

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Соколова Алексея Владимировича на тему: «Сравнение результатов медикаментозного лечения и катетерной абляции частой желудочковой экстрасистолии и/или неустойчивой желудочковой тахикардии у больных без структурной патологии сердца», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.21 при ФGAOY BO Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по специальности 3.1.20. Кардиология

Представленная работа Соколова А.В. посвящена актуальной проблеме современной кардиологии – определению оптимальной тактики лечения пациентов с желудочковой экстрасистолией и/или неустойчивой желудочковой тахикардией без органического поражения сердца. Желудочковая экстрасистолия является одной из наиболее распространённых форм желудочковых нарушений ритма. Главной задачей в лечении таких пациентов, при условии отсутствия структурных изменений сердца, является улучшение общего самочувствия и качества жизни.

Диссертантом проведено сравнение эффективности медикаментозной и хирургической тактики лечения с динамическим наблюдением без активного лечения в раннем (1 месяц) и отдаленном (12 месяцев) периоде наблюдения. Впервые показано, что использование всего спектра антиаритмических препаратов позволяет добиться эффективности, близкой к эффективности одной процедуры РЧА при отсутствии специального отбора пациентов по локализации эктопического фокуса. Впервые у пациентов с частой желудочковой экстрасистолией и/или неустойчивой желудочковой тахикардией без органической патологии сердца проведено сравнение динамики качества жизни как при достижении антиаритмического эффекта, так и при сохранении аритмии.

Впервые у таких пациентов показана высокая распространенность аффективной симптоматики, включая субклинические формы, изучена динамика тревожных и депрессивных расстройств при наличии и отсутствии антиаритмического эффекта в ближайшем и отдаленном периоде наблюдения. Особый интерес представляет раздел работы, посвященный анкетированию врачей, проведенный с целью изучения тактики ведения пациентов с желудочковой экстрасистолией и/или неустойчивой желудочковой тахикардией в повседневной клинической практике.

Рецензируемый автореферат содержит достаточную информацию для подтверждения актуальности и новизны проведенного исследования. Применяемые методы

клинической и инструментальной диагностики соответствуют поставленным задачам. Иллюстративный материал позволяет получить наглядное представление о полученных в работе результатах. Для обработки результатов исследования использованы современные методы статистического анализа.

Выводы диссертационной работы логично вытекают из полученных результатов. Практическая значимость диссертации подтверждается внедрением результатов работы в клиническую и научную практику. Тем самым проведённое исследование вносит значимый вклад в практическую деятельность специализированных стационаров, науку и учебный процесс кафедры.

Материалы диссертации были представлены на профильных конференциях. По результатам исследования опубликована 21 работа, в том числе 3 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; из них 3 статьи в изданиях, индексируемых в международных базах Web of Science, Scopus.

Автореферат написан хорошим литературным языком, выстроен логично, полностью отражает основные положения диссертационного исследования. Оформлен в традиционном стиле и в соответствии с существующими стандартами. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Соколова Алексея Владимировича на тему: «Сравнение результатов медикаментозного лечения и катетерной абляции частой желудочковой экстрасистолии и/или неустойчивой желудочковой тахикардии у больных без структурной патологии сердца» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является решением проблемы повышения эффективности лечения пациентов с частой желудочковой экстрасистолией и/или неустойчивой желудочковой тахикардией при отсутствии органической патологии сердца, имеющей существенное значение для кардиологии. По своей актуальности, научной новизне, научно-практической значимости и объему проведённых исследований является законченной научно-квалификационной работой и соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от

06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Соколов Алексей Владимирович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.20. Кардиология.

Главный научный сотрудник
отдела кардиологии и сосудистой хирургии
ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
доктор медицинских наук

Бондаренко Ирина Зиятовна

Подпись доктора медицинских наук Бондаренко И.З. заверяю
ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, главный научный
сотрудник, доктор медицинских наук



Дзеранова Лариса Константиновна

«07 02 2023г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 117292, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 11

e-mail адрес nmic.endo@endocrincentr.ru

тел. 8 (495) 500-00-90.