

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кочетовой Оксаны Валерьевны на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук на тему: «Морфология гисто-гематических барьеров при экспериментальном и спонтанном хламидиозе животных в системе «мать-плод», представленной к защите в диссертационный совет Д220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана по специальности 06.02.01 –диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Хламидиоз – распространенная патология сельскохозяйственных животных, при которой поражаются не только репродуктивные органы у животных, но другие органы и ткани, приводящие к прогрессирующему течению процессов тяжелым осложнениям и хроническим заболеваниям. Однако не достаточно изученными на сегодняшний день являются вопросы проникновения хламидий через гемато-гистологические барьеры, что имеет важное значение для уточнения патогенеза, вопросов лечения и профилактики хламидиоза.

В связи с этим изучение данных вопросов позволит разработать эффективные методы лечения и профилактики хламидиоза на более ранних стадиях развития болезни.

Автором проведен большой объем клинических, серологических, патологоанатомических, гистологических, электронно-микроскопических, иммуногистохимических, морфометрических исследований на продуктивных и лабораторных животных, которые позволили диссертанту выполнить поставленные цели и задачи, что нашло логическое подтверждение в сделанных автором заключении и практических предложениях производству. Работа прошла широкую апробацию на международных конференциях, опубликована в 14 статьях рекомендуемых ВАК РФ, имеется патент РФ, методические пособия и монография.

Заключение. По актуальности, глубине, методологии решения, полученным при этом результатам диссертационная работа **Кочетовой Оксаны Валерьевны «Морфология гисто-гематических барьеров при экспериментальном и спонтанном хламидиозе животных в системе «мать-плод»»** является законченной научно-квалификационной работой, выполненным автором самостоятельно на высоком научно-методическом уровне, соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» а её автор, О.В. Кочетова заслуживает присуждении учёной степени доктора ветеринарных наук

по специальности 06.02.01 –диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор
кафедры морфологии, патологии, фармации
и незаразных болезней ФГБОУ ВО
«Башкирский ГАУ»



Гимранов Валиян Валиуллович

450001, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. 50летия Октября, 34 кафедра
морфологии, патологии, фармации и
незаразных болезней (8347)2282877, 89174272935

