

ОТЗЫВ

научного консультанта доктора медицинских наук, профессора Андреева Дениса Анатольевича о соискателе ученой степени доктора медицинских наук Мирзаеве Карине Бадавиевиче

Мирзаев Карин Бадавиевич – врач-клинический фармаколог, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией геномных предикторов нежелательных лекарственных реакций НИИ молекулярной и персонализированной медицины, доцент кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, в 2014г. окончил Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова по специальности «Лечебное дело».

После окончания медицинского вуза, с 2014г. по 2015г. обучался в клинической интернатуре на кафедре клинической фармакологии и терапии ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России по специальности «Терапия». В 2016 г прошел профессиональную переподготовку по клинической фармакологии на кафедре клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Мирзаевым К.Б. диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук защищена в диссертационном совете Д 208.040.13 на базе Первого МГМУ имени И. М. Сеченова в 2016 году (решение Диссертационного совета от 21 июня 2016 года № 16, диплом кандидата наук от 17 октября 2016 года, Приказ № 1297/нк-к, серия КНД, № 026161).

В 2015-2017 гг. проходил обучение в магистратуре по направлению «Управление и экономика здравоохранения», Департамента государственного и муниципального управления ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» Правительства РФ. В 2015-2016 гг.: врач-терапевт клиники ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. В 2016-2018 гг.: врач – клинический фармаколог Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2018-2019 гг.: врач – клинический фармаколог Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С. С. Юдина» Департамента

здравоохранения города Москвы. С 2020 – по н.в.: Операционный руководитель центра: «Информационный центр по вопросам фармакотерапии у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 «ФармаCOVID» на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России». Мирзаевым К.Б. является членом в профессиональных организациях: «European Society of Pharmacogenomics and Personalised Therapy» (ESPT), «Общество фармакогенетики, фармакокинетики и персонализированной терапии», «Ассоциация клинических фармакологов», «Генетика и фармакогенетика сердечно-сосудистых заболеваний» Российского кардиологического общества, член редколлегии журнала «Фармакогенетики и фармакогеномика». С 2018 г. по настоящее время является доцентом кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва. С 2017 гг. по настоящее время является старшим научным сотрудником, а с 2020 г. — заведующим НИЛ геномных предикторов нежелательных лекарственных реакций НИИ Молекулярной и персонализированной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва. Являлся руководитель проекта: Грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук № 2617.2018.7. «Персонализация применения антиагрегантов у больных с острым коронарным синдромом на основе фармакотранскриптомных (microRNA), фармакогенетических и фармакометаболомных исследований системы биотрансформации и транспортеров лекарственных средств». Сроки выполнения: 2017 – 2019 гг. Руководитель проекта: Грант Российского научного фонда № 18-75-00112 «Генетические детерминанты чувствительности к лекарственным средствам укоренных народов Северного Кавказа, Республики Крым, Поволжья и Сибири». Сроки выполнения: 2018 – 2020гг. Руководитель проекта: Грант Министерства здравоохранения Иркутской области в рамках НИОКРТ: «Подход к выбору медикаментозного лечения и вторичной профилактики ишемического инсульта в Иркутской области на основе молекулярно-генетических маркеров: клинические и этнические аспекты» Сроки выполнения: 2018 – 2019гг.

Мирзаевым К.Б. в течение нескольких лет выполнялась работа над диссертацией по теме: «Персонализация антиагрегантной терапии у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями на основе молекулярных биомаркеров». За

