

В диссертационный совет Д 208.073.05

При Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии»

Министерства здравоохранения Российской Федерации (121552, г. Москва, ул. 3-я Черепковская, д.15А)

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Куликова Алексея Алексеевича на тему: «Эффективность изоляции легочных вен и аблации очагов роторной активности у пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 кардиология и 3.1.15 сердечно-сосудистая хирургия.

| Фамилия, имя, отчество | Год рождения, гражданство | Место основной работы, должность | Ученая степень (шифр специальности по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание | Основные работы по профилю оппонируемой диссертации |
|---------------------------|---------------------------------|---|--|---|
| Сергуладзе Сергей Юрьевич | 1974 г.р., Российская Федерация | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, Заведующий отделением хирургического лечения тахикардитий | Доктор медицинских наук. 14.01.26-сердечно-сосудистая хирургия | <ol style="list-style-type: none"> Васковский В.А., Сергуладзе С.Ю. Возможности и перспективы хирургического лечения фибрилляции предсердий. Анналы аритмологии 2016. 13: (2): 64-72. Мустапаева З.В., Бокерия Д.А., Сергуладзе С.Ю., Пронищева И. В., Нардаев Ш. Г., Темботова Ж.Х., Диншек М.Р. Результаты 10- летних наблюдений за пациентами с различными формами фибрилляции предсердий после интервенционного лечения. Выплетень НИССХ им. А.Н. Бакулева РАМН Сердечно-сосудистые заболевания 2017. 18: (S3): с.115. Бокерия Д.А., Сергуладзе С.Ю., Кваша Б. И., Хинчагов Д.Я. Случай успешного устранения фибрилляции предсердий с помощью криомодификации операции "лабиринт" после неэффективной торакокопической |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>изоляции легочных вен и радиочастотной аблации каватрикуслидагального перешейка. Анналы аритмологии 2018. 15; (2): с. 98-102.</p> <p>4. Хажбиева С.М., Темботова Ж.Х., Сергуладзе С.Ю., Проничева И.В., Кваша Б. И., Ханкишиева Ф.Р., Мустапаева З.В. Оценка параметров геометрического, функционального и механического ремоделирования левого предсердия после хирургического лечения изолированной фибрилляции предсердий. Анналы аритмологии 2018.15;(1): с.12-23.</p> <p>5. Суладзе В.Г., Сергуладзе С.Ю., Малонашвили Г.Р., Проничева И.В., Малонашвили Т.Р., Кваша Б.И. Радиочастотная аблация субстрата предсердных тахикардий доступом из некоронарного синуса Вальсальвы. Анналы аритмологии. 2020; 17(3): 152-161.</p> |
|--|--|--|--|

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 121552, Москва, Рублевское шоссе, д. 135, +7 (495) 268-03-28 info@bvakilev.ru

Официальный оппонент
 Доктор медицинских наук,
 Заведующий отделением хирургического лечения тахикардий
 ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России Минздрава России

Подпись Сергуладзе С.Ю. заверяю:
 Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, Д.М.Н.

Сергуладзе С.Ю.

Сокольская Н.О.

