

## СВЕДЕНИЯ

### ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Кочеговой Оксаны Валерьевны

на тему: «Морфология гистогематических барьеров при экспериментальном и спонтанном хламидиозе животных в системе «мать-плод» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

<p>Фамилия, имя, отчество Ученая степень, наименование отрасли науки и специальности (-ти), по которым защищена диссертация</p>	<p>Евстифеев Виталий Валерьевич Доктор биологических наук, доцент 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность</p>	<p>ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» (ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»), заведующий лабораторией вирусных и хламидийных инфекций</p>
<p>Почтовый адрес, телефон, электронная почта</p>	<p>420075, г. Казань, Научный городок-2 8 (843) 239-53-20 vlivi@mail.ru</p>
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. <b>Евстифеев, В.В.</b> Усовершенствование инактивированной эмульсионной вакцины против хламидиоза рогатого скота / <b>В.В. Евстифеев, Д.И. Нигъматуллина, Ф.М. Хусаинов, Л.А. Барбарова</b> // Ветеринарный врач. - 2014. - №1. - С.38-42. 2. <b>Евстифеев, В.В.</b> Испытание усовершенствованной вакцины против хламидиоза рогатого скота / <b>В.В. Евстифеев</b> // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – Казань, 2015. - Т. 221. - С. 63-67. 3. <b>Евстифеев, В.В.</b> Результаты испытания «Набора препаратов для диагностики хламидиоза свиней методом иммуноферментного анализа» / <b>В.В. Евстифеев</b> // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – Казань, 2015. - Т. 221. - С. 67-71.</p>

4. **Евстифеев В.В.** Усовершенствование средств специфической профилактики хламидиоза крупного рогатого скота. / **В.В. Евстифеев** // Достижения науки и техники АПК. – 2015. – Т.29 - №3. – С.54-55.
5. **Евстифеев В.В.** Разработка тест-системы для диагностики хламидиоза свиней методом ИФА / **В.В. Евстифеев** // Ветеринарный врач. - 2015. - №2. - С.20-24.
6. **Евстифеев В.В.** Определение оптимальной прививочной дозы вакцины против ПП-3, ИРТ, ВД-БС и хламидиоза КРС инактивированной эмульсионной на кроликах / В.Г.Гумеров, А.И.Никитин, Л.А.Барбарова, Г.И. Хусаинова, И.Г. Каримуллина, И.Р. Акбашев, В.В. Евстифеев // Ветеринария и кормление. – 2016.-№ 2. – С.58-60.
7. **Евстифеев В.В.** Изучение антигенной активности вакцины против ИРТ, ВД-БС, ПП-3 и хламидиоза КРС на лабораторных животных / Акбашев И.Р., Евстифеев В.В., Гумеров В.Г., Каримуллина И.Г., Хусаинова Г.И. // Ветеринарный врач. - 2018. - № 3. - С. 41-45.
8. **Евстифеев В.В.** Клинико-эпизоотологическое проявление хламидийного аборта у коз / Хусаинов Ф.М., Евстифеев В.В., Хусаинова Г.И., Хамидуллина Р.З., Фазулянов И.Р., Яковлев С.И. // Ветеринарный врач. - 2018. - № 1. - С. 29-33.
9. **Vitaly V.Evstifeev** Improvement of an Oil Adjuvant Vaccine Against Chlamydia for Cattle in Kazan City Russia / Vitaly V.Evstifeev1, Andrey I. Nikitin, Albert N. Chernov, Haris N. Makaev, Fidail M. Khusainov, Gennady N. Spiridonov and Ilgizar R. Akbashev // Indian Vet. J., July 2018, 95 (07) : 26 – 28.

Заведующий лабораторией вирусных и хламидийных инфекций

ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической,  
радиационной и биологической безопасности»,

доктор биологических наук, доцент



Евстифеев Виталий Валерьевич