

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на соискателя ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20. - кардиология, 3.1.25 – лучевая диагностика старшего научного сотрудника отдела клинической электрофизиологии и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова  
ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» МЗ РФ  
Римскую Елену Михайловну.

Римскую Елену Михайловну (ранее Гупало Е.М.) знаю со времени поступления в клиническую аспирантуру ФГБУ РКНПК МЗ РФ в 2011г. После её окончания в 2014г., зарекомендовав себя как грамотный и ответственный специалист, она была принята на работу в отдел клинической электрофизиологии и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова на должность лаборанта-исследователя. В 2014г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Коксаки-аденовирусный рецептор и показатели воспаления у больных с нарушениями проводимости без органического поражения миокарда» по специальности кардиология. С 2023г. занимает должность старшего научного сотрудника отдела клинической электрофизиологии.

За время своей научной деятельности Римская Е.М. проявила себя как дисциплинированный, грамотный, внимательный и вдумчивый врач, инициативный, добросовестный исследователь, специалист с хорошей теоретической подготовкой, освоивший важные практические навыки. Принимает активное участие в разработке и выполнении научных тем отдела. В 2018г. Римская Е.М. стала лауреатом стипендии президента РФ молодым учёным (грант № СП-2401.2018.4 «Разработка комплекса немедикаментозных высокотехнологичных методов лечения больных с желудочковыми нарушениями ритма и сердечной недостаточностью»).

В 2013-2016гг. принимала участие в гранте РФФИ «Связь коксаки-аденовирусного рецептора и коннексинов на тромбоцитах с воспалением и тромбозом». В 2014-2016гг участвовала в разработке диагностического набора, основанного на принципе конкурентного иммуноферментного анализа, для определения уровня аутоантител к  $\beta$ 1-адренорецептору у больных с идиопатическими нарушениями ритма и проводимости сердца и при наличии сердечно-сосудистой патологии в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса на 2014-2020 годы». Проводила отбор, стационарное лечение и амбулаторное

наблюдение за пациентами в рамках трех клинических апробаций: «Клиническая апробация метода многополюсной стимуляции левого желудочка в оптимизации ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию для лечения хронической сердечной недостаточности» в 2017-2019 гг.; «Имплантация полностью подкожной системы кардиовертера-дефибриллятора у пациентов с высоким риском внезапной сердечной смерти» в 2020-2022гг.; «Модуляция сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне различных форм фибрилляции предсердий» 2018-2022гг..

Римская Е.М. является автором более 50 публикаций в отечественных и зарубежных периодических научных изданиях, Индекс Хирша по РИНЦ 11. В составе комитета экспертов рабочей группы принимала участие в разработке Федеральных клинических рекомендаций по диагностике и лечению хронической сердечной недостаточности Российского кардиологического общества Минздрава РФ и Евразийской ассоциации кардиологов. Проводила рецензирование статей для журналов «Российский кардиологический журнал», «Терапевтический архив», «Кардиологический вестник».

Римская Е.М. также участвует в научно-образовательном процессе, подготовке клинических ординаторов по специальности «кардиология». Регулярно читает лекции и проводит семинары в рамках обучающих мероприятий для врачей, организуемых ФГБУ «НМИЦ Кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» МЗ РФ в подведомственных регионах Российской Федерации. В работе соблюдает правила медицинской этики и деонтологии. К проведению клинического обследования больных относится серьезно и вдумчиво. Систематически работает над повышением своих навыков. Пользуется заслуженным уважением коллег.

Научный консультант

Гл.н.с. отдела клинической электрофизиологии  
и рентгенохирургических методов лечения  
нарушений ритма сердца  
д.м.н., профессор

Голицын С.П.

Секретарь ученого совета  
ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак.  
Е.И. Чазова» МЗ РФ, д.м.н., профессор

Жернакова Ю.В.



04.08.2025