

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

соискателя Свердлову Марию Вадимовну

по теме диссертации: «Сравнение эффективности тромбоцитарной плазмы и тромбоцитарных сгустков при лечении ран у животных», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, имя, отчество	Бокарев Александр Владимирович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук специальности 06.02.04 – Ветеринарная хирургия
Ученое звание (по кафедре, специальность)	-
Место работы (наименование организации, почтовый адрес, индекс, телефон/факс, e-mail, сайт)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» Российская Федерация, 196084, г. Санкт-Петербург, улица Черниговская дом 5, +7(812)388-36-31, e-mail: secretary@spbguvvm.ru сайт: https://spbguvvm.ru
Должность	Доцент кафедры общей, частной и оперативной хирургии
Список основных публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Кастрация хряков на фоне иммунокоррекции в условиях промышленного свиноводства / В. В. Решетняк, А. А. Стекольников, В. В. Бурдейный, А. В. Бокарев // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 92. – С. 259-268. – DOI 10.21515/1999-1703-92-259-268. 2. Коноплев, В. А. Исследование маркеров воспаления в крови быков производителей в возрастном аспекте / В. А. Коноплев, А. В. Бокарев, С. П. Ковалев // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2019. – № 1. – С. 265-267. 3. Пилипец, Е. Я. Взаимосвязь возникновения передних синехий и локализации ожоговой раны роговицы / Е. Я. Пилипец, А. О. Минина, А. В. Бокарев // Международный вестник ветеринарии. – 2023. – № 2. – С. 360-365. – DOI 10.52419/issn2072-2419.2023.2.360. 4. Репаративный остеогенез у собаки с асептическим некрозом головки бедренной кости (болезнь Легга-Кальве-Пертеса) после внутрикостного введения аутологичных

	<p>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.</p> <p>5. Оптимизация метода получения плазмы, обогащённой тромбоцитами (PRP) из крови лошадей / А. Ю. Захаров, А. В. Бокарев, А. А. Стекольников [и др.] // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2020. – № 4. – С. 89-92. – DOI 10.17238/issn2072-6023.2020.4.89.</p> <p>6. Цитохимическая верификация индуцированных in vivo остеобластов / А. В. Бокарев, А. А. Стекольников, М. А. Нарусбаева [и др.] // Ветеринария. – 2019. – № 9. – С. 42-45. – DOI 10.30896/0042-4846.2019.22.9.42-45.</p>
--	---

Научный руководитель:
 Доцент кафедры общей,
 частной и оперативной хирургии
 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
 государственный университет
 ветеринарной медицины»,
 доктор ветеринарных наук,
 доцент

Бокарев
 Александр Владимирович

25.05.2023 г.

ПОДПИСЬ РУКИ
 Бокарева А.В.
 УДОСТОВЕРЯЕТСЯ
 25.05.2023 г.
 Нач. канцелярии