

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мешкова Ильи Владимировича на тему «Использование препаратов Метролек-О и Фоллимаг для коррекции острого послеродового эндометрита у коров» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

В настоящее время при лечении эндометрита всё шире применяют комплексное лечение, в котором в разных сочетаниях используются все общеизвестные способы терапии, начиная с симптоматической и заканчивая патогенетической.

В связи с чем разработка новых схем использования лекарственных препаратов в сочетании, обладающих не только выраженным антимикробным, миотропным, противовоспалительным и регенерирующим действием вызывает большой интерес.

Автором, посредством научных исследований, впервые в ветеринарной практике установлена эффективность использования препарата Метролек-О в дозе 50 мл при терапии острого послеродового эндометрита у коров. Изучена эффективность сочетанного использования препарата Метролек-О и Фоллимаг при лечении острого послеродового эндометрита. Установлено, что применение препарата Фоллимаг после окончания курса лечения Метролек-О положительно влияет на восстановление воспроизводительной способности у коров. Установлены показатели естественной резистентности у коров до и после использования препаратов Метролек-О и Фоллимаг.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений, поскольку диссертантом изучен фактический материал в достаточном объеме с применением адекватных и современных методов исследований. Семь выводов вытекают из содержания работы. Ряд положений диссертации являются фундаментальными и могут быть использованы для написания монографий, учебных пособий и в учебном процессе на ветеринарных, биологических и зоотехнических специальностях.

Результаты исследований достаточно апробированы и опубликованы в 10 статьях, 3 из которых - в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

С целью поддержания научной дискуссии, хотелось бы задать автору вопрос:

1. Вы пишете, что в контрольной группе применяли при лечении острого послеродового эндометрита (схема принятая в хозяйстве) бициллин в дозе 300000 ЕД, пожалуйста поясните какую разновидность данного препарата Вы применяли (бициллин-1,3,5)? Какую использовали дозировку на килограмм веса животного? И не считаете ли Вы, что лечение эндометрита в указанной выше дозировке с самого начала будет неэффективным?

Диссертационная работа Мешкова Ильи Владимировича может быть квалифицирована как завершенное оригинальное исследование, которое по

актуальности, методам и объему изученного материала, новизне полученных результатов и уровню их анализа, сформулированным выводам, соответствует требованиям ВАК РФ, а диссертант заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Зав. каф. незаразных болезней животных,
Доктор биологических наук,
профессор



Сеитов М.С.

доцент кафедры незаразных
болезней животных, к.б.н.



Шевченко А.Д.

Сеитов Марат Султанович
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»
Юридический и почтовый адрес:
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»
460018, г. Оренбург, ул. Челюскинцев д.18.
Заведующий кафедрой незаразных болезней животных, профессор
Доктор биологических наук, профессор
Адрес электронной почты: seitovMS@mail.ru

Шевченко Александр Дмитриевич
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»
Юридический и почтовый адрес:
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»
460018, г. Оренбург, ул. Челюскинцев д.18.
Доцент кафедры незаразных болезней животных
Кандидат биологических наук
Адрес электронной почты: wev4enko2@rambler.ru

Подписи профессора Сеитова М.С. и доцента Шевченко А.Д. заверяю:

И.о. первого проректора ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
аграрный университет», доцент



А.Г. Гончаров