

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

Самородов Александр Владимирович окончил ГОУ ВПО "Башкирский государственный медицинский университет" Росздрава в 2009 году по специальности «Лечебное дело». Во время обучения активно занимался научными исследованиями, которые легли в основу дальнейшей исследовательской работы. В 2010 году поступил в заочную аспирантуру на кафедру биологической химии. В 2012 году защитил кандидатскую диссертацию по специальностям: 03.01.04 - Биохимия, 14.03.06 - Фармакология, клиническая фармакология.

Многолетние научные исследования в области биохимии и фармакологии Самородова А.В. в настоящее время представлены в докторской диссертации "Разработка нового блокатора рецептора ГП IIb-IIIa тромбоцитов в ряду производных ксантина", которая легла в основу заявки на получение разрешения клинических испытаний нового потенциального препарата-антиагреганта. Огромный массив экспериментальных и клинических данных позволил за эти годы опубликовать результаты исследований в научных журналах и участвовать в различных научных форумах. Теоретические и экспериментальные исследования Самородова А.В. в области поиска новых азотсодержащих гетероциклических соединений, влияющих на систему гемостаза, нашли отражение в 45 публикациях, в том числе в 19 статьях в научных журналах, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных результатов диссертаций, и 8 патентах на изобретения.

За эти годы он сформировался не только как исследователь, но и сам руководил работами студентов. Самородов А.В. является хорошим преподавателем высшей школы: преподавал на кафедре биологической химии, продолжает педагогическую деятельность на кафедре анестезиологии и реаниматологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

Наряду с научной и преподавательской деятельностью он, начиная с 2010 года, работает практикующим врачом анестезиологом-реаниматологом ГБУЗ "Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова".

Самородовым А.В. проведено самостоятельное оригинальное исследование, безусловно обладающее научной новизной и имеющее практическую направленность. Диссертация в полной мере отвечает требованиям, предъявляемым ВАК РФ к докторским диссертациям и рекомендуется к защите по специальности 14.03.06 - Фармакология, клиническая фармакология.

Научный консультант:

Профессор кафедры биологической химии

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Фэликс Хусаинович Камилов

12.03.2018



Ф. Х. Камиллов

