

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук

Ионове Михаиле Васильевиче

Ионов Михаил Васильевич, 1990 года рождения, окончил ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России по специальности «лечебное дело» в 2013 году. В течение 2013-2014 гг. обучался и успешно закончил интернатуру по специальности «терапия» в ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России. В 2016 году завершил обучение в клинической ординатуре по специальности «кардиология» в ФГБУ «Северо-Западный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России. С 2016 по 2019 гг. проходил обучение в очной аспирантуре кафедры внутренних болезней по специальности «кардиология» ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России с присуждением специальности «исследователь. преподаватель-исследователь». С 2015 по 2016 гг. работал врачом-терапевтом приемного отделения лечебно-реабилитационного комплекса ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, после окончания клинической ординатуры продолжил работать в приемном отделении в качестве врача-кардиолога. Клиническая работа дополняется с 2017 года амбулаторным наблюдением пациентов с артериальной гипертензией, в том числе неконтролируемой и устойчивой к лечению. С 2015 года является младшим научным сотрудником НИО артериальной гипертензии, НИЛ патогенеза и терапии артериальной гипертензии. Научно-практические интересы сосредоточены в области трудноконтролируемой артериальной гипертензии, телемедицинских технологий, ценностно-ориентированного здравоохранения. За время работы зарекомендовал себя как трудолюбивый, вдумчивый и ответственный специалист, заинтересованный исследователь с большим творческим потенциалом и настойчивостью. Является действующим членом Российского кардиологического общества, Европейского общества кардиологов и Европейского общества специалистов по артериальной гипертензии.

Работа над диссертационным исследованием на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Ценностно-ориентированный подход к оценке различных способов контроля эффективности терапии артериальной гипертензии» велась в соответствии с утвержденным индивидуальным планом и выполнена в полном объеме. Ионов М.В. лично участвовал в разработке и тестировании телемедицинской платформы, отборе и наблюдении пациентов, создании и валидации опросника для больных с артериальной гипертензией, фармакоэкономическом анализе. Положения, выносимые на защиту, опубликованы в виде полнотекстовых печатных работ, неоднократно докладывались и обсуждались на отечественных и международных научных конгрессах. Результаты научно-исследовательской работы внедрены

в клиническую практику консультативно-диагностического центра ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, а также в иные научно-исследовательские проекты НИИ патогенеза и терапии артериальной гипертензии.

Отзыв дан для предоставления диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет (Д 208.054.04) на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России по специальности «кардиология – 14.01.05»

Научный руководитель:

заместитель генерального директора по научной работе,

заведующая НИО артериальной гипертензии

Института сердца и сосудов,

заведующий кафедрой организации управления и экономики здравоохранения

Института медицинского образования

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор,

член-корреспондент РАН

Конради Александра Олеговна

Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Национальный медицинский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения

Российской Федерации

197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

Тел. +7 (812) 702-37-00

E-mail: fmrs@almazovcentre.ru

www.almazovcentre.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН

Конради Александры Олеговны заверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Минздрава России

Доктор медицинских наук, профессор



Недошвин Александр Олегович

2.10.2020