

## ОТЗЫВ

Доктора ветеринарных наук профессора Дроздовой Л.И. на автореферат диссертации Кочетовой О.В. на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук на тему: «Патоморфогенез гистогематических барьеров в системе «мать-плацента-плод» при хламидиозе животных» по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, представленную в диссертационный совет Д220.034.01 при Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана.

Хламидиоз - широко распространенное заболевание животных и человека подвергается тщательному изучению, тем не менее, еще много не разрешенных вопросов профилактики, диагностики и лечения данного заболевания. Изучение морфологии гистогематических барьеров при различных инфекционных, в том числе хламидиозе, и незаразных заболеваниях в системе «мать-плод» является приоритетным направлением в науке и практической деятельности как медицины, так и ветеринарии, Исследования Кочетовой О.В. затрагивают многие еще не достаточно изученные грани этого инфекционного заболевания с привлечением современных методов и методик исследования, что делает ее работу оригинальной, актуальной и научно обоснованной.

Вынесенные на защиту четыре положения полностью реализованы автором диссертационной работы. Работа выполнена на значительном объеме материала, все полученные результаты статистически обработаны, что не дает возможности сомневаться в достоверности полученных диссертанткой результатов. Использованный в работе иммуногистохимический метод исследования позволил автору диссертации установить тропизм возбудителя в органах и тканях животных при экспериментальном заражении хламидиозом. По теме диссертации опубликовано 38 работ, из них 14 в изданиях рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, монография, учебное пособие, все это вклад автора в науку и производство. Выводы, опубликованные в заключении, полностью соответствуют результатам проведенных

исследований. Теоретическая и практическая ценность работы оправдана результатами внедрения как в учебный процесс, так и в производство.

Анализ проведенной диссертанткой работы свидетельствует о том, что она выполнила законченную квалификационную работу, которую можно оценить как крупную народно-хозяйственную, соответствующую требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Кочетова О.В. вполне заслуживает присуждения ей искомой степени доктора ветеринарных наук по избранной специальности – 06.02.01- диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Отзыв составила : Дроздова Людмила Ивановна

620219 г. Екатеринбург ул. Карла Либкнехта д. 42

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования - Уральский государственный аграрный университет (ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

Телефон – 8(343) – 295-61-32

Адрес электронной почты – drozdova43@mail.ru

Заведующая кафедрой морфологии, экспертизы и хирургии,  
д-р вет. наук, профессор, засл. деятель науки РФ  Дроздова Л. И.

13. 11. 2018 года

Подпись Л. И. Дроздовой

«Заверяю».

Ученый секретарь Совета Уральского ГАУ



Семенова Н. Н.