторичный множественный эхинококкоз.

Самое главное в профилактике эхинококкоза:

- Дегельминтизация собак
- Соблюдение правил личной гигиены, и недопущение попадания в рот яиц паразита с шерсти собак, объектов окружающей среды, загрязненных фекалиями больных животных.
- Важными являются ветеринарные мероприятия, направленные на утилизацию мясных отходов зараженных домашних животных (недопущение скармливания их собакам, промышленным пушным зверям).
- Своевременное выявление больных собак и их лечение.