

Легочные черви (*Aelurostrongylus abstrusus*)

Легочные гельминты у кошек относятся к нематодам (круглым гельминтам).

Размер гельминтов от 4 мм до 1 см. Основным хозяином являются кошки.

Как происходит заражение легочными гельминтами



Заражение происходит через промежуточного или резервуарного хозяина. Промежуточным хозяином могут быть слизни, змеи и др. Резервуарным хозяином могут быть птицы, мыши, амфибии, рептилии. При поедании зараженных промежуточных или резервуарных хозяев, личинки нематод оказываются в желудочно-кишечном тракте кошки, затем мигрируют в лёгкие. В легких становятся половозрелыми и выделяют яйца. Из яиц в легких вылупляются личинки, которые отхаркиваются кошкой из легких и попадают в кишечник, из кишечника выделяются с фекалиями в окружающую среду.

Заболевание

Животные, зараженные такими гельминтами, страдают бронхитами, а также ринотрахеитами. Тяжесть заболевания будет зависеть от количества гельминтов в организме. Возможно развитие пневмонии, что может привести к летальному исходу.

Лечение глистной инвазии, вызванной легочными гельминтами:

Многие препараты способны обеспечить защиту питомцев и доступны для лечения и профилактики основных и особо опасных гельминтов. Будьте уверены, что вы предлагаете своему питомцу препарат, который будет соответствовать всем требованиям: эффективный, удобный в применении и безопасный.