

## **Фортикарб® - надежная защита от бабезиоза.**

Елисеева Е.Н.

Как показала весенняя вспышка бабезиоза - опасного для собак заболевания, большинство владельцев не подготовили своих животных к этому сезонному заболеванию, а некоторые из них даже не подозревали о существовании этой болезни.

Возбудителями бабезиоза являются простейшие микроорганизмы, живущие в эритроцитах - красных клетках крови, а иногда они поселяются и в лимфоузлах. Передается заболевание от больных животных к здоровым иксодовыми клещами, живущими в лесах, парках, на лугах.

В сезон паразитирования иксодовых клещей (апрель - июнь и сентябрь - ноябрь) бабезиозами поражены до 35% животных, поступающих на приём в ветклиники!

Хочется отметить, что из переболевших в весеннем сезоне собак не меньше половины животных были заражены в пределах городов (!), а не в пригородной зоне. Поэтому, даже если вы не вывозите собаку из города, предохраняйте её от болезни во время сезона активности клещей.

Инкубационный период при естественном заражении составляет от 10 дней до 3 недель.

Диагноз ставится на основании клинических признаков, эпизоотологических данных (обнаружение на коже собаки присосавшихся клещей). Решающее значение имеют результаты микроскопии мазков крови. Но отсутствие бабезий в мазке крови не исключает наличие заболевания. В таких случаях при постановке диагноза опираются на клинические признаки, данные анамнеза и результаты других лабораторных исследований (анализ мочи, биохимия крови, общий анализ крови).

Фирма «ВИК – здоровье животных» предлагает новый препарат для лечения и профилактики бабезиоза у собак – **ФОРТИКАРБ®**, который выпускают в форме 5% раствора для инъекций. Препарат активен в отношении *Babesia canis*.

В терапевтических дозах **Фортикарб®** не обладает кумулятивным, эмбриотоксическим и мутагенным действием.

**Фортикарб®** применяют собакам для лечения и профилактики острого, хронического и субклинического (при обнаружении бабезий в крови) бабезиоза.

**При лечении** собак, больных бабезиозом **Фортикарб®** показал высокую эффективность. Отсутствие в эритроцитах бабезий наблюдали уже через 72 часов после введения **Фортикарба®**. В контрольной группе при исследовании на 10 день после лечения в контроле у собак еще отмечалась слабая паразитемия. Применение **Фортикарба®** позволило получить 100% эффективность, у всех собак ушли клинические признаки, лабораторными методами исследования бабезий в крови не обнаруживали.

Собакам при бабезиозе **Фортикарб®** вводят внутримышечно или подкожно в дозе 0,08 мл/кг 5% раствора. В случае выявления бабезий при контрольном исследовании крови через сутки после введения **Фортикарба®**, препарат вводят повторно в вышеуказанной дозе.

**Фортикарб®**, на сегодняшний день один из немногих лекарственных препаратов, может предотвратить развитие бабезиоза, т.е. применяется как профилактическое средство.

С профилактической целью, при угрозе нападения клещей (вывоз животных в неблагополучную по бабезиозу зону) **Фортикарб**<sup>®</sup> вводят однократно внутримышечно или подкожно в дозе 0,08 мл/кг 5% раствора. Защитный эффект после инъекции наблюдается до 30 дней в зависимости от породы и физиологического статуса собаки.

Применение **Фортикарба**<sup>®</sup> не вызывает развития токсикоза, собаки переносят инъекцию без осложнений, что подтверждено результатами клинических исследований, проведенных в Московской, Новгородской, Новосибирской областях РФ и Ферганской области Узбекистана.

Препарат зарегистрирован в РФ, регистрационный № ПВИ-2-3.8/02419.