

**Отзыв на автореферат диссертации
Рыньгач Елены Александровны «Дифференцированный подход к
лечению желудочковых аритмий высоких градаций у больных
ишемической болезнью сердца стабильного течения», представленной
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.05 –кардиология**

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) остаётся ведущей нозологией среди заболеваний сердечно-сосудистой системы и занимает лидирующую позицию среди причин смертности. По эпидемиологическим данным, сохраняются высокие показатели аритмической смерти среди пациентов со стабильными формами ИБС и нормальной фракцией выброса левого желудочка. Желудочковые аритмии – это один из факторов риска развития внезапной сердечной смерти. Актуальность работы Е.А. Рыньгач, направлена на оптимизацию тактики ведения этой категории пациентов.

Задачи исследования соответствуют поставленной цели. Объём исследования достаточен для получения достоверных результатов. Для решения поставленных задач использован комплекс современных методов исследования.

На основании полученных результатов исследования диссертанту удалось сформулировать алгоритм индивидуализированной терапии пациентов со стабильными формами ИБС и жизнеугрожающими желудочковыми аритмиями. Установлена высокая информативность топической диагностики очага аритмогенеза для прогнозирования антиаритмического эффекта реваскуляризации миокарда. Продемонстрированы возможности лечения желудочковых аритмий, связанных с транзиторной ишемией миокарда, путем дополнения препарата, улучшающего метаболизм кардиомиоцитов. Показана целесообразность применения психодиагностических тестов для оценки влияния психоэмоционального фактора на аритмогенез и проведения дифференциального диагноза.

Автореферат хорошо оформлен и содержит сведения о законченном исследовании. Основные его результаты изложены в доступной и корректной форме. Разработанные положения и выводы диссертации имеют научную новизну, практическую значимость. Стиль изложения, таблицы и рисунки наглядно демонстрируют содержание диссертационной работы. Замечаний по оформлению автореферата нет.

Материалы диссертации представлены на научно-практических конференциях, изложены в 9 статьях в научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации.

Таким образом, актуальность темы, объём проведённого исследования позволяют считать диссертационную работу Е.А. Рыньгач на тему: «Дифференцированный подход к лечению желудочковых аритмий высоких

градаций у больных ишемической болезнью сердца стабильного течения» законченной научно-квалификационной работой, выполненной по актуальной теме современной кардиологии, в которой решена актуальная задача – оптимизация диагностических и лечебных мероприятий для достижения оптимального антиаритмического эффекта у пациентов со стабильными формами ИБС. Работа соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Диссертант достоин присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.05 – кардиология.

Профессор кафедры факультетской терапии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Воронежский государственный
медицинский университет им. Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
д.м.н., профессор

Лышова

Лышова Ольга Викторовна

Подпись д.м.н., профессора О.В. Лышовой «Заверяю»:

Начальник управления кадров ФГБОУ ВО
«ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

С.И. Скорынин
С.И. Скорынин

26 февраля 2021

Контактная информация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации 394036, Российская Федерация, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10
Тел.: +7 (473) 259-38-05; +7 (473) 259-89-90
Электронная почта: o.v.lyshova@vrngmu.ru
Web-site: <http://www.vrngmu.ru>