

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Соколовой Екатерины Александровны «Клинико-терапевтическая оценка эффективности новых железосодержащих препаратов для профилактики алиментарной анемии поросят» представленную в диссертационный совет Д 220.062.02 ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой кандидата биологических наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Развитие железодефицитной анемии у поросят нередко сопровождается снижением иммунной реактивности животных, что сопровождается повышением заболеваемости преимущественно органов пищеварительной и дыхательной систем. В профилактике данной патологии важное значение приобретает биодоступность железосодержащих препаратов, поскольку от этого зависит эффективность терапии. Поэтому необходимы такие препараты которые обеспечивали бы компенсацию дефицита железа у новорожденных поросят и повышали бы резистентность организма растущих животных. В связи, с чем разработка и клинико-терапевтическая оценка эффективности новых железосодержащих препаратов для профилактики алиментарной анемии поросят является актуальным.

Соколовой Е.А. впервые предложены оригинальные составы и схемы применения новых железосодержащих препаратов. Изучены фармакотоксикологические свойства данных препаратов на лабораторных и продуктивных животных, установлена высокая эффективность при профилактике алиментарной анемии поросят и положительное влияние на показатели продуктивности свиней.

В качестве дискуссии хотелось бы знать:

1. Как Вы определяли изменения гемопоэза, метаболического обмена у поросят при использовании новых железосодержащих препаратов?

Работа выполнена методически правильно, с использованием токсикологических, гематологических, клинических, и статистических методов исследований. Что позволило автору выполнить цель и поставленные задачи в работе. Выводы соответствуют содержанию автореферата.

В целом считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Соколова Екатерина Александровна заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зав. кафедрой анатомии, акушерства
и хирургии ФГБОУ ВО Самарская ГСХА
д.б.н., профессор, Заслуженный деятель наук РФ
06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных



Баймишев
Хамидулла Балтуханович

Подпись профессора Баймишева Х.Б. заверяю
делопроизводитель ФГБОУ ВО Самарская ГСХА



Мелентьева
Оксана Юрьевна

7 ноября 2018 г

Почтовый адрес: 446442, Самарская область, г. Кинель, в/п. Усть-Кинельский, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, ул. Учебная, 2 E-mail: ssaa-samara@mail.ru Телефон: (8-846-63) 46-3-31, 46-7-18

