

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Вилковыского Ильи Фёдоровича на тему: «Хирургическая коррекция генетически детерминированных аномалий позвоночного столба у собак» по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология, представленной к защите на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», ФГБОУ ВО СПбГУВМ</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Племяшов Кирилл Владимирович, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Семенов Борис Степанович, доктор ветеринарных наук, специальность 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология, профессор, профессор кафедры общей, частной и оперативной хирургии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Семенов, Б.С. Анализ лечения оскольчатых переломов трубчатых костей конечностей у кошек и собак / Б.С. Семенов, Т.Ш. Кузнецова, Е.А. Коняева // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – 2023. – № 2. – С. 67-72. – DOI 10.52419/issn2782-6252.2023.2.67. – EDN NHLOQS. 2. Плотникова, Д.Д. Дегенеративные заболевания межпозвонковых дисков у собак, находящихся в условиях домашнего содержания / Д.Д. Плотникова, М.Н. Лебедев // Международный вестник ветеринарии. – 2022. – № 3. – С. 167-169. – DOI 10.52419/issn2072-2419.2022.3.167. – EDN OONNLG. 3. Назарова, А.В. Отношение толщины надколенника к глубине желоба блока бедренной кости как предиктор выбора метода оперативного лечения вывиха коленной чашки у собак / А.В. Назарова, Б.С. Семенов, М.В. Дегтярев // Международный вестник ветеринарии. – 2022. – № 3. – С. 221-227. – DOI 10.52419/issn2072-2419.2022.3.221. – EDN HCZSAP. 4. Титова Е.В., Способ количественного измерения степени нарушения опорной функции конечности (хромоты) у собак / Е.В. Титова, В.Е. Горохов, А.А. Стекольников, А.В. Бокарев //

- Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2021. – № 2. – С. 66-68. – DOI 10.17238/issn2072-6023.2021.2.66. – EDN YQIINU.
5. Бокарев, А.В. Репаративный остеогенез у собаки с асептическим некрозом головки бедренной кости (болезнь Легга-Кальве-Пертеса) после внутрикостного введения аутологичных мезенхимальных стволовых клеток / А.В. Бокарев, А.А. Стекольников, В.Е. Горохов, М.М. Ивановская // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2021. – № 3. – С. 64-65. – DOI 10.17238/issn2072-6023.2021.3.64. – EDN KUCRPP.
6. Горохов, В.Е. Рентгенологические стадии асептического некроза головки бедра у собак / В.Е. Горохов, А.В. Бокарев, А. А. Стекольников, Р.С. Катаргин // Вестник Алтайского государств. аграрного университета. 2022. - № 2 (208). - С. 59-65.
7. Садоведов, К.П. Изменения газового состава и кислотно-основного состояния крови при кесаревом сечении у собак при различных способах общей анестезии /К.П. Садоведов, А.Ю. Нечаев // Международный вестник ветеринарии. – 2023. – № 2. – С. 317-323.
8. Филипенкова, А.А. Влияние хронической сердечной недостаточности на риск развития интраоперационной гипоксии / А.А. Филипенкова, А.В. Назарова // Международный вестник ветеринарии. — 2022. — № 1. — С. 234-238.
9. Краскова, Е.В. Физиотерапевтическая реабилитация мелких домашних животных в условиях ветеринарных клиник. / Трудова Л.Н., Смолин А.Г., Краскова Е.В. //Международный вестник ветеринарии. 2022. - № 4 – С. 260-264.
10. Трунов, А.А. Оперативное лечение собак породы бульдог при стенозе легочной артерии /Трунов А.А., Кадыров Р.Р. Виденин В.Н.//Международный вестник ветеринарии, 2022, № 3. - С.257 - 263.
11. Виденин, В.Н. Анализ эффективности трансабдоминального родоразрешения у животных / В.Н. Виденин, А.Я. Батраков, А.Ю. Нечаев // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – 2023. – № 3. – С. 89 -93.
12. Сорока, В. А. Предупреждение и коррекция нарушений газообмена при общей анестезии лошадей / В. А. Сорока, А. Ю. Нечаев // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. – 2021. – № 2(50). – С. 40-43. – DOI 10.24412/2074-5036-2021-2-40-43. – EDN AMKXKI.

Адрес ведущей организации

Индекс	196084
Город	г. Санкт-Петербург
Улица	Черниговская
Дом	5
Телефон	+7 (812) 388-36-31
e-mail	secretary@spbguvm.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО СПбГУВМ



[Handwritten signature]

Племяшов К.В.

12.04.2024