

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 устранению тахизависимых нарушений проведения при острых формах 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 докладов 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.

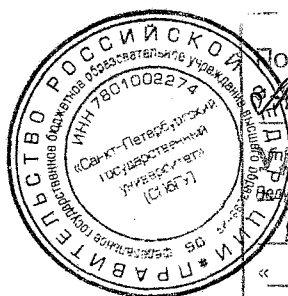
Заключение принято на заседании кафедры факультетской терапии. Присутствовали на заседании 17 человек. Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0 чел., «воздержалось» - 0 чел., протокол № 17 от 13.06. 2018 г.

Председатель:

профессор А.Н. Шишкин

Секретарь:

доцент М.А. Шевелева



| | |
|-------------------------------|---------|
| Подпись руки | |
| | |
| ДОСТОВЕРЯЮ | |
| Выдающий специалист по кадрам | |
| | |
| « 13 » 06 | 2018 г. |