

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Атабекова Тариеля Абдилазимовича «Прогностическая оценка развития желудочковых тахикардий и оптимизация имплантации кардиовертера-дефибриллятора у пациентов с ишемической болезнью сердца» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.05 – Кардиология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Гоголашвили Николай Гамлетович
Год рождения	
Ученая степень (с указанием шифра специальности / специальностей и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор медицинских наук 14.01.05 – Кардиология (медицинские науки)
Ученое звание: (по какой кафедре / по какой специальности)	Заведующий кардиологическим отделением клиники ГУ НИИ медицинских проблем Севера
Почтовый адрес с указанием индекса	660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3 г
Телефон	(391) 228-06-83, 228-06-62
Адрес электронной почты	impn@impn.ru
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» обособленное подразделение «Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера»
Наименование подразделения	Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера
Должность	заведующий кардиологическим отделением
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1	Распространенность и клиническое значение нарушений ритма сердца / Е.В. Затонская, Г.В. Матюшин, Н.Г. Гоголашвили // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2017. – Т. 13, № 3. – С. 403-408.
2	Динамика желудочковых нарушений сердечного ритма в ходе планового рентгенэндоваскулярного лечения ИБС по данным 72-часового мониторирования ЭКГ у пациентов с инфарктом миокарда в

	анамнезе и без него / Н.Г. Гоголашвили, Е.А. Нестерова, А.В. Протопопов, Н.Я. Новгородцева // Сердце: журнал для практикующих врачей. – 2015. – Т. 14, № 2 (82). – С. 59-63.
3	Риск тромбоэмболических осложнений и особенности антитромботической терапии у пациентов старших возрастных групп с фибрилляцией предсердий / Н.Г. Гоголашвили, Р.А. Яскевич, А.А. Тучков // Успехи геронтологии. – 2019. – Т. 32, № 4. – С. 592-598.
4	Оценка риска развития тромбоэмболических осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий старших возрастных групп / А.А. Тучков, Н.Г. Гоголашвили, Р.А. Яскевич // Клиническая геронтология. – 2018. – Т. 24, № 9-10. – С. 74-76.
5	Использование прогнозных номограмм для оценки индивидуального риска развития желудочковой экстрасистолии у больных с артериальной гипертонией / Р.А. Яскевич, Н.Г. Гоголашвили, А.И. Навицкий, А.А. Тучков // Красноярск. – 2016.
6	Частота встречаемости сердечной недостаточности и антитромботическая терапия у больных с фибрилляцией предсердий по данным госпитального регистра КРАФ / Н.Г. Гоголашвили, А.А. Тучков, Р.А. Яскевич // Siberian journal of life sciences and agriculture. – 2019. – Т. 11, № 5-2. – С. 28-33.
7	Способ прогнозирования антиаритмической эффективности высококонцентрированного препарата омега-3 полиненасыщенных жирных кислот при лечении больных с желудочковыми нарушениями ритма сердца и постинфарктным кардиосклерозом / А.А. Савченко, Н.Г. Гоголашвили, М.В. Литвиненко // патент на изобретение, № RU 2549983 С1. – 2015.
8	Способ прогноза прогрессирования желудочковой экстрасистолии у больных постинфарктным кардиосклерозом / А.А. Савченко, Н.Г. Гоголашвили, М.В. Литвиненко // патент на изобретение, № RU 2554808 С1. – 2015.
9	«СПРИНТ» (способ оценки индивидуального риска развития желудочковой экстрасистолии у мужчин с артериальной гипертонией) / Р.А. Яскевич, И.И. Хамнагадаев, Н.Г. Гоголашвили, А.И. Навицкий // патент на изобретение, № RU 2015615400. – 2015.
10	Метод оценки ухудшения течения желудочковой экстрасистолии у больных с постинфарктным кардиосклерозом: медицинская технология / Н.Г. Гоголашвили, А.А. Савченко, Р.А. Яскевич // Красноярск. – 2016.
11	Эпидемиология аритмий (обзор данных литературы) / Е.В. Затонская, Г.В. Матюшин, Н.Г. Гоголашвили, Н.Н. Новгородцева // Сибирское медицинское обозрение. – 2016. – № 3 (99). – С. 5-16.
12	Связь аритмий со структурными изменениями сердца и нарушениями его функции по данным эхокардиографии у взрослого населения заполярья / Е.В. Затонская, Г.В. Матюшин, Н.Г. Гоголашвили, Н.Н.

Официальный оппонент:

Главный научный сотрудник,
заведующий кардиологическим
отделением клиники ФГБНУ ФИЦ КНЦ
СО РАН НИИ медицинских проблем
Севера, доктор медицинских наук

Н.Г. Гоголашвили



Подпись д. м. н. Гоголашвили Н.Г. заверяю:

Ученый секретарь

А.Ю. Холомеева