

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Бабухина Сергея Николаевича на тему: «Диагностика, терапия и профилактика субклинического кетоза с осложнением беременности у импортных нетелей», Д 220.061.01 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Обеспечение здоровья коров, и как следствие увеличение периода их производственной эксплуатации является важнейшей проблемой ветеринарной науки и практики. Среди множества причин, вызывающих преждевременное выбытие коров из стада, определяющее значение имеют глубокие нарушения обменных процессов. Одним из самых распространённых заболеваний высокопродуктивных коров является кетоз. Диссертационная работа Бабухина Сергея Николаевича посвящена выяснению механизма развития субклинического кетоза у импортных нетелей, уточнению условий возникновения патологий беременности на почве субклинического кетоза, обоснованию применения препаратов «Бутастим», «Метабол», «Селенолин» и «Е-Селен» в терапии и профилактике данной патологии.

На основе проведенных исследований диссидентом определены основные критерии для постановки диагноза субклинический кетоз, возникшего у нетелей на завершающем этапе беременности, разработан и предложен эффективный метод лечения и профилактики субклинического кетоза у импортных нетелей путем применения препаратов, корректирующих метаболические нарушения.

Научная работа выполнена на должном методическом уровне с применением комплексных методов и сложных гематологических исследований. Материалы опытов статически обработаны, конкретные выводы и практические рекомендации исходят из сути диссертационной работы, составлены на основании тщательных анализов. Степень достоверности данных и апробация результатов исследований не вызывает сомнений.

Основные результаты исследования доложены на нескольких научно-практических конференциях, симпозиумах по проблемам ветеринарной медицины. Результаты диссертационной работы применяются в учебном процессе на лекциях и лабораторно-практических занятиях по дисциплине «Внутренние болезни животных» в ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова.

По основным положениям диссертации опубликовано 9 научных работ, в том числе 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

При рецензировании автореферата возник вопрос:

1. Какую цель преследовал автор, сравнивая эффективность двух аналоговых препаратов (абсолютно идентичных по составу) – Бутастима и Метабола?

В целом, автореферат даёт достаточно полное представление о выполненной работе и позволяет оппоненту прийти к объективному заключению.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Бабухина Сергея Николаевича на тему: «Диагностика, терапия и профилактика субклинического кетоза с осложнением беременности у импортных нетелей», представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, является самостоятельным научным трудом, в котором обоснована эффективность предлагаемого метода лечения отмеченной патологии.

По актуальности, научной новизне и практической значимости рецензируемая работа отвечает требованиям ВАК РФ, соответствует паспорту специальности 06.02.01 -Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных по пунктам: п.2, п.3, п.4, п.7, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по указанной специальности.

Зав. кафедрой кафедры терапии и клинической диагностики с рентгенологией ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, кандидат ветеринарных наук -06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

5.12.2018

Грачева
Анатольевна

Ольга

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 420029,
Казань, Сибирский тракт 35, кафедра
терапии и клинической диагностики с
рентгенологией, тел.(843)- 273-97-55.
terapia_kgavm@mail.ru



Подпись Грачевой О. А.
ЗАВЕРЯЮ:
Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
« 5 » декабря 2018.

Dr. Sci. Nikolaev S. B.