

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Остроумовой О.Д., д.м.н., профессора, заведующего кафедрой терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Батюкиной С.В., выполнившей диссертационное исследование на тему «Персонализированный подход к оценке безопасности апиксабана у пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанной этиологии в сочетании с хронической болезнью почек» по специальностям 3.3.6. – Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки), 3.1.18. – Внутренние болезни (медицинские науки).

Батюкина Светлана Владимировна – аспирант кафедры терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, окончила ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И. М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет) в 2018 году.

По окончании медицинского вуза с 2018 по 2020 год обучалась в ординатуре по специальности «Терапия» на кафедре терапии и полиморбидной патологии имени академика М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

С 2020 года предметом углубленного научного интереса Батюкиной Светланы Владимировны является безопасность антикоагулянтной терапии у пациентов страдающих фибрилляцией предсердий в сочетании с хронической болезнью почек.

За время обучения в аспирантуре Батюкина Светлана Владимировна в установленные сроки написала диссертацию по очень сложной проблеме, и представила ее к защите. Она зарекомендовала себя грамотным и эрудированным профессионалом и показала себя достаточно зрелым и подготовленным специалистом, проявившим способность выполнять теоретическое изучение выбранной научной проблемы и осуществлять необходимую работу по сбору, анализу, обобщению и интерпретации большого количества эмпирического материала для ее решения. Светлана Владимировна принимала активное участие в педагогической и научно-исследовательской работе на кафедре: представляла доклады по клиническим случаям на кафедральных собраниях и медицинских конференциях, являлась соавтором научных работ, опубликованных в журналах, индексируемых в РИНЦ и входящих в список изданий, рекомендованных ВАК РФ.

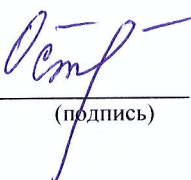
Диссертация Батюкиной Светланы является завершенной научно-квалификационной самостоятельной работой, выполненной на высоком научном и методическом уровне. Автор играл основную роль в выполнении данной работы на всех этапах. Автору принадлежит ведущая роль в формировании дизайна исследования, определения методологического подхода к решению поставленных задач и необходимых для этого инструментов (методов исследования). Автором лично проводился

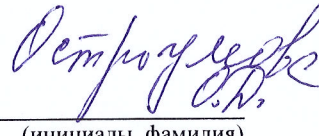
клинический осмотр пациентов, их отбор в исследование и динамическое наблюдение на протяжении всего исследования. Автор непосредственно участвовал в сборе и анализе исходных данных, апробации результатов исследования, подготовке основных публикаций по выполненной работе.

По материалам работы Батюкиной Светланы Владимировны опубликовано 6 научных работ, в том числе – 3 в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

В процессе выполнения и доработки своего научного труда Батюкина С.В. проявила высокие интеллектуальные и нравственно-психологические качества, преодолела все трудности, которые стояли на пути его завершения. Батюкина С.В. скромна, в общении с сотрудниками кафедры и ординаторами ведет себя достойно, проявляет интерес к педагогической деятельности.

Научный руководитель,
Остроумова Ольга Дмитриевна,
доктор медицинских наук (3.1.18.),
профессор, заведующий кафедрой терапии
и полиморбидной патологии
имени академика М.С. Вовси
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

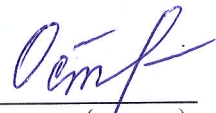

(подпись)

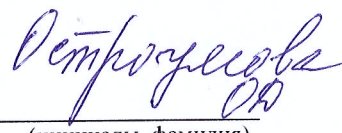

(инициалы, фамилия)

27.04.2023 г.

Я Остроумова Ольга Дмитриевна даю согласие на включение своих персональных данных, содержащихся в настоящем отзыве, в документы, связанные с защитой диссертации Батюкиной Светланы Владимировны, и их дальнейшую обработку.

27.04.2023 г.


(подпись)


(инициалы, фамилия)

Подпись д.м.н., профессора, Остроумовой О.Д. заверяю:
Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
д.м.н., профессор



Т.А. Чеботарева