

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Потаповой Ксении Васильевны
на тему: «Сравнительная эффективность методов восстановления
синусового ритма сердца при трепетании предсердий I типа у больных
ишемической болезнью сердца», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.20. Кардиология.**

Диссертационная работа К.В. Потаповой посвящена изучению основных предикторов эффективности восстановления и последующего удержания синусового ритма при проведении консервативных методов кардиоверсии и интервенционного лечения типичного трепетания предсердий у больных хроническими формами ишемической болезни сердца в сравнительном аспекте. Известно, что трепетание предсердий является довольно часто диагностируемой наджелудочковой аритмией, уступающей по распространенности лишь фибрилляции предсердий, и нередко ассоциируется с ишемической болезнью сердца. При этом, несмотря на высокую эффективность радиочастотной абляции кавотрикусpidального истмуса, сохраняется высокий риск возникновения постаблационной фибрилляции предсердий, что ухудшает прогноз и отдаленные результаты хирургического вмешательства у данных пациентов. Большой интерес представляет изучение факторов риска и установление предикторов не только эффективного купирования трепетания предсердий, но и рецидивирования аритмии, в том числе возникновения фибрилляции предсердий, после успешного восстановления синусового ритма при длительном наблюдении. Таким образом, актуальность проведенного исследования сомнений не вызывает, учитывая распространность и медико-социальное значение трепетания предсердий, связанное, в первую очередь, с доказанным повышением 10-летнего риска общей смертности, развития сердечной недостаточности, инфаркта, инсульта и фибрилляции предсердий при наличии данного нарушения ритма сердца.

В представленном автореферате в краткой форме, но достаточно полно и четко отражены основные положения диссертации.

Цель и задачи диссертационной работы сформулированы в соответствии с темой исследования.

Научная новизна заключается в том, что автором получены новые данные о зависимости эффективности медикаментозной кардиоверсии амиодароном от возраста, длительности пароксизма аритмии и индексированного к росту объема правого предсердия, а чреспищеводной электрической кардиостимуляции - от пола, исходной тахисистолической формы трепетания предсердий и нормированного к росту объема левого предсердия. Впервые установлено, что факторами риска 5-летнего рецидива трепетания предсердий является ожирение 2 степени и выше, правильная форма аритмии (в случае медикаментозной кардиоверсии и электроимпульсной терапии), наличие сахарного диабета 2 типа (для электроимпульсной терапии); наличие же фибрилляции предсердий в анамнезе и структурное ремоделирование левых отделов сердца чаще сопровождаются развитием изолированной фибрилляции предсердий или ее сочетания с трепетанием предсердий в течение 5 лет после кардиоверсии (независимо от ее варианта).

Несомненна и практическая значимость исследования, которая определяется возможностью применения наиболее эффективного в каждой конкретной клинической ситуации способа консервативного купирования типичного трепетания предсердий, а также - выявления пациентов с наибольшим риском возникновения трепетания, фибрилляции предсердий или их сочетания после успешного консервативного или хирургического лечения данной аритмии с целью своевременной их диагностики.

Научные положения и выводы обоснованы и достоверны, поскольку использованы объективные и современные методы обследования пациентов, соответствующие методы статистической обработки.

Диссертантом опубликовано 11 работ, 4 из них статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, зарегистрирован 1 патент. Все публикации соответствуют теме диссертационного исследования. Результаты исследования неоднократно обсуждены на конференциях и конгрессах межрегионального, всероссийского и международного уровня.

Автореферат изложен последовательно, содержит все основные разделы диссертационной работы, хорошо иллюстрирован. Выводы логичны и вытекают из результатов, практические рекомендации соответствуют

поставленным задачам и полученным результатам. К содержанию и оформлению автореферата принципиальных замечаний нет.

Таким образом, диссертационная работа Потаповой Ксении Васильевны «Сравнительная эффективность методов восстановления синусового ритма сердца при трепетании предсердий I типа у больных ишемической болезнью сердца» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение одной из актуальных задач кардиологии - установление основных предикторов эффективного восстановления и сохранения синусового ритма при консервативном и хирургическом лечении типичного трепетания предсердий в течение 5-летнего наблюдения у больных ишемической болезнью сердца. Диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней» № 842 от 24.09.2013г. в редакции № 1382 от 16.10.2024 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор - Потапова Ксения Васильевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

«10» сентябрь 2025 г.

Заведующий кафедрой
фармакологии и клинической фармакологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования "Уральский
государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Н. В. Изможерова

Подпись д.м.н., профессора Н. В. Изможеровой заверяю:

Начальник управления кадровой политики
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России



М.А. Тарапунец

ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Адрес: 620028, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул.
Репина, д. 3.

Тел.: 8 (343) 214-86-52, эл. почта: usma@usma.ru