



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (г. ХАБАРОВСК)  
(ФГБУ «ФЦСХ» Минздрава России (г. Хабаровск))  
Краснодарская ул., д. 2в, г. Хабаровск, 680009  
тел. (4212) 97-07-06, факс. (4212) 97-88-00  
e-mail: [khvfccvs@mail.ru](mailto:khvfccvs@mail.ru), web: [www.cardiokhv.ru](http://www.cardiokhv.ru)  
ОКПО 64407503, ОГРН 1102724001841  
ИНН/КПП 2724139667/272401001  
25 ИЮЛ 2023 № 01-3933  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

главного врача Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России  
(г. Хабаровск) доктора медицинских наук Рассейкина Евгения Владимировича  
на автореферат докторской диссертации Антипова Георгия Николаевича  
«Оптимизация тактики хирургического лечения пациентов с фибрилляцией  
предсердий при сочетанных вмешательствах на сердце» на соискание ученой  
степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15. – сердечно –  
сосудистая хирургия.

Учитывая то, что сердечно-сосудистые заболевания остаются главной  
причиной смерти людей, половина из которых трудоспособного возраста,  
анализ результатов хирургического лечения пациентов с фибрилляцией  
предсердий (ФП) и сочетанными кардиохирургическими вмешательствами  
определяет актуальность и своевременность темы исследования.  
Диссертационное исследование посвящено выбору наиболее подходящей  
стратегии хирургической аблации ФП и оптимизации сопутствующих  
вмешательств для достижения оптимальных результатов.

На большом объеме материала впервые изучены отдалённые результаты примененных методик, доказывающие их высокую эффективность на большом сроке наблюдения. Результаты, полученные при выполнении данного исследования, значительно расширяют имеющиеся представления о проблеме хирургического лечения ФП, могут быть рекомендованы к широкому внедрению в повседневную клиническую практику. Вышеизложенное определяет важный вклад работы Антипова Г.Н. в медицинскую науку и практическое здравоохранение.

Большое внимание в работе уделено сократительной способности и степени ремоделирования предсердий при сравнении примененных методик аблации и показано, что наиболее выраженные положительные изменения со стороны предсердий происходят на фоне удержания регулярного ритма сердца. На большом объеме данных доказано, что хирургическое лечение ФП при сочетанной коррекции патологии восходящей аорты, в том числе в экстренном порядке, имеет свои преимущества по восстановлению регулярного ритма, что имеет важное значение в послеоперационном периоде.

На основании полученных данных проведена оценка эффективности современной модификации двухпредсердной процедуры криолабиринт и обосновано ее применение, доказано, что оптимизация хирургических подходов может позволить выполнять аблацию по поводу ФП у всех пациентов с длительным анамнезом заболевания, независимо от их возраста и тяжести сопутствующей кардиопатологии. На основании результатов хирургического лечения ФП при выполнении варианта пересечения верхней полой вены доказано отсутствие разницы динамики сердечного ритма при внутри- и межгрупповом сравнении примененных методик. Эти усовершенствования позволяют врачам применять персонифицированный подход для достижения наилучших результатов лечения.

Диссертационная работа выполнена в классическом стиле, состоит из введения, 7 глав, заключения, выводов и практических рекомендации. Полученные результаты работы, сформулированные выводы и практические рекомендации являются научно-обоснованными положениями, достоверность которых достигается за счет достаточного количества исследовательского материала, соответствия методов статистического анализа поставленным задачам. Объем клинического материала представляется достаточным. Использованные методы диагностики и статистической обработки современны и соответствуют поставленным задачам. Научная новизна исследования расширяет возможности кардиохирургии у больных с ФП и сочетанной кардиопатологией, требующие одномоментного лечения.

Материал работы представлены на многочисленных Всероссийских и международных конференциях. По теме работы опубликовано 55 печатных работ, в том числе 11 статей в рецензируемых журналах, входящих в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Автореферат позволяет оценить высокий методологический уровень диссертации, качество материала, методы статистической обработки. Концепция автореферата диссертации, цели, задачи и представленные результаты и выводы соответствуют шифру специальности 3.1.15. – сердечно – сосудистая хирургия. Автореферат хорошо структурирован и иллюстрирован, что позволяет в полной мере судить о выполненном исследовании. Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам и цели. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

### **Заключение**

Диссертационная работа Антипова Георгия Николаевича «Оптимизация тактики хирургического лечения пациентов с фибрилляцией предсердий при

сочетанных вмешательствах на сердце» является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований осуществлено решение важной и актуальной научно-практической проблемы.

Представленная работа соответствует всем требованиям пунктов 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 28.08.2017 г. №1024, от 01.10.2018 г. №1168, от 20.03.2021 г. №426, от 11.09.2021 г. №1539, от 26.09.2022 г. №1690), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15 – Сердечно – сосудистая хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети интернет моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.1.029.01 (Д208.073.03) при ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России.

Главный врач федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России (г. Хабаровск), доктор медицинских наук



Россейкин Евгений Владимирович

Подпись главного врача, д.м.н. Россейкина Е.В. «заверяю»:  
Начальник отдела правового и кадрового обеспечения

Сысоенко Елизавета Викторовна

«24 » июля 2023 г.