

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Попова Сергея Валентиновича на соискателя Бессонова Ивана Сергеевича с диссертационной работой на тему «Пути оптимизации результатов лечения пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки).

Бессонов Иван Сергеевич, 1984 г.р., в 2007 году с отличием окончил медицинский факультет Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тюменская государственная медицинская академия» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело», в 2008 году - интернатуру по специальности «Хирургия», в 2009 году - интернатуру по специальности «Терапия». Во время обучения активно занимался научной работой, проявлял интерес к проблеме лечения ишемической болезни сердца при сложном поражении коронарного русла. В 2009-2012гг. проходил обучение в очной аспирантуре на базе филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт кардиологии» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук «Тюменский кардиологический центр» по специальности «Кардиология» (с 2016 года «Тюменский кардиологический научный центр» филиал Томского НИМЦ РАН), в 2013 году успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-функциональная характеристика и лечение ишемической болезни сердца у пациентов с поражением ствола левой коронарной артерии» по специальности 14.01.05 – кардиология (медицинские науки). В 2013 году прошёл профессиональную переподготовку по специальности «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» на базе Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тюменская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с этого же времени работает врачом по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению в филиале Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт кардиологии» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук «Тюменский кардиологический центр» (с 2016 года «Тюменский кардиологический научный центр» филиал Томского НИМЦ РАН). В 2019 году Бессонов Иван Сергеевич по результатам конкурса был назначен на должность заведующего лабораторией рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» «Тюменский кардиологический научный центр».

Иван Сергеевич успешно сочетает клиническую работу с проведением научных исследований. Круг научных интересов соискателя включает актуальные проблемы кардиологии, такие как лечение ишемической болезни сердца при сложном поражении коронарного русла, в том числе при остром инфаркте миокарда, использование методов внутрисосудистой визуализации и определения функциональной значимости коронарных стенозов, применение методов машинного обучения и математического моделирования кровотока при патологии коронарного кровообращения. Бессонов И.С. является автором 121 публикации, в

том числе более 30 статей в журналах, входящих в международные базы данных научных изданий Web of Science и Scopus, 4 зарегистрированных электронных баз данных, одной программы для ЭВМ, 4 патентов на изобретение новых способов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Иван Сергеевич принимал активное участие с устными докладами на всероссийских, международных и региональных конференциях, дважды доклады Бессонова И.С. признавались лучшими по итогам всероссийских научных конференций. Научные достижения отмечены почетными грамотами департамента образования и науки Тюменской области (2015 г.), Сибирского отделения РАН (2017 г.), благодарностью губернатора Тюменской области (2021 г.).

По теме диссертации опубликовано 25 статей в рецензируемых журналах, из перечня рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации материалов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, глава в руководстве «Коронарная ангиография и стентирование» под ред. А.М. Чернявского (2022г.), глава в монографии «Синдром невосстановленного коронарного кровотока» под редакцией д.м.н. В.И. Ганюкова (2023г.). Получено 2 патента на изобретения, 2 базы данных, зарегистрирована программа для ЭВМ.

За время работы Бессонов И.С. зарекомендовал себя как высокопрофессиональный, добросовестный, ответственный, грамотный специалист, эффективный руководитель, требовательный к себе, внимательный к пациентам, стремящийся к постоянному повышению уровня знаний и профессиональных практических навыков. Пользуется заслуженным уважением в коллективе и научном сообществе.

Таким образом, считаю, что Бессонов И.С. по результатам выполненной работы и по личным качествам заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки).

Научный консультант,
д.м.н., профессор, академик РАН,
директор НИИ кардиологии –
филиала Томского НИМЦ



С.В. Попов

12.09.2023г.

Подпись Попова С.В. заверяю,
ученый секретарь Томского НИМЦ

 к.б.н. Хитринская И.Ю.

