

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сайфутдина Руслана Фавадисовича на тему: «ПОВЫШЕНИЕ КОЛОСТРАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА ТЕЛЯТ К КОЛИБАКТЕРИОЗУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ «СТИМУЛИНА» представленный по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, Ка-зань– 2018.

Применение иммуномодуляторов с вакцинами в настоящее время модно, но всегда получается их недостаточная эффективность. К сожалению колостральный иммунитет у новорожденных телят не всегда обеспечивает резистентность и иммунную реактивность организма. Изысканию новых и доступных средств для стимуляции иммуногенеза всегда актуальны.

В связи с этим, Сайфутдинов Р.Ф., поставил цель исследовать эффективность комплексного препарата «Стимулин» для повышения резистентности и иммунной реактивности организма беременных коров и телят к колибактериозу. Интересны и задачи для реализации: провести анализ заболеваемости телят и изучить биологические свойства выделенных культур *E.coli*; оценить состояние сухостойных коров и новорожденных телят; изучить влияние «Стимулина» на показатели естественной резистентности подопытных животных (белых крыс), коров и телят; определить влияние тимогена и «Стимулина» на иммуногенез беременных коров и эффективность колострального иммунитета против эшерихиоза телят. Сайфутдинов Р.Ф. использовал достаточное количество животных, подобранных по принципу аналогов, использованием современные методы и приборы, статистически обработал цифровой материал и получил критерии достоверности. Диссертация содержит 112 страниц компьютерного текста и содержит все рекомендуемые разделы и иллюстрирована 22 таблицами. Список использованной литературы включает 225 источников, в т.ч. 44 иностранных. Материалы диссертации Сайфутдинов Р.Ф. доложил на Всероссийских, Международных научно-практических конференциях и опубликовал 6 работ, из которых 4 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Следовательно автор выполнил все необходимые подготовительные работы перед публичной защитой диссертации. Хотелось бы спросить автора, почему по такой нерешенной проблеме так мало использовано иностранной литературы, ее ведь достаточно много.

Анализ автореферата Сайфутдина Р.Ф. на тему: «ПОВЫШЕНИЕ КОЛОСТРАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА ТЕЛЯТ К КОЛИБАКТЕРИОЗУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ «СТИМУЛИНА» представленный по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотокси-

кологией и иммунология представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, выполненную на актуальную тему и отвечает требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения учёных степеней» (утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г., № 842) предъявляемым ВАК к докторским диссертациям на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по заявленной специальности.

Байматов Валерий Нурмухаметович

Заслуженный деятель науки РБ,

доктор ветеринарных наук, профессор,

профессор кафедры общей патологии

Федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Московская

государственная академия ветеринарной

медицины и биотехнологии - МВА

имени К.И. Скрябина»



Байматов В.Н.

12 ноября 2018 года

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23

ФГБОУ ВО «МГАВМиБ имени К.И. Скрябина»

Телефон: (495) 377-91-17

e-mail: rector@mgavm.ru

