

ОТЗЫВ

научного консультанта о Березовской Гелене Анатольевне

Березовская Гелена Анатольевна, 1969 года рождения, в 1993 году окончила Новосибирский медицинский институт по специальности «Лечебное дело». С 1994 по 1995 годы обучалась в интернатуре на базе кафедры госпитальной терапии НМИ. С 1995 по 2001 год работала врачом-кардиологом БСМП № 2 и ЦКБ СО РАН г. Новосибирска. С 2001 г. по 2003 г. обучалась в очной аспирантуре Научного центра клинической и экспериментальной медицины Сибирского отделения Российской академии медицинских наук г. Новосибирска. Аспирантуру окончила досрочно в связи с успешной защитой на базе данного центра диссертационной работы на тему «Гликозаминогликаны и белки внеклеточного матрикса миокарда у больных с острым инфарктом миокарда» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. С 2004 по 2007 год работала врачом-терапевтом в клинике кафедры военно-полевой хирургии Саратовского военно-медицинского института, а с 2007 по 2008 год – врачом-терапевтом поликлиники ВМА им. С.М. Кирова. С 2008 года работает в должности ассистента кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России и в должности старшего научного сотрудника НИЛ ОКС ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Диссертационное исследование на тему «Нарушения гемостаза и течение ишемической болезни сердца после эндоваскулярной реваскуляризации» посвящено изучению влияний изменений в системе гемостаза на особенности течения ишемической болезни после эндоваскулярного вмешательства в свете современных представлений о механизмах возобновления клиники заболевания после реваскуляризации. Направление исследования, выбранное Березовской Г.А. ещё при обучении в аспирантуре, соответствует основной сфере научных интересов соискателя в области изучения патогенеза осложнений ишемической болезнью сердца, возникших, в том числе, и после эндоваскулярного вмешательства. Березовской Г.А. был проведён масштабный анализ результатов других исследований по изучаемой проблеме, что позволило подготовить и

опубликовать ряд обзорных статей, представляющих собой чётко сформулированные самостоятельные научные направления. Одно из выбранных направлений позволило обосновать теоретические предпосылки к проведённому в рамках диссертационной работы исследованию, и выбрать методологические подходы к решению поставленных перед исследователем задач. Автор зарекомендовала себя как серьёзный аналитик, зрелый исследователь, способный чётко формулировать цели и задачи исследования, глубоко и неординарно анализировать полученные данные и делать правильные выводы. Диссертант продемонстрировала наличие прекрасных организаторских способностей, поскольку ей пришлось обеспечивать и координировать работу специалистов различных областей знаний и сфер научных интересов. Выбор темы диссертационной работы определялся большой научной и практической значимостью проблемы, как для современной кардиологии, так и для патологической физиологии – изучению механизмов возобновления стенокардии после эндоваскулярной реваскуляризации.

Результаты исследования были доложены на многочисленных всероссийских и международных конференциях и конгрессах в виде докладов. Березовской Г.А. подготовлено и опубликовано 48 печатных работ, содержащих основные научные положения и результаты исследования, в том числе 22 статьи, из которых 19 опубликовано в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ и 2 статьи - в зарубежных изданиях («*Platelets*», «*Springer International Publishing*»); зарегистрирована база данных (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017620978 от 25.08.17г.). Получен патент на изобретение «Способ прогнозирования возобновления клиники ишемической болезни сердца с помощью нейронных сетей у пациентов после эндоваскулярной реваскуляризации» № 2675067 от 14.12.2018г. Научные и практические результаты исследования внедрены в работу научных медицинских центров.

В ходе работы над диссертацией Березовская Г.А. зарекомендовала себя зрелым специалистом в области кардиологии и патофизиологии, способным выполнить логически завершённое исследование и получить принципиально новые научные факты, представляющие огромный интерес для специалистов различных областей науки и практической медицины. Считаю, что диссертация на тему «Нарушения гемостаза и течение ишемической болезни сердца после эндоваскулярной реваскуляризации» по специальностям 14.01.05 – кардиология и 14.03.03 – патологическая физиология соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября

2013 года, № 842 и может быть рекомендована к открытой защите. Диссертант достойна присвоения степени доктора медицинских наук.

Отзыв дан с целью предоставления документов в диссертационный совет для защиты диссертации.

Научный консультант —
доктор медицинских наук,
профессор кафедры патологической физиологии
ФГБОУ ВО «СПбГМУ им. акад. И. П. Павлова»
Минздрава России



[Handwritten signature] Н.Н. Петрищев

Подпись руководителя	<i>[Handwritten signature]</i>
Спец. по кадрам	<i>[Handwritten signature]</i>
« 29 »	01 2019 г.