

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.01.032.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ОНКОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. БЛОХИНА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от «18» июня 2026 г., №53

О присуждении Сакибову Байрамали Иззатовичу, гражданину Кыргызской Республики, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака» по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, принята к защите «19» марта 2026 года (протокол заседания №26) диссертационным советом 21.1.032.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России), 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 24, приказ о создании диссертационного совета Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 11.04.2012 г. №105/нк (с изменениями от 07.11.2019 г. №1072/нк, от 03.06.2021 г. №561/нк, от 25.05.2022 г. №522/нк, от 19.05.2025 г. №421/нк, от 20.01.2026 г. №5/нк).

Соискатель Сакибов Байрамали Иззатович, «03» марта 1995 года рождения.

В 2019 году соискатель окончил Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Кыргызско-Российский Славянский университет по специальности «Лечебное дело».

В 2025 году соискатель окончил аспирантуру на базе кафедры последипломного образования врачей департамента профессионального образования ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

В настоящее время не работает.

Диссертация выполнена на кафедре последипломного образования врачей департамента профессионального образования ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Экзамены кандидатского минимума сданы по дисциплинам: онкология, лучевая терапия 18.01.2024 г., иностранный язык (английский) 16.06.2023 г., история и философия науки 08.06.2023 г. Справка о сдаче кандидатских экзаменов №21/2025 выдана «15» сентября 2025 года в ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Научный руководитель – кандидат медицинских наук Подлужный Данил Викторович, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Медицинский радиологический научный центр имени А.Ф. Цыба, отделение абдоминальной онкологии, заведующий.

Официальные оппоненты:

Ахаладзе Гурам Германович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научно-исследовательский отдел хирургии, урологии, гинекологии и инвазивных технологий в онкологии, лаборатория хирургических технологий в онкологии, главный научный сотрудник;

Алиханов Руслан Богданович, доктор медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», хирургическое отделение трансплантации органов и (или) тканей человека, заведующий

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный научно-клинический центр С.П. Боткина» Департамента здравоохранения города Москвы, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Тавобиловым Михаилом Михайловичем, доктором медицинских наук, профессором, отделение гепатопанкреатобилиарной хирургии, заведующий, и утверждённом Шабуниним Алексеем Васильевичем, доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором, указал, что диссертационная работа Сакибова Байрамали Иззатовича на тему «Хирургическое лечение больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи современной онкологии - оптимизации хирургического лечения больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака. По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости полученных результатов диссертационная работа Сакибова Байрамали Иззатовича соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Сакибов Байрамали Иззатович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 2 работы, из них в рецензируемых научных изданиях 2 работы.

В опубликованных работах представлены результаты хирургического лечения больных с ранней (BCLC A) и промежуточной (BCLC B) стадиями

гепатоцеллюлярного рака; оценены непосредственные и изучены отдалённые результаты лечения; определены факторы, повлиявшие на исходы терапии; и разработан алгоритм отбора больных для резекции печени.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах. Научные публикации написаны в соавторстве, при личном вкладе соискателя не менее 80%, объём научных изданий составляет 0,917 печатных листов. Статьи соискателя имеют научно-теоретический и научно-практический характер.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Сравнительный анализ непосредственных результатов хирургического лечения у больных с ранней (BCLC A) и промежуточной (BCLC B) стадией гепатоцеллюлярного рака / Б. И. Сакибов, Д. В. Подлужный, Ю. И. Патютко, Е. А. Мороз, О. А. Егенов, Н. Е. Кудашкини // Хирургия и онкология. – 2025. – Т. 15. – №2. – С. 52 - 61.

2. Отдаленные результаты хирургического лечения больных гепатоцеллюлярным раком промежуточной стадии (BCLC B): одноцентровое ретроспективное исследование / Б. И. Сакибов, Д. В. Подлужный, Ю. И. Патютко, О. А. Егенов, Н. Е. Кудашкин // Хирургия и онкология. – 2025. – Т. 15. – №2. – С. 62 - 73.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Онкологический центр №1 Городская клиническая больница им. С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва. Отзыв подписан Ерыгиным Дмитрием Валерьевичем, доктором медицинских наук, заведующим онкологическим отделением №2. В отзыве указано, что согласно представленному автореферату, диссертационная работа Сакибова Байрамали Изатовича на тему «Хирургическое лечение больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака» является завершённой научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача, имеющая важное значение для клинической онкологии. По актуальности, новизне, и практической значимости

автореферат и диссертационная работа соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия;

государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва. Отзыв подписан Далгатовым Камилем Далгатовичем, кандидатом медицинских наук, заведующим онкологическим отделением №2 (абдоминальной онкологии). В отзыве указано, что согласно представленному автореферату диссертационная работа Сакибова Б.И. является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача, имеющая важное значение для практического здравоохранения. Диссертация полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что Ахаладзе Гурам Германович, доктор медицинских наук, профессор, и Алиханов Руслан Богданович, доктор медицинских наук, выбраны из числа компетентных в соответствующей отрасли наук ученых, являющихся

экспертами по своей специальности диссертации, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и давших на это свое согласие.

Ведущая организация, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина» Департамента здравоохранения города Москвы, выбрана как центр, широко известный своими достижениями в области клинической онкологии, способный определить научную и практическую ценность диссертации, и имеющий ученых, являющихся безусловными специалистами по теме защищаемой диссертации, что подтверждается наличием научных трудов по рассматриваемым в диссертации проблемам.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная концепция комплексной оценки клинико-морфологических характеристик, позволяющая оптимизировать результаты хирургического лечения больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака;

предложены критерии отбора больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для резекции печени, включающие оценку признаков портальной гипертензии и степень дифференцировки опухоли;

доказано, что резекция печени у отобранных больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака имеет приемлемый профиль безопасности (общая частота послеоперационных осложнений — 29,1%, послеоперационная летальность — 2,7%) и обеспечивает улучшение отдалённых результатов (3-летняя общая выживаемость — 57,1%, выживаемость без прогрессирования — 31,3%);

введены уточнённые критерии отбора больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для резекции печени, что позволяет на основе персонализированного подхода определять показания к хирургическому лечению.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о характере течения заболевания, клинико-морфологических особенностях и эффективности резекции печени у отобранной группы больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака;

применительно к проблематике диссертационного исследования результативно **использован** алгоритм отбора больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для резекции печени;

изложены теоретически обоснованные аргументы необходимости персонифицированного подхода к отбору больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для резекции печени с учётом степени дифференцировки опухоли и наличия признаков портальной гипертензии. Показано, что соблюдение предложенного алгоритма обеспечивает надлежащий профиль безопасности вмешательства и способствует улучшению отдалённых результатов;

раскрыты основные преимущества детального анализа клинико-инструментальных и патоморфологических характеристик, позволяющих обеспечить персонифицированный подход к хирургическому лечению пациентов с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака;

изучены непосредственные и отдалённые результаты хирургического лечения больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака, а также определены факторы, влияющие на частоту послеоперационных осложнений и показатели выживаемости такие, как общая выживаемость и выживаемость без прогрессирования;

проведена модернизация существующих подходов к отбору больных гепатоцеллюлярным раком промежуточной стадии (BCLC B) на резекцию печени, основанная на комплексной оценке непосредственных и отдалённых результатов лечения, что позволило оптимизировать стратификацию пациентов.

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

разработан и внедрен алгоритм отбора больных и показания к проведению резекции печени у больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака, основанный на стратификации больных по степени дифференцировки опухоли и наличию признаков портальной гипертензии, что позволяет обеспечить безопасность вмешательства и улучшить отдаленные результаты лечения;

определены перспективы клинического применения разработанного алгоритма отбора больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для выполнения резекции печени;

созданы и представлены практические рекомендации и определены перспективы дальнейшей разработки темы в контексте отбора больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака для резекции печени.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на подробном анализе литературы в области онкологии и гепатологии, и является логичным следующим шагом, базирующемся на основе ранее проведенных работ;

идея базируется на ретроспективном анализе клинического материала (110 пациентов), накопленного на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России за период 2000-2022 гг., что позволило получить достоверные данные для оценки 3-летних показателей общей выживаемости и выживаемости без прогрессирования;

использован сравнительный анализ собственных данных, полученных в ходе ретроспективного исследования клинического материала. Полученные результаты демонстрируют безопасность и эффективность резекции печени у отобранной группы больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака. Результаты, представленные в диссертационной работе, были проанализированы в сопоставлении с данными современных зарубежных исследований;

установлено, что выполнение резекции печени в отобранной группе больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака

характеризуется приемлемым профилем безопасности и обеспечивает улучшение отдалённых результатов лечения. Проведено сравнение результатов, представленных автором, и данных литературы, полученных ранее по рассматриваемой тематике, установлено качественное и количественное совпадение большинства авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках;

использованы современные методики обработки информации: в рамках статистического анализа данные обработаны с помощью пакета статистических программ Microsoft Excel, SPSS Statistics 26.0. Отдаленные результаты (выживаемость без прогрессирования и общая выживаемость) анализированы и рассчитаны по методу Каплана-Мейера. С целью выявления факторов, влияющих на непосредственные результаты хирургического лечения, был проведён одно- и многофакторный анализ методом логистической регрессии. Для оценки влияния факторов на отдалённые результаты лечения использовался одно- и многофакторный регрессионный анализ Кокса (модель пропорциональных рисков).

Личный вклад соискателя состоит в участии на всех этапах диссертационной работы, проведении анализа отечественной и зарубежной литературы по данной научной тематике, непосредственном сборе данных 110 пациентов с гепатоцеллюлярным раком промежуточной стадии (BCLC B) в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России с 2000 г. по 2022 г. Создана и наполнена база данных, разработан дизайн исследования. Статистическая обработка данных, интерпретация полученных результатов и оформление диссертационной работы. Соискателем подготовлены основные публикации по выполненной работе на основании набранного материала.

Диссертационная работа является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием, в котором сформулированы научные и практические положения, совокупность которых может быть квалифицирована как решение важной научной задачи, имеющей значение для клинической онкологии.

Диссертация Сакибова Байрамали Иззатовича посвящена актуальной теме, имеет важное научно-практическое значение и соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Соискатель Сакибов Байрамали Иззатович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы д.м.н., доцента Трякина А.А. и привел собственную аргументацию.

На заседании «18» июня 2026 года диссертационный совет принял решение: за решение актуальной научной задачи – оптимизации хирургического лечения больных с промежуточной стадией (BCLC B) гепатоцеллюлярного рака, имеющей важное значение для клинической и фундаментальной онкологии, присудить Сакибову Байрамали Иззатовичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 13 докторов наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия «медицинские науки» участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председательствующий
диссертационного совета,
д.м.н., доцент

Трякин А.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н.

Гордеев С.С.

«18» июня 2026 г.

