

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

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 изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. 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.

2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. Крячко О.В. Экспрессия рецепторов лимфоцитов и нейтрофилов крови поросят при острой бронхопневмонии. Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № 5. С. 425.
7. 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. № 5. С. 427.
8. Крячко О.В. Роль аутоиммунных процессов в патогенезе заболеваний легких у свиней. Ветеринария и кормление. 2017. № 3. С. 58-59.
9. Крячко О.В. Роль различных звеньев врожденного иммунитета в патогенезе бронхопневмонии у свиней. Международный вестник ветеринарии. 2016. № 3. С. 149-154.
10. Крячко О.В. Влияние воспалительного процесса в легких у свиней на функцию альвеолярных макрофагов. Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2016. № 3 (31). С. 12-16.

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

Согласен на оппонирование диссертации Артемьева Дмитрия Алексеевича на тему: «Структурно-функциональные показатели лимфоцитов крупного рогатого скота при специфически обусловленных нарушениях клеточного звена адаптивного иммунитета»; а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

«22» июля 2020 г.

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

Подпись руки Егорова Сергея

