

ОТЗЫВ О ШИРОКИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ИСПЫТАНИЯХ ЛЕЧЕБНОГО БИОПРЕПАРАТА ПОЛИФЕРРИНА-А В ВЕТЕИНАРНОЙ КЛИНИКЕ «МОВЕТ»

Полиферрин-А применялся в клинике для обработки больных животных, у которых диагноз, подтверждался лабораторными исследованиями.

В течение 2017 и 2018гг. препарат использовали при лечении 28 собак и 22 кошек.

У собак обрабатывались Полиферрином-А 9 животных с диагнозом «парвовирусная инфекция», 4 особи – с респираторным синдромом, 6 особей с диагнозом – хроническая почечная недостаточность, у 6 животных применяли препарат, как инъекционно, так и местно при обработке хирургических ран; у 3-х животных применяли инъекции препарата в постоперационный период после операций остеосинтез.

Кроме того применяли препарат при лечении: 6-ти кошек с диагнозом – парвовирусная инфекция; 8-ми кошек – с диагнозом ринотрахеит; 6-ти животных с диагнозом – хроническая почечная недостаточность и 2-х кошек с диагнозом – вирусный перитонит.

Следует отметить, что Полиферрин-А во всех случаях применялся на фоне традиционных схем лечения той или иной патологии. Тем не менее результаты применения препарата, с точки зрения клиницистов показали высокую лечебную эффективность, как противовирусного, так и иммуномоделирующего средства особенно вначале применения инфекционного процесса. Также препарат обладает сильным противовоспалительным действием. При лечении хронической почечной недостаточности как у собак, так и у кошек были отмечены положительные данные течения процесса согласно результатам биохимического исследования крови, мочи, а также клиническому течению болезни. Как и в предыдущих исследованиях, наблюдалось значительное сокращение сроков образования костной мозоли при оперативном остеосинтезе и быстрое заживление ран при обработке животных Полиферрином-А. Особенно необходимо подчеркнуть результаты применения Полиферрина-А у кошек с диагнозом вирусный перитонит. Оба животных наблюдаются более года, при этом отмечается стабильность клинических показателей животных, практически неизменное качество жизни, хотя животные (взятые под наблюдение одновременно) не получавшие препарат к настоящему моменту пали.

Нельзя утверждать, что это произошло только благодаря применению Полиферрина-А, однако результаты весьма иллюстративны и требуют дальнейшего изучения.

Считаем возможным рекомендовать указанный биопрепарат, учитывая его высокую эффективность и широкий спектр действия, для практического применения в лечебной ветеринарной практике.

Директор ООО «Ветклиника «Мовет»

А.В.Ткачев-Кузьмин

