

Отзыв

на автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук Кочетовой Оксаны Валерьевны на тему: «Морфология гисто-гематических барьеров при экспериментальном и спонтанном хламидиозе животных в системе «Мать-плод»».

Материал, представленный в автореферате Кочетовой О.В., имеет научное и практическое значение, отличается актуальностью и новизной.

Научная новизна исследований заключается в том, что впервые осуществлено изучение морфологических и ультраструктурных изменений органов животных при экспериментальном и спонтанном хламидиозе в «мать-плацента-плод», в условиях Пермского края, Тюменской области с подтверждением диагноза иммуногистохимическими и микробиологическими исследованиями.

Выявлены специфические изменения органов на разных стадиях развития инфекции с учётом возрастного контингента животных, а также при спонтанном и экспериментальном заражении.

Определены на основе оценки морфологических и ультраструктурных изменений органов и тканей критерии дифференциальной диагностики хламидиоза животных и установлены закономерности изменений структурно-функциональных барьеров при экспериментальном и спонтанном заболевании животных.

Доказано, что морфологические изменения в органах по степени выраженности коррелируют с выявлением возбудителя на уровне сосудистой стенки и в паренхиматозных элементах, позволяющие установить степень выраженности сосудистого, тканевого и клеточного ответа барьеров организма на наличие возбудителя.

Полученные экспериментальные данные биометрически обработаны, что свидетельствует об их достоверности. Научные результаты исследований внедрены и используются в практической деятельности ветеринарной службы учреждений ФСИН России, в хозяйствах Тюменского, Исетского, Нижнекавдинского, Ярковского районов Тюменской области.

Считаем, что представленная к защите диссертационная работа Кочетовой О.В., отвечает современным требованиям ВАК (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 №842), а Кочетова Оксана Валерьевна заслуживает присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

заведующий кафедрой
«Кормление и разведение
с.-х. животных»,
доктор с.-х. наук, профессор

 Сергей Иванович Николаев

доцент кафедры
«Кормление и разведение
с.-х. животных»,
кандидат с.-х. наук, доцент

 Елена Анатольевна Морозова

ФГБОУ ВО «Волгоградский ГАУ»
Адрес: 400002, г. Волгоград, пр. Университетский, д.26
тел. +7 (8442) 41-12-25; e-mail: nikolaevvolgau@yandex.ru

