

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Крячко
Имя*	Оксана
Отчество*	Васильевна
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	06.02.01–диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (ветеринарные науки)
№ диплома доктора (кандидата) наук	ДК № 000587
Ученое звание*	Профессор
№ аттестата доц./проф.	ПР № 009399
Тел. дом (для иногородних – с кодом города)	8(812)374-20-45
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	8(812)388-20-86
Тел. сотовый	+7-911-280-18-43
Факс	8(812) 388-36-31
e-mail:*	okriatchko@list.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Субъект РФ / Зарубежье	Субъект РФ
Индекс	196084
Город (населенный пункт)	г. Санкт-Петербург
Улица	ул. Черниговская
Номер дома	д. 5
Телефон организации	(812) 388-36-31
Структурное подразделение*	Кафедра патологической физиологии
Должность*	Заведующая кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Крячко О.В., Шафиев А.П., Лукоянова Л.А. Состояние гуморальных защитных механизмов у

<p>изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>поросят разных возрастных групп при неспецифической бронхопневмонии. Международный вестник ветеринарии. 2020. № 3. С. 149-153.</p> <p>2. Крячко О.В., Лукоянова Л.А. Динамика уровня циркулирующих иммунных комплексов в сыворотке крови у кроликов при модельных стрессах. Международный вестник ветеринарии. 2020. № 3. С. 135-138</p> <p>3. Крячко О.В., Будник А.О. Влияние технологического стресса на иммунологическую реактивность поросят. Международный вестник ветеринарии. 2020. № 2. С. 155-161.</p> <p>4. Крячко О.В., Хоменко Р.М. Реакция клеточных факторов врожденного и адаптивного иммунитета поросят на введение препарата "Анандин". Российский иммунологический журнал. 2019. Т. 13(22). № 2. С. 822-825.</p> <p>5. Крячко О.В., Лукоянова Л.А., Таран А.М. Функциональная активность нейтрофилов крови кроликов при одиночных и комбинированных стрессорных воздействиях. Российский иммунологический журнал. 2019. Т. 13(22). № 2. С. 825-827.</p> <p>6. Крячко О.В., Таран А.М. Сравнительная оценка моделей экспериментального стресса у кроликов по изменению гематологических и метаболических показателей. Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2018. № 2. С. 143-146.</p> <p>7. Крячко О.В., Таран А.М. Сравнительная оценка влияния стрессов различной этиологии на окислительный статус нейтрофилов крови кроликов. Международный вестник ветеринарии. 2018. № 2. С. 91-95.</p> <p>8. Хоменко Р.М., Крячко О.В., Лукоянова Л.А. Влияние препарата "анандин"® на некоторые иммунологические показатели у свиноматок в период супоросности и лактации. Международный вестник ветеринарии. 2018. № 3. С. 58-62.</p> <p>9. Крячко О.В. Экспрессия рецепторов лимфоцитов и нейтрофилов крови поросят при острой бронхопневмонии. Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № S. С. 425.</p> <p>10. Романова О.В., Крячко О.В., Червинская А.В. Фагоцитарная способность нейтрофилов крови у лошадей при хронических обструктивных заболеваниях легких в динамике применения галотерапии. Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № S. С. 427.</p> <p>11. Крячко О.В. Роль аутоиммунных процессов в патогенезе заболеваний легких у свиней. Ветеринария и кормление. 2017. № 3. С. 58-59.</p>
---	---

	<p>12. Крячко О.В. Роль различных звеньев врожденного иммунитета в патогенезе бронхопневмонии у свиней. <i>Международный вестник ветеринарии</i>. 2016. № 3. С. 149-154.</p> <p>13. Крячко О.В. Влияние воспалительного процесса в легких у свиней на функцию альвеолярных макрофагов. <i>Актуальные вопросы ветеринарной биологии</i>. 2016. № 3 (31). С. 12-16.</p>
--	---

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласен на оппонирование диссертации Беляковой Анастасии Сергеевны на тему: «ИММУНОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ЛАБОРАТОРНЫХ КРЫС ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ BLV-ИНФЕКЦИЕЙ»; а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

16 декабря 2020 г.

Крячко (подпись)

Анкета заверяется в отделе кадров (канцелярии) по месту работы.

Подпись руки Крячко О.В.

удостоверяю Шурова О.В.

дата 16.12.2020

Специал
по кадр



Шурова