

Отзыв

на автореферат диссертации Алиева Аюба Юсуповича на тему: «Мастит овец (диагностика, этиология и терапия)», представленный к защите в диссертационный совет Д.220.059.04 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

Актуальность темы. Овцеводство, несомненно, имеет ряд экономических преимуществ перед разведением животных других видов. Однако, заболевания молочной железы овцематок существенно сдерживают развитие отрасли. Несмотря на имеющиеся определённые успехи отечественной науки в решении проблем лечения и профилактики мастита овец, имеется ряд сложностей не позволяющих искоренить заболевание.

Проведенные автором изыскания помогут снизить временные затраты на выявление скрытых форм заболевания, осуществлять лечение больных животных с максимальной эффективностью.

Научная новизна. Диссертантом впервые изучен исход субклинического мастита овец, разработан экспресс-метод диагностики скрытого мастита; изучена этиология заболевания; доказана эффективность применения препаратов диоксинон и тилоколин при терапии скрытого мастита.

Теоретическая и практическая значимость. Основные положения научной работы и практические предложения включены в методические указания и методические пособия, одобренные и утвержденные комиссией РАН по направлению «Фармакология и токсикология», Воронеж, протокол №1 от 07.07.2016. В 12-ти овцеводческих хозяйствах Республики Дагестан внедрена разработанная система противомаститных мероприятий.

Замечания и вопросы:

1. С чем связан довольно высокий процент распространения мастита овец в овцеводческих хозяйствах Республики Дагестан?
2. Имеется ли положительная корреляционная связь между числом окотов, породой и заболеваемости субклиническим маститом овец?
3. Как была рассчитана дозировка препаратов для внутримышечного введения при лечении субклинического мастита овец?

Имеющиеся вопросы не снижают качества работы и её общей положительной оценки.

Считаем, что диссертационная работа Алиева Аюба Юсуповича является законченным научным исследованием, которое по актуальности, объёму выполненных исследований, их достоверности, теоретической и

практической ценности полученных результатов соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» ВАК РФ предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор, Аюб Юсупович Алиев, заслуживает искомой степени доктора ветеринарных наук по специальности: 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии и терапии ФГБОУ ВО «Ульяновская государственная аграрная академия наук и образования им. П.А. Столыпина»

В.А. Ермолаев

Кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»

Н.Ю. Терентьева

Ермолаев Валерий Аркадьевич

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.

Юридический и почтовый адрес

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.

432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, дом 1.

Заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии и терапии, профессор

Доктор ветеринарных наук, профессор

Адрес электронной почты: ermwa@mail.ru

Терентьева Наталья Юрьевна

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.

Юридический и почтовый адрес

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.

432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, дом 1.

Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии, кандидат ветеринарных наук, доцент

и терапии, кандидат ветеринарных наук, доцент

Адрес электронной почты: natalyaterenteva1@mail.ru

Подпись <i>Ермолаев В.А.</i>	<i>Терентьева Н.Ю.</i>
Ф.И.О.	заверяю:
Начальник Управления персоналом и делопроизводства ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	
<i>Н.Н.Аксенова</i>	
« <i>20</i> » <i>09</i> 20 <i>17</i> г.	

