

УТВЕРЖДАЮ



09 2018 г.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

Диссертация «Селективная коррекция дромо- и хронотропных нарушений при ишемической болезни сердца (клинико-экспериментальное исследование» выполнена в СПбГУ на кафедре факультетской терапии.

В период подготовки соискатель Лукьянова Ирина Юрьевна работала в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» на медицинском факультете на кафедре факультетской терапии в должности доцента выполняющего лечебную работу.

Научный консультант доктор медицинских наук, профессор Шишкин Александр Николаевич, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра факультетской терапии, заведующий кафедрой.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность исследования. Количество больных нижним инфарктом миокарда, осложненным атриовентрикулярными блокадами, является небольшим в общей группе пациентов с инфарктом миокарда, однако разнообразие, как в патогенетическом, клиническом, так и в диагностическом и прогностическом планах, нередко требует индивидуального подхода к их лечению. Особое значение приобретает развитие нарушений атриовентрикулярного проведения у больных сердечной недостаточностью при острых формах ишемической болезни сердца. При рассмотрении тактик ведения больных инфарктом миокарда нижней локализации с нарушениями атриовентрикулярного проведения на всех этапах оказания медицинской помощи

обращает на себя внимание отсутствие эффективных методов их фармакологической коррекции. На сегодняшний день, первенство в лечении нарушений проведения сердца принадлежит электротерапии.

Появление альтернативной терапии, нацеленной на замедление сердечного ритма у больных ишемической болезни сердца, открыло новые возможности в коррекции нарушений гемодинамики и позволил нам предположить, что фармакологическое селективное воздействие на частоту автоматической активности синусового узла может способствовать устраниению тахизависимых нарушений проведения при острой форме ишемической болезни сердца и сердечной недостаточности.

Таким образом, разработка фармакологических методов коррекции нарушений ритма и проводимости сердца является актуальной исследовательской задачей и может способствовать расширению возможностей альтернативной терапии нарушений проводимости.

Тема диссертации ««Селективная коррекция дромо- и хронотропных нарушений при ишемической болезни сердца (клинико-экспериментальное исследование» утверждена на заседании Ученого совета Санкт-Петербургского государственного университета 26 сентября 2011 года (протокол №7).

Личное участие автора осуществлялось на всех этапах научной работы – разработка основной идеи исследования, методология и дизайн исследования, реализация задач, анализ результатов, статистическая обработка полученных данных, формирование выводов и практических рекомендаций. Автором был проведен отбор и анализ карт вызовов скорой медицинской помощи к больным на догоспитальном и медицинских карт стационарных больных на госпитальном этапе. Автор лично отбирал больных для участия в исследовании на госпитальном этапе, осуществлял клиническое наблюдение и проводил назначение и контроль терапии препаратами, используемыми в исследовании. Автору принадлежит определяющая роль во внедрении результатов исследования в работу догоспитального и госпитального этапов, в учебный процесс, а также в написание научных публикаций и докладах по материалам исследования.

Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством наблюдений и адекватностью методов исследования, которые соответствуют поставленным в работе целям и задачам. На основании изученного материала и полученных в ходе исследования данных сформулированы аргументированные положения, выводы, практические рекомендации, а также схемы ведения больных с нарушениями ритма и проведения. Статистический анализ и

интерпретация полученных результатов проведены с использованием современных методов обработки информации и статистического анализа. Апробация основных результатов исследования была представлена на научных конференциях и съездах.

Результаты работы внедрены в клиническую практику догоспитального и госпитального этапа. Используются в работе отделений скорой медицинской помощи и кардиологических отделений стационара Санкт-Петербурга и Великого Новгорода.

Материалы работы используются в учебном процессе в ряде образовательных учреждений высшего профессионального образования Санкт-Петербурга.

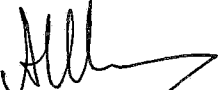
Характеристика научных работ. По теме диссертации опубликовано 40 научных работ, из них 19 статей в журналах, рекомендованных ВАК.

Получен патент на изобретение РФ.

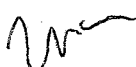
Диссертация «Селективная коррекция дромо- и хронотропных нарушений при ишемической болезни сердца (клинико-экспериментальное исследование» выполненная Лукьяновой Ириной Юрьевной рекомендуется к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заключение принято на заседании кафедры факультетской терапии. Присутствовали на заседании 17 человек. Результаты голосования: «за» - 17, «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 17 от 13.06. 2018 г.

Председатель:

 профессор А.Н. Шишкин

Секретарь:

 доцент М.А. Шевелева

