

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	Канорский Сергей Григорьевич
Год рождения	1956
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)	Профессор, заведующий кафедрой терапии №2 ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес с указанием индекса	350063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, 4 (Центральный микрорайон)
Телефон	8(861) 268-36-84
Адрес электронной почты	e-mail: corpus@ksma.ru
Место основной работы (полное наименование организации в соответствии с уставом)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения	Кафедра терапии № 2 ФПК и ППС
Должность	Заведующий кафедрой

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Регуляторно-адаптивный статус в определении эффективности терапии бисопрололом и небивололом у пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца / И.З. Шубитидзе, В.Г. Трегубов, С.Г. Канорский, В.М. Покровский // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2016. – Т. 15, № 6. – С. 24-30.
2	Лечение хронической сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка: сравнение двух вариантов терапии, урежающей ритм сердца / С.Г. Канорский, Ю.В. Борисенко // Журнал сердечная недостаточность. – 2016. – Т. 17, № 5 (98). – С. 306-311.
3	Сравнительная оценка β -адреноблокатора и ингибитора If-каналов у больных с хронической сердечной недостаточностью и сохраненной фракцией выброса левого желудочка / С.Г. Канорский, Ю.В. Борисенко // Кардиология. – 2016. – Т. 56, № 2. – С. 24-29.
4	Результаты сравнительного исследования терапии небивололом и соталолом у пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца / В.Г. Трегубов, И.З. Шубитидзе, С.Г. Канорский, В.М. Покровский // Клиническая медицина. – 2017. – Т. 95, № 11. – С. 1050-1056.
5	Регуляторно-адаптивный статус в сравнении эффективности бисопролола и соталола у пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца / В.Г. Трегубов, И.З. Шубитидзе, С.Г. Канорский, В.М. Покровский // Российский кардиологический журнал. – 2018. – Т. 23, № 1. – С. 51-56.
6	Связь достигнутого контроля частоты желудочковых сокращений с качеством жизни у пациентов старше 60 лет при постоянной фибрилляции предсердий / С.Г. Канорский, Л.В. Полищук // Кубанский научный медицинский вестник. – 2018. – Т. 25, № 2. – С. 82-87.
7	Хроническая сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса: возможно ли эффективное лечение? / С.Г. Канорский, Ю.В. Борисенко // Кардиология. – 2018. – Т. 58, № 6. – С. 85-89.
8	Параметры, используемые при контроле частоты желудочковых сокращений у пациентов с постоянной фибрилляцией предсердий / С.Г. Канорский, Л.В. Полищук // Вестник аритмологии. – 2020. – Т. 27, № 1 (99). – С. 34-39.

9	Современное лечение аритмий сердца: сравнение медикаментозных и немедикаментозных методов / С.Г. Канорский // Врач. – 2020. – Т. 31, № 4. – С. 25-33.
10	Контроль частоты желудочковых сокращений при постоянной фибрилляции предсердий: кардиопротекция и тканевая гемодинамика / С.Г. Канорский, Л.В. Полищук // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 3. – С. 30-36.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой терапии № 2 ФПК и ППС
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Сергей Григорьевич Канорский

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Адрес: 350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4.
Телефон: 8(861) 268-36-84, e-mail: corpus@ksma.ru.

Сведения заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор философских наук, профессор



Татьяна Афанасьевна Ковелина