

УДК 619:616.993.192.6

Оржеховська Е.С. студентка II курсу ОС Магістр, спеціальність “Ветеринарна медицина”

Науковий керівник – Левицька В.А., кандидат вет. наук

Подільський ДАТУ, м. Кам’янець-Подільський, Україна

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ БАБЕЗІОЗУ СОБАК

Весна – пора пробудження природи, розпускання дерев і квітів, яскраво-зеленої трави, довгоочікуваних прогулянок із своїми улюбленцями на галявинах, у лісах, а також період «розквіту» трансмісивних захворювань (інфекційні та паразитарні хвороби, збудники яких передаються членистоногими). Ця група включає такі недуги: бабезіоз, ерліхіоз, дирофіляріоз, анаплазмоз, бореліоз, гемобартонельоз, рикетсіоз тощо. Особливо актуальним на сьогоднішній день є бабезіоз, або як ще його називають піроплазмоз.

Бабезіози – група облігатно-трансмісивних протозойних кровопаразитарних хвороб тварин, збудниками яких є одноклітинні організми. Сюди відносяться декілька видів збудників, котрі викликають розвиток хвороби у жуйних тварин, коней, свиней, а також у м’ясоїдних. У собак бабезіоз може викликатися декількома збудниками – це *B. canis*, *B. gibsoni*, *B. vogeli*, *B. conradae*, причому першим двом відводиться особлива роль в нашому регіоні. Розвиток бабезій відбувається в організмі тварини і кліщів-переносників. Зараження перших проходить під час ссання крові кліщами, що разом із своєю слиною інокуюють у кров собаки збудника. Попавши у кров’яне русло, бабезії починають активно «заселяти» еритроцити і розмножуватись в них. Так розпочинається інкубаційний період, що в середньому триває від 10 днів до 3-х тижнів. Це безсимптомна, але разом з тим небезпечна фаза недуги: тварина клінічно виглядає здоровою, власник нічого не підозрює, а тим часом піроплазми захоплюють все нові і нові еритроцити. Підступність недуги полягає у неспецифічності симптомів: насамперед це раптовий, незрозумілий «сум», апатичність, сонливість, а далі й розлади травлення (діареї, блювоти), пришвидшення частоти дихання, і все це супроводжується підвищеною температурою – понад 400С (за класичних випадків), а при затягуванні візиту до лікаря – долучається ще й ниркова та печінкова недостатності, що можуть призвести до летальних наслідків. Ось тому усі господарі тварин мають бути більш пильними у цей період і, виявивши кліща, ретельно стежити за подальшим самопочуттям улюбленця та вчасно звертатися до ветеринарного лікаря.