

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.116.01 на базе ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 06 сентября 2017 г. № 9

О присуждении Бабешкину Роману Николаевичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация лекарственного лечения больных трижды негативным раком молочной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.12 – «онкология», принята к защите 31 мая 2017 г. протокол № 4/1 диссертационным советом Д 208.116.01 на базе ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Минздрава России приказ Минобрнауки РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.11.2012 г. № 105нк-447. (197758, Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, 70).

Соискатель Бабешкин Роман Николаевич, 1984 года рождения, в 2009 году окончил Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В 2015 году окончил обучение в аспирантуре на кафедре онкологии факультета последипломного обучения Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Работает врачом онкологом 1 хирургического отделения Санкт-Петербургского государственного учреждения здравоохранения "Городской клинический онкологический диспансер".

Диссертационная работа выполнена на кафедре онкологии факультета последипломного обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, Манихас Алексей Георгиевич, заведующий 1 хирургическим отделением Санкт-Петербургского государственного учреждения здравоохранения "Городской клинический онкологический диспансер".

Официальные оппоненты:

Топузов Эльдар Эскендерович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой госпитальной хирургии

Демидов Сергей Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО

«Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой онкологии и медицинской радиологии

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации. В своем положительном заключении, подписанном Дзидзава Ильей Игоревичем, доктором медицинских наук, полковником медицинской службы, заведующим кафедрой госпитальной хирургии, указала, что диссертационная работа Бабешкина Романа Николаевича «Оптимизация лекарственного лечения больных трижды негативным раком молочной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.12 – «онкология», выполненная под руководством доктора медицинских наук Манихаса А.Г. является самостоятельным законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной научно-практической задачи улучшение результатов лечения больных трижды негативным раком молочной железы.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненного исследования и практической значимости полученных результатов, представленная работа полностью отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.12 – «онкология».

Соискатель имеет 6 печатных работ по теме диссертации, в том числе 3 статьи в центральных рецензируемых медицинских журналах.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

Манихас А.Г. Современный взгляд на проблему трижды негативного и базальноподобного рака молочной железы / А.Г. Манихас, **Р.Н. Бабешкин** // Уральский Медицинский журнал. – 2014. - №2 (116). – С. 78-80.

Манихас А.Г. Перспективы адьювантной химиотерапии трижды негативного рака молочной железы в городских бюджетных учреждениях здравоохранения Санкт-Петербурга / А.Г. Манихас, **Р.Н. Бабешкин** // Врач-аспирант. – 2016. - №6(79). – С.23-30.

Манихас А.Г. Место неоадьювантной химиотерапии трижды негативного рака молочной железы в Санкт-Петербургском городском клиническом онкологическом диспансере / А.Г. Манихас, **Р.Н. Бабешкин**, Р.М. Палтуев, Г.М. Манихас // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2016. – Том 12. - №2. – С.26-34.

Манихас А.Г. Опыт лечения трижды негативного рака молочной железы в СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер» / А.Г. Манихас, **Р.Н. Бабешкин**, Л.А.Ли, А.К. Шемеровский, И.А. Гринев, В.А. Скворцов, А.С. Оганесян, Г.М. Манихас // Сборник научных трудов, посвященный 70-летию СПб ГБУЗ ГКОД. – 2016. – С.270-271.

Manikhas A. Treatment experience of triple-negative breast cancer in Saint-Petersburg City Clinical Oncology Dispensary / Manikhas A, **Babeshkin R**, Grinev I, Lee L, Shemerovsky A, Manikhas G, Oganesyana A, Skvortsov V // European Journal of Cancer 57, suppl. 2(2016) S89, P334

Manikhas A. The common approach to the treatment of women with triple-negative breast cancer in Saint-Petersburg.Russia / Manikhas A, **Babeshkin R**, Lisyanskaya A, Grinev I,

Lee L, Shemerovsky A, Manikhas G, Oganesyanyan A, Skvortsov V // J ClinOncol 34, 2016(suppl; abstr e 12579).

В работах обобщены сведения о возможностях оптимизированного подхода в лечении больных с трижды негативным раком молочной железы. Авторский вклад соискателя в выполнении указанных публикаций состоял в проведении исследования, статистической обработке результатов, сравнении полученных данных с данными современной литературы и оформлении текста публикаций.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- Чагунава Олега Леонтьевича, кандидата медицинских наук, главного врача СПб Больницы РАН. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- Криворотко Петра Владимировича, доктора медицинских наук, заведующего отделением опухолей молочной железы, ведущего научного сотрудника научного отделения опухолей молочной железы ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- Эрдниева Санала Петровича, кандидата медицинских наук, заведующего 11 химиотерапевтическим отделением СПб ГБУЗ ГКОД. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их известными научными разработками в области онкологии.

Топузов Эльдар Эскендерович доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой госпитальной хирургии.

Д.м.н., профессор Э.Э.Топузов является известным специалистом в онкологии, имеет множество публикаций, посвященных проблеме лечения рака молочной железы. В работах Э.Э. Топузова отражены современные вопросы хирургического и лекарственного лечения РМЖ.

Демидов Сергей Михайлович доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой онкологии и медицинской радиологии.

Д.м.н., профессор С.М.Демидов является специалистом в области лечения РМЖ, автором многочисленных публикаций, руководств и пособий по онкологии и маммологии.

Ведущая организация – ФГБОВУ «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации является одним из ведущих научных учреждений в Российской Федерации. Кафедра госпитальной хирургии широко использует современные методы лечения злокачественных опухолей и изучает отдаленные последствия противоопухолевой терапии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований сделан вывод о том, что диссертационная работа Бабешкина Романа Николаевича на тему «Оптимизация лекарственного лечения больных трижды негативным раком молочной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – «Онкология», выполненная под руководством д.м.н. Манихаса А.Г. является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной практической задачи улучшения результатов лечения больных трижды негативным раком молочной

железы за счет применения таксан-содержащих схем при проведении химиотерапевтического лечения.

Новизна исследования.

- Впервые на значительном клиническом материале изучены клинические и морфологические особенности больных трижды негативным раком молочной железы в Санкт-Петербурге.
- Показана большая эффективность таксан-содержащих схем в сравнении со стандартными режимами, за счет увеличения частоты достижения полных патоморфологических регрессов при проведении неоадьювантной химиотерапии.
- Доказано, что достижение полных патоморфологических регрессов опухоли после проведения неоадьювантной химиотерапии улучшает отдаленные результаты лечения трижды негативного рака молочной железы.

Значение полученных соискателем результатов исследования подтверждается тем, что они внедрены в клиническую практику городского бюджетного учреждения здравоохранения «Городской клинический онкологический диспансер».

Выводы данной работы включены в клинические рекомендации Российского общества онкомамологов (РООМ) по неоадьювантному и адьювантному лечению РМЖ.

Практические рекомендации по оптимизации лекарственного лечения используются при обучении слушателей на кафедре онкологии факультета последипломного обучения «Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова».

Научное значение работы заключается в том, результаты проведенного клинического исследования позволили разработать и внедрить в клиническую практику СПбГКОД новый, более оптимизированный подход к лекарственному лечению пациенток с трижды негативным раком молочной железы с учётом клинических и морфологических особенностей опухолей. Предложенный комплексный подход позволил увеличить продолжительность жизни и время до прогрессирования у пациенток, получавших лекарственное лечение препаратами таксанового ряда.

Практическое значение полученных результатов проведенного исследования позволило разработать практические рекомендации по лекарственному лечению трижды негативного рака молочной железы и обосновать необходимость проведения неоадьювантной химиотерапии всем больным с трижды негативным фенотипом РМЖ. Проведенное исследование доказало нецелесообразность применения химиотерапевтической схемы CMF, а также выполнение только хирургического лечения для пациенток, имеющих трижды негативный рак молочной железы, при всех операбельных стадиях.

Достоверность результатов обусловлена значительным количеством обследованных и пролеченных больных (n=817) и данными статистической обработки с использованием современных методов.

Перечисленные обстоятельства дают основание утверждать, что научные положения, выводы и практические рекомендации рецензируемой диссертации являются достоверными и обоснованными.

Личный вклад соискателя состоит в сборе информации о больных и их специфическом лечении; осмотре и обследовании пациентов в поликлинике; в систематизации данных обследования, математической и статистической обработке материала; анализе полученных результатов в сравнении с данными специальной литературы; изложении результатов

исследования в печатном виде.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается логичностью и последовательностью изложения материала в соответствии с поставленными задачами и выводами, которые сформулированы четко и ясно и вытекают из представленного материала. Диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г.

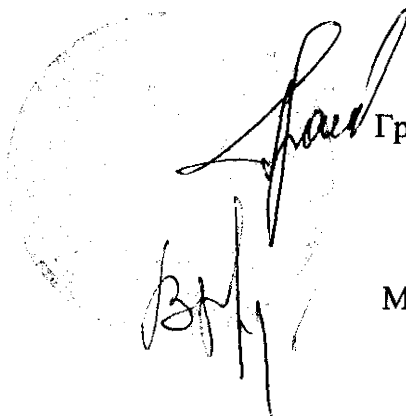
На заседании № 9 от 06 сентября 2017 г. диссертационный совет принял решение присудить Бабешкину Роману Николаевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – «онкология».

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человека, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.12 – «онкология», входящих в состав совета, из 30 человек, входящих в состав совета проголосовали: за - 23, против - 0, недействительных бюллетеней - 1.

Председатель на заседании:

Заместитель председателя
диссертационного совета

Ученый секретарь:
диссертационного совета



Гранов Дмитрий Анатольевич

Мус Виктор Федорович

06.09.2017.