

Отзыв

научного руководителя, доктора биологических наук, члена-корреспондента РАН

Вахитовой Юлии Венеровны

на соискателя ученой степени кандидата биологических наук

Шангина Станислава Владимировича

Шангин Станислав Владимирович в 2021 году окончил с отличием ветеринарный факультет ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина по специальности 36.05.01 «Ветеринария» с присвоением квалификации ветеринарный врач. С 01.10.2021 г. по 30.09.2025 г. освоил программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий» по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

В период подготовки диссертации Шангин С.В. работал в должности младшего научного сотрудника ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий».

Диссертация Шангина С.В. посвящена изучению взаимосвязи функциональной активности ГАМК_A-рецепторного комплекса от активности белка-шаперона Sigma1R. Поставленные задачи исследования выполнены в соответствии с научной гипотезой и логикой исследования. Основные научные результаты проведенных Шангиным С.В. исследований опубликованы в 15 научных работах, из них 5 - в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России.

За время работы Шангин С.В. проявил себя как ответственный, добросовестный, инициативный исследователь, способный четко формулировать цель и задачи исследования, самостоятельно организовывать и проводить исследования, анализировать и интерпретировать полученные результаты, целеустремленно и настойчиво работать для достижения поставленных целей. Материалы диссертационной работы были представлены на «36-м Конгрессе Европейского колледжа нейропсихофармакологии» (36th ECNP Congress, Барселона, Испания, 2023) и «37-м Конгрессе Европейского колледжа нейропсихофармакологии» (37th ECNP Congress, Милан, Италия, 2024), 2-й Всероссийской научной конференции молодых ученых, посвященной 100-летию со дня рождения профессора А.А. Никулина (Рязань, 2023), Академическом форуме молодых ученых «Большая Евразия. Континент

науки» (Москва, 2023), VI Съезде фармакологов России (Клязьма, 2023), 27-й Международной школе-конференции молодых ученых «Биология – наука XXI века» (Пушино, 2024), XX Международном междисциплинарном конгрессе нейронаука для медицины и психологии (Судак, 2024), III Международной научно-практической конференции «Разработка лекарственных средств – традиции и перспективы» (Томск, 2024), IX Междисциплинарной конференции «Молекулярные и биологические аспекты химии, фармацевтики и фармакологии» (Сыктывкар, 2024), 28-й Международной школе-конференции молодых ученых «Биология – наука XXI века» (Пушино, 2025).

Полученные за время обучения теоретические и практические навыки сформировали Шангина С.В. как состоявшегося молодого ученого с высоким уровнем подготовки. В период работы над диссертацией Шангиным С.В. освоены необходимые методы исследования, полностью выполнены запланированные экспериментальные исследования в соответствии с индивидуальным планом. Станислав Владимирович приобрел компетенции, позволившие самостоятельно анализировать первичные данные, а также интерпретировать полученные результаты в сопоставлении с литературными, что характеризует его как сформировавшегося исследователя, подготовленного к самостоятельной научно-педагогической деятельности. Станислав Владимирович показал себя как молодой ученый, способный грамотно формулировать задачи, обрабатывать, интерпретировать полученные результаты и делать выводы.

Считаю, что Шангин Станислав Владимирович по уровню профессиональной подготовки заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

Научный руководитель:

Главный научный сотрудник

лаборатории химии лекарственных субстанций

НИИ трансляционной медицины

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

д.б.н., чл.-корр. РАН

Ю. Вахитова

Вахитова Ю.В.

