

Заключение

диссертационного совета ДСУ 208.001.11 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 24 ноября 2020 года № 12

О присуждении Хасановой Лиане Борисовне, гражданке России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническое значение коморбидности у пациентов ИБС после чрескожной транслюминальной ангиопластики и стентирования коронарных артерий» в виде рукописи по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни принята к защите 27 августа 2020 г., протокол № 3 диссертационным советом ДСУ 208.001.11 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора Университета № 0457 от 28.05.2020г.).

Хасанова Лиана Борисовна, 1992 года рождения, в 2015 году с отличием окончила ФБОУ ВПО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М.Бербекова» г. Нальчик по специальности «лечебное дело».

С 2017 года обучается в очной аспирантуре на кафедре госпитальной терапии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Диссертация на тему «Клиническое значение коморбидности у пациентов ИБС после чрескожной транслюминальной ангиопластики и стентирования коронарных артерий» на кафедре госпитальной терапии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

- доктор медицинских наук, профессор Желнов Владимир Васильевич
- доктор медицинских наук, доцент, Резван Владимир Владимирович ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, кафедра госпитальной терапии №2, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

- Ларина Вера Николаевна доктор медицинских наук, доцент, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова» Минздрава России, кафедра поликлинической терапии лечебного факультета, заведующая кафедрой
- Овчинников Юрий Викторович доктор медицинских наук, доцент, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, филиал г. Москва, кафедра терапии неотложных состояний, начальник кафедры.

Ведущая организация: ГБУЗ города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы». г. Москва в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором, Газаряном Георгием Артасешовичем - руководителем отделения неотложной клинической кардиологии с методами неинвазивной функциональной

диагностики указала что, диссертационная работа Хасановой Лианы Борисовны на тему «Клиническое значение коморбидности у пациентов с ИБС после чрескожной транслюминальной ангиопластики и стентирования коронарных артерий», выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Желнова Владимира Васильевича, доктора медицинских наук, доцента Резван Владимира Владимировича и представленная к защите по специальности 14.01.04 - «внутренние болезни», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - улучшение тактики ведения больных ишемической болезнью сердца, перенесших инфаркт миокарда, и имеющих коморбидную патологию. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Хасановой Лианы Борисовны полностью соответствует требованиям и. 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), утвержденным приказом ректора Сеченовского университета от 31.01.2020г. №0094/Р, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Хасанова Лиана Борисовна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры кардиологии и ультразвуковой диагностики Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва – Копылова Филиппа Юрьевича; доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой

пропедевтики внутренних болезней и лучевой диагностики, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Минздрава России, г.Москва – Струтынского Андрея Владиславовича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются известными специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ГБУЗ города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы». г. Москва выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, общим объемом 0,7 печатных листа, 2 статьи в рецензируемых научных изданиях, 1 статья в журнале, представленном в международной базе данных Scopus, В электронном ресурсе, 2 статьи в научно-практических журналах, 5 статей в материалах конференций.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Комарова И.С., **Карова-Хасанова Л.Б.**, Андреева Н.В., Черкасова Н.А., Желнов В.В. Влияние реперфузии миокарда на ишемическую митральную регургитацию у пациентов с острым инфарктом миокарда // **Кардиология** – Том 59, №5(2019);URL: <https://lib.ossn.ru/jour/article/view/652>
2. **Хасанова Л.Б.**, Комарова И.С., Желнов В.В. Оценка ближайших и отдаленных результатов коронарного стентирования у пациентов ИМ с различной степенью тяжести коморбидной патологии // №6.;DOI: 10.17513/spno.29411 **Современные проблемы науки и образования.** – 2019. URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=29411>

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработано решение актуальной для медицины научной задачи по изучению влияния коморбидности на течение ИБС у пациентов со стентированием коронарных артерий после инфаркта миокарда.

Предложены методы оценки тяжести коморбидной патологии у пациентов с ИБС и стентированием коронарных артерий после ИМ по шкале Чарлсона для оценки прогноза выживаемости пациента.

Предложено проводить диспансеризацию пациентов не в соответствии с возрастом, а ориентируясь на степень тяжести коморбидной патологии. У пациентов с высокой степенью коморбидности (выше 6 баллов) необходимо ежегодное диспансерное наблюдение.

Предложено включить в перечень критериев факторов риска ХНИЗ/ССЗ оценку степени тяжести коморбидной патологии по Чарлсону, которые оцениваются в ходе диспансеризации и профилактических осмотров согласно приказу Минздрава РФ от 03.02.2015 N 36ан (приложение 2) для оценки величины абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска.

Доказано, что у пациентов с тяжелой степенью коморбидности необходима коррекция наиболее значимых факторов риска развития летального исхода в ближайшие 5 лет, к которым были отнесены: сахарный диабет 2 типа, хронический бронхит, хронические вирусные гепатиты.

Доказано, что коморбидность является фактором риска развития повторного инфаркта миокарда и высокого риска летальности в ближайшие 6 месяцев. Установлены прямые положительные корреляционные связи между индексом коморбидности по Чарлсону и риском смерти ближайшие 6 месяцев по шкале GRACE для пациентов с ОИМ и ПИМ ($r=0,71$ $p=0,00000$, $z=0,88$ и $r=0,58$, $p=0,0000$, $z=0,66$, соответственно).

Доказано, что тяжесть коморбидной патологии влияла на уровень кардиоспецифических маркеров крови. Показатели КФК и тропонина I у

пациентов с III степенью коморбидности имели самое низкое значение, в отличие от других групп, и отсутствие тенденции к снижению показателей тропонина I в крови через сутки после реперфузионной терапии.

Проанализирована структура коморбидной патологии у пациентов с ИБС и стентированием коронарных артерий.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

Полученные результаты способствуют пониманию роли коморбидности в клиническом течении ИМ. Оценка тяжести коморбидности позволит прогнозировать развитие осложнений и риска смерти после реперфузионной терапии и дает возможность практикующим врачам выделить группу высокого риска, требующую особого внимания, как в условиях стационара, так и в амбулаторно-поликлинических условиях.

Использование современных информационно-коммуникационных методов исследования с целью оценки ближайших (в течении 6 месяцев) и отдаленных (в течении 5 лет) позволили выделить у пациентов с тяжелой степенью коморбидности наиболее значимых факторов риска развития летального исхода к которым относятся: сахарный диабет 2 типа, хронический бронхит, хронические вирусные гепатиты.

Автором получены новые данные о структуре коморбидной патологии у пациентов с ИБС и стентированием коронарных артерий после ИМ, особенностях поражения коронарного русла у пациентов с различной степенью коморбидной патологии, влиянии коморбидности на динамику кардиоспецифических ферментов крови, о структуре послеоперационных кардиоваскулярных осложнений.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность городской клинической больницы имени С.С. Юдина и госпиталя для Ветеранов Войн №3 Департамента здравоохранения города Москвы. Основные положения работы используются в учебном процессе со

студентами, интернами, ординаторами на кафедре госпитальной терапии №2 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Определены методы оценки степени тяжести коморбидной патологии у пациентов с ибс после чрескожной транслюминальной ангиопластики и стентирования коронарных артерий для оценки прогноза выживаемости пациентов.

Предложены новые подходы для диспансеризации населения с учетом тяжести коморбидной патологии, которые необходимо включить в перечень критериев факторов риска ХНИЗ/ССЗ, оценивающиеся в ходе диспансеризации и профилактических осмотров согласно приказу Минздрава РФ от 03.02.2015 N 36ан (приложение 2) для оценки величины абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска.

Определены наиболее значимые факторы риска развития летального исхода в ближайшие 5 лет.

Представлены практические рекомендации по применению результатов, полученных в процессе ведения данной категории пациентов, которые внедрены в клиническую практику для повышения эффективности лечения пациентов с коморбидной патологией после чрескожной транслюминальной ангиопластики и стентирования коронарных артерий.

Полученные результаты могут быть использованы при планировании профилактических и лечебных мероприятий у пациентов с ИБС после инфаркта миокарда и коморбидной патологией разной степени тяжести.

Другие научные достижения, свидетельствующие о научной новизне и значимости полученных результатов: полученные результаты, будут использованы в дальнейшей практике для ведения пациентов с ИБС и стентированием коронарных артерий после инфаркта миокарда.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

В диссертационном исследовании рассмотрены 2004 пациента с инфарктом миокарда, госпитализированных в период с 2011 по 2015 гг. в отделении реанимации и интенсивной терапии ГБУЗ ГКБ им. С.С. Юдина г. Москвы.

Достоверность полученных в работе результатов обеспечивается высоким методическим уровнем и комплексным подходом при проведении исследования.

Имеется подробное описание статистических методов, которые широко применялись в работе и соответствовали поставленным задачам.

Теория построена на основании результатов глубокого анализа литературных данных, представленных по изучаемой проблематике, и согласуется с имеющимися в настоящее время экспериментальными и практическими данными по теме исследования.

Использованы современные методы сбора и анализа материала с применением различных методов исследования и статистической обработкой данных. Объем исследования достаточен для формирования заключения.

Проведено сравнение авторских и литературных (отечественных и иностранных) данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике.

Таким образом не вызывает сомнений достоверность результатов, обоснованность выводов и рекомендаций, сформулированных автором.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автору принадлежит разработка идеи, постановка задач, выбор методов исследования, статистическая обработка полученных данных, их анализ и интерпретация, написание диссертации и подготовка основных публикаций выполнены лично автором. Автор провел ретроспективный анализ более 2004 архивных историй болезни. В течение полугода посредством информационно-коммуникационных средств связи осуществлялся опрос пациентов, включенных в исследование. Исследователем подробно изучена современная литература по данной проблеме, собран большой материал, осуществлен

тщательный анализ полученных результатов. Сформулированы выводы и даны практические рекомендации.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует 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)», утвержденным приказом ректора Сеченовского Университета от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, присутствовавших на заседании, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 25 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени - 18, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 24 ноября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Хасановой Лиане Борисовне ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета

«26» ноября 2020 года



Ших Евгения Валерьевна

Дроздов Владимир Николаевич