

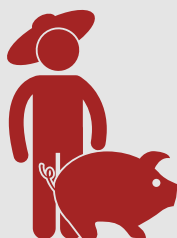
# Эхинококкоз



Эхинококкоз (синонимы – гидатидозный эхинококкоз, гидатидный эхинококкоз, однокамерный эхинококкоз, кистозный эхинококкоз) – глистная инвазия личиночной стадией паразита *Echinococcus granulosus*. Для данного паразита характерен жизненный цикл со сменой хозяев (окончательного и промежуточного).



Окончательными хозяевами *E. granulosus* являются **собака**, волк, реже шакал, лисица и др. В организме окончательного хозяина гельминт паразитирует во взрослой (половозрелой) стадии (**ленточный червь**).



Промежуточными хозяевами являются основные виды сельскохозяйственных животных (овцы, козы, крупный рогатый скот, свиньи, лошади, ослы и др.), дикие парнокопытные (олени, лоси), а также **человек**. В организме промежуточного хозяина гельминт существует в личиночной стадии (**эхинококковая киста**).

Люди чаще всего заражаются при контакте с собаками. Основной фактор передачи при этом – руки, загрязненные яйцами эхинококка. Также возможно заражение человека при употреблении овощей, корнеплодов, зелени, загрязненных фекалиями собак, содержащими яйца эхинококка.

## Меры профилактики эхинококкоза у человека

- соблюдение правил выгула домашних животных – недопущение самовыгула, **уборка фекалий** в плотно завязанный пакет с последующей их утилизацией;
- регулярная плановая **дегельминтизация собак**;
- регулирование численности бродячих собак;
- тщательное **мытье рук** с мылом после контакта с животными, контакта с почвой;
- **недопущение употребления в пищу** сырой воды и овощей, корнеплодов, зелени, не прошедших специальную обработку (тщательное мытье с предварительным замачиванием, обработка кипятком).