

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Брюхановой Ирины Александровны «Факторы, определяющие тактику ведения и прогноз у пациентов с инфарктом миокарда, осложненным нарушениями проводимости», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Не вызывает сомнений тот факт, что перенесенный инфаркт миокарда является фактором, имеющим принципиальное значение для формирования показателей смертности и инвалидности, в популяции больных, с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Нарушения ритма и проводимости сердца относятся к категории ключевых клинических событий, осложняющих эту патологию и формирующих прогноз здоровья и жизни этой категории больных. Постоянная электрокардиостимуляция давно и широко используется в лечении пациентов с нарушениями проводимости. Вместе с тем, актуальные клинические рекомендации не позволяют четко определить оптимальные сроки использования постоянного водителя ритма сердца у пациентов с блокадами сердца, возникшими после перенесенного инфаркта миокарда. Все это свидетельствует о том, что диссертационная работа Брюхановой Ирины Александровны является остроактуальным исследованием, важным и с научной, и с практической точек зрения.

В своей работе автор провел комплексный сравнительный анализ клинико-анамнестических и морфофункциональных факторов, определяющих фенотипические особенности пациентов с инфарктом миокарда и блокадами сердца, требующих использования постоянного водителя ритма сердца в ранний и отдаленный периоды после перенесенного острого коронарного события, а также у тех больных, которые не нуждаются в постоянной электрокардиостимуляции вследствие спонтанного разрешения брадиаритмий. Проведен анализ показателей выживания и факторов формирования неблагоприятного прогноза у этой категории больных.

Задачи исследования сформулированы конкретно, логично, последовательно, в четком соответствии с поставленной целью. Полученные автором результаты являются решением актуальных клинических вопросов, значимых для науки и реальной клинической практики. Выводы обоснованно вытекают из результатов диссертационной работы. Практические рекомендации сформулированы конкретно, в полном соответствии с полученными результатами и могут быть рекомендованы для широкого применения в практике научных,

лечебно-профилактических учреждений, а также в учебном процессе для студентов, ординаторов и практикующих врачей.

В работе над диссертацией автор продемонстрировал квалифицированное использование современных методов статистики, что убеждает в обоснованности и достоверности представленных результатов.

Основные положения диссертационного исследования в полной мере нашли свое отражение в опубликованных 15 научных работах, из которых 6 статей в журналах, рекомендованных ВАК и 8 в материалах научно-практических конференций регионального, Всероссийского и международного уровня. Подготовлены методические рекомендации для врачей.

Автореферат имеет традиционную структуру, содержит все необходимые разделы и отвечает требованиям ВАК. Текст правильно оформлен и достаточно полно проиллюстрирован, что отражает высокий научный уровень проведенного исследования и научную эрудицию автора Брюхановой И.А. Замечаний к структуре и содержанию автореферата нет.

По своей актуальности, научной новизне, объему проведенного исследования, полученным результатам, теоретической и практической значимости данная диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 в действующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, медицинские науки.

Руководитель отдела клинической электрофизиологии и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца, ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И.Чазова» Минздрава РФ, доктор медицинских наук, профессор

Голицын С.П.

Адрес: 121552, г. Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
Телефон: +7 (495) 150-44-19 E-mail: cardiowebinfo@cardio.ru

Подпись д.м.н., профессора Голицына С.П. «заверяю»

Учёный секретарь ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Минздрава РФ,
доктор медицинских наук

Скворцов А.А.

11 января 2024 г.