

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о соискателе ученой степени доктора медицинских наук

Иртюга Ольге Борисовне

по специальности 3.1.20. Кардиология

Иртюга Ольга Борисовна с отличием окончила Кемеровскую государственную медицинскую академию в 2001г. В 2005 году защитила диссертационную работу по теме «Клинико-патогенетические аспекты формирования остеопенического синдрома у больных в постинфарктном периоде» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «кардиология» и «патологическая физиология» в диссертационном совете Кемеровской государственной медицинской академии. Номер диплома кандидата наук КТ № 161671 от 07.10.2005г. В 2005г принята на работу в ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России в 2005 году на должность врача-кардиолога. С 2005 по 2019 гг. научный сотрудник, а в дальнейшем ведущий научный сотрудник НИЛ кардиомиопатий НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России. 24.07.2019г принята на должность доцента кафедры кардиологии факультета подготовки кадров высшей квалификации института медицинского образования (ИМО), с этого же времени исполняет обязанности заведующего учебной части кафедры кардиологии ИМО. С 2021г заведующая научно-исследовательской лабораторией врожденных и приобретенных пороков сердца. В 2022г присвоено ученое звание доцента.

Иртюга Ольга Борисовна - член Российского общества кардиологов, член рабочей группы Европейского общества кардиологов по клапанным заболеваниям сердца, членом рабочей группы Европейского общества кардиологов по заболеваниям аорты и периферическим артериям, рецензент журналов: «Cardiovascular Translational Research», «International Journal of Cardiology», «Артериальная гипертензия», «Вестник аритмологии», «Кардиология», «Патогенез», «Российский кардиологический журнал», «Трансляционная медицина».

С 2018г Иртюга Ольга Борисовна исполняет обязанности секретаря Научного совета ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России. С 2019г - координатор клинических рекомендаций по профилю «кардиология», разрабатываемых экспертами Российского кардиологического общества. С 2020г участвует в разработке стандартов оказания медицинской помощи по профилю кардиология. Иртюга О.Б. автор более 100 научных статей, индекс Хирша 12 (РИНЦ) и 14 (SCOPUS).

Иртюга Ольга Борисовна активно занимается самообразованием, регулярно принимает участие в научных конференциях, проходит обучение по программам повышения квалификации в сфере образования. Стаж лечебной, научно-педагогической работы более 17 лет.

Иртюга Ольга Борисовна принимает активное участие в разработке образовательных программ и методических материалов для программ высшего и дополнительного профессионального образования, реализуемых в Центре Алмазова, в подготовке и сопровождении процедур лицензирования и аккредитации образовательной деятельности Центра Алмазова.

Научно-педагогическую деятельность совмещает с работой в клинике, врач высшей категории по специальности «кардиология» с 2016г.

В сфере научных интересов Иртюга О.Б. проблемы диагностики и лечения пациентов с приобретенными клапанными пороками сердца и дилатацией восходящего отдела аорты, а также патофизиология вышеперечисленных патологий.

За добросовестный труд Иртюга Ольга Борисовна неоднократно награждалась почетными грамотами руководства ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России. В 2018г награждена Благодарностью Министра здравоохранения Российской Федерации. В 2021г Почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2023г награждена нагрудным знаком отличия «Отличник здравоохранения».

При выполнении диссертационной работы «Клинико-патогенетические аспекты формирования аортального стеноза и расширения аорты у пациентов с бicuspidальным аортальным клапаном» Иртюга Ольга Борисовна проявила себя инициативным и самостоятельным исследователем, участвовала на всех этапах выполнения диссертационной работы, в формировании цели и задач настоящего исследования, разрабатывала и планировала этапы настоящего исследования, охарактеризовала особенности формирования групп.

По теме диссертационной работы опубликовано 67 печатных работ, из них 15 статей – в англоязычных журналах, входящих в международные реферативные системы цитирования и базы данных: Scopus и/или Web of Science и 23 статьи – в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, утвержденных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Получены два свидетельства о регистрации баз данных для ЭВМ (№ 2015620910 и №2016620912) опубликованы 2 монографии. Подан патент, заявка (№ W230333998 принята 19.06.2023). Материалы исследования представлены в виде докладов на российских и международных конгрессах.

Отзыв дан для предоставления диссертации к защите на соискание ученой степени доктора наук в диссертационный совет 21.1.028.02 (Д208.054.04) на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России по специальности 3.1.20. Кардиология.

Научный консультант

Главный научный сотрудник отдела
некоронарогенных заболеваний сердца,
Директор Института сердца и сосудов,
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
имени В.А.Алмазова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Моисеева Ольга Михайловна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Моисеевой Ольги Михайловны
«ЗАВЕРЯЮ»:

Ученый секретарь

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский
центр имени В.А.Алмазова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Недошивин Александр Олегович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский
исследовательский центр имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

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

Тел.8(812)702-37-30

E-mail: fmrc@almazovcentre.ru

Сайт: www.almazovcentre.ru



16.10.2023г