

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА № 208.027.01  
НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК  
аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 22 апреля года № 15

О присуждении Герасимовой Юлии Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико - функциональная характеристика ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда» по специальности 14.01.11 – Нервные болезни принята к защите 4 февраля 2015 года, протокол № 8 диссертационным советом Д.208.027.01 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 153012, г. Иваново, Шереметевский проспект, д.8, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Герасимова Юлия Александровна, 1985 года рождения, в 2008 г. окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело».

Работает в должности заведующей неврологическим отделением для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Владимирской области «Областная клиническая больница».

В 2014 г. окончила заочную аспирантуру по специальности 14.01.11 – Нервные болезни в государственном бюджетном образовательном учреждении

высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре неврологии и нейрохирургии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Чельшева Ирина Алексеевна, ГБОУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России, кафедра неврологии и нейрохирургии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. Григорьева Вера Наумовна, доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, заведующая кафедрой.

2. Гераскина Людмила Александровна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», лаборатория кардионеврологии 2-го неврологического отделения, ведущий научный сотрудник.

Официальные оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанным Парфеновым Владимиром Анатольевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой нервных болезней и нейрохирургии лечебного факультета указала, что диссертация Герасимовой Юлии Александровны на тему «Клинико - функциональная характеристика ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является

завершенной научной квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи неврологии по выяснению факторов риска и клинических особенностей ишемического инсульта, сочетающегося с инфарктом миокарда. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Невральные болезни.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 6 работ в рецензируемых научных изданиях. Вид научных работ: 7 – статьи, 9 – материалы медицинских съездов, конгрессов, конференций. Общий объем опубликованных работ – 2,65 печатных листа.

Наиболее значимые по теме диссертации публикации автора:

1. Одновременное развитие инфаркта миокарда и мозгового инсульта / Челышева И.А., Мазанко О.Е., Герасимова Ю.А. // Вестник Ивановской Медицинской Академии. – 2010.– Т.15. – № 2. – С.24.

2. Роль нарушений гемодинамики в вертебрально-базилярном бассейне в развитии острых церебральных ишемий / Челышева И.А., Бунина И.С., Герасимова Ю.А. // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2013. – Т.18. – № 3. – С.73-74.

3. Ранняя реабилитация пациентов с кардиоэмболическим ишемическим инсультом на фоне ИБС с нарушением ритма сердца / Челышева И.А., Кузьмина М.С., Бунина И.С, Герасимова Ю.А. // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2014.– Т.19. – № 2. – С.89-90.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

1. ГБУ «Санкт-Петербургский научно - исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», подписанный заместителем директора по научной работе, доктором медицинских наук, профессором Игорем Алексеевичем Вознюком.

2. ГБОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Минздрава России, подписанный заведующим кафедрой нервных болезней, доктором медицинских наук, профессором Ильей Ивановичем Шоломовым.

3. ГБОУ ВПО «Смоленская государственная медицинская академия» Минздрава России, подписанный заведующим кафедрой неврологии, физиотерапии и рефлексотерапии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, доктором медицинских наук, профессором Натальей Павловной Грибовой.

4. ГБОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России, подписанный заведующим кафедрой нервных болезней с медицинской генетикой и нейрохирургией, доктором медицинских наук, профессором Наталией Вячеславовной Пизовой.

5. ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, подписанный заведующим кафедрой неврологии, доктором медицинских наук, профессором Борисом Матвеевичем Дорониным.

В отзывах отмечается актуальность исследования, подчеркиваются его научная новизна и практическая значимость, заключающиеся в определении такой совокупности результатов лабораторного и инструментального обследования больного, которая сопряжена с высокой вероятностью наличия у него сочетания ишемического инсульта и инфаркта миокарда, что предусматривает целенаправленный диагностический поиск данной патологии, и, в случае ее выявления, позволяет выбрать правильную тактику терапии.

Все отзывы положительные, вопросов и замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они являются одними из ведущих специалистов по проблеме острых нарушений мозгового кровообращения, имеют публикации в соответствующей сфере исследования – кардионеврологии.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что она широко известна своими достижениями по проблеме цереброваскулярных заболеваний и спо-

собна определить научную и практическую ценность диссертации. В частности, сотрудники кафедры нервных болезней и нейрохирургии лечебного факультета под руководством профессора Парфенова Владимира Анатольевича внесли большой вклад в изучение проблем сосудистых заболеваний головного мозга, профилактики ишемического инсульта, когнитивных нарушений сосудистого генеза.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработана новая научная идея об особенностях течения ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда, характеризующихся расстройством сознания, максимальной выраженностью неврологического дефицита, высокой частотой больших и обширных супратенториальных ишемических очагов в головном мозге, что обогащает научную концепцию о механизмах возникновения серьезных осложнений и клинических исходов при данной патологии.

Доказана большая частота и тяжесть течения ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда у женщин.

Предложен комплекс клинических признаков сочетания ишемического инсульта и инфаркта миокарда в остром периоде в гендерном аспекте и с учетом последовательности развития инсульта и инфаркта миокарда.

Введены дополнительные критерии отбора пациентов в группу высокого риска сочетанного развития ишемического инсульта и инфаркта миокарда для дифференцированного подхода к профилактике этих заболеваний у больных с сердечно-сосудистой патологией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказано преобладание кардиоэмболического инсульта при сочетании с инфарктом миокарда, протекающего с максимальной тяжестью, заканчивающегося летально более чем у 3/4 больных, что расширяет имеющиеся представления по данной проблеме.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов оценки неврологического статуса,

состояния центральной, церебральной гемодинамики, гематологической и нейрорентгенологической картины, позволивших раскрыть особенности течения ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда.

Раскрыт характер изменений ишемических повреждений головного мозга и сердечно-сосудистой системы пациентов с ишемическим инсультом и инфарктом миокарда в остром периоде заболевания по сравнению с больными без инфаркта миокарда, заключающийся в снижении скорости церебрального кровотока, фракции выброса левого желудочка и в увеличении очагов ишемии головного мозга.

Изложены факторы риска сочетанного развития ишемического инсульта и инфаркта миокарда: желудочковая экстрасистолия, хроническая сердечная недостаточность, постинфарктный кардиосклероз, мерцательная аритмия; доказана прогностическая значимость утолщения комплекса интима – медиа и извитости каротидных и позвоночных артерий и показана их большая частота при одновременном развитии ишемического инсульта и инфаркта миокарда.

Изучены гендерно-возрастные особенности сочетанного развития ишемического инсульта и инфаркта миокарда: у женщин данная патология развивается в два раза чаще и встречается в возрасте старше 70 лет, что на 10 лет больше, чем у мужчин.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены дополнения к программе дифференциированного обследования пациентов высокого риска развития ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда.

Созданы прогностические таблицы для выявления больных с высоким риском сочетанного развития инсульта и инфаркта миокарда в целях ранней профилактики данной патологии с учетом гендерных различий, которые используются в работе неврологических отделений для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения.

Определена прогностическая значимость клинико-анамнестических факторов риска развития ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что результаты получены путем использования современных клинико-инструментальных методов оценки состояния сердечно-сосудистой системы на сертифицированном оборудовании.

Идея базируется на всестороннем анализе и обобщении теоретических и практических знаний по изучаемой тематике, свидетельствующих о том, что в настоящее время недостаточно изучены факторы риска, клинические признаки и параклинические особенности ишемического инсульта в сочетании с инфарктом миокарда в зависимости от гендерных различий и патогенетического подтипа инсульта и очередности развития данной коморбидной патологии.

Использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, тщательная статистическая обработка данных с использованием современных методов анализа, позволившие сформулировать научные положения и выводы.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах работы: в разработке дизайна исследования, в анализе литературы по теме исследования, обследовании больных, обработке и интерпретации полученных результатов, в написании глав, выводов, практических рекомендаций, а именно, в разработке прогностических таблиц и дополнений к программе обследования больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения для ранней диагностики и дифференциированной тактики ведения таких пациентов в остром периоде, а также для профилактики данной патологии.

На заседании 22 апреля 2015 года, диссертационный совет сделал вывод о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней и принял решение присудить Герасимовой Юлии Александровне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.11 – Невральные болезни, участвовавших в заседании, из 25 чело-

век, входящих в состав совета, проголосовали: «ЗА» – 21, «ПРОТИВ» – 0, не- действительных бюллетеней нет.

Председатель диссертационного совета:

заслуженный деятель науки РФ,  
доктор медицинских наук, профессор

*Чемоданов*  
Чемоданов  
Вадим Владимирович

Ученый секретарь диссертационного совета:

Заслуженный деятель науки РФ,  
Доктор медицинских наук, профессор

*Жданова*  
Людмила Алексеевна

22 апреля 2015 г.