

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования

Витебский государственный ордена

Дружбы народов медицинский

университет», д.м.н., профессор

А.Н.Чуканов



» *Чуканов* 2025 г.

ОТЗЫВ О ДИССЕРТАЦИИ ОППОНИРУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» на диссертацию Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы «Повышение качества диагностики и лечения мужчин с герминогенными злокачественными новообразованиями яичка», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 — онкология (отрасли — медицинские науки)

В соответствии с приказом учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» от 01.12.2025 г. № 131-нир, на основании направления совета по защите диссертаций Д 03.12.01 при государственном учреждении «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова» от 19.11.2025 г. №02-09/5504, в котором учреждение образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» назначен оппонирующей организацией по кандидатской диссертации Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы руководствуясь п.п. 38, 44, 45 Положения о совете по защите диссертаций, п. 42 главы 6 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий в Республике Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь № 560 от 17 ноября 2004 г. с изменениями и дополнениями, проведено научное собрание сотрудников кафедры онкологии с курсом ФПК и ПК, госпитальной хирургии с курсом ФПК и ПК, доказательной медицины и клинической диагностики ФПК и ПК, общей хирургии, патологической физиологии, патологической анатомии и судебной медицины с курсом ФПК и ПК, факультетской хирургии, оперативной хирургии и топографической анатомии, гистологии, цитологии и

эмбриологии, общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПК и ПК учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» (протокол № 22 от 12.12.2025) по обсуждению диссертации Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы «Повышение качества диагностики и лечения мужчин с герминогенными новообразованиями яичка».

На научном собрании заслушан доклад соискателя Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы, содержащий основные результаты исследования, доклад эксперта доктора медицинских наук, доцента Шляхтунова Евгения Александровича, проведено обсуждение диссертационной работы и подготовленного экспертом отзыва.

Работа Алоева Б.Б. «Повышение качества диагностики и лечения мужчин с герминогенными новообразованиями яичка» выполнена на базе ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова» в рамках темы «Разработать и внедрить методы лечения детей и молодых взрослых до 30 лет с герминогенными опухолями яичка группы высокого риска и с рецидивами» I кв. 2020 г. – IV кв. 2027 г. (номер государственной регистрации 20201456) Государственной научно-технической программы «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг», подпрограммы «Злокачественные опухоли».

Тема диссертации соответствует специальности 14.01.12 — онкология, по которой она представлена к защите, и приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2016-2020 годы, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 22 апреля 2015 г. № 166 (пункт 4. Медицина, фармацевтика, медицинская техника: технологии профилактики, диагностики и лечения заболеваний), и приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь на 2016-2020 гг., утвержденным Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 12 марта 2015 г. №190 (медицина и фармацевтика), а также научно-технической и инновационной деятельности в Республике Беларусь от 07 мая 2020 г. №156 «О приоритетных направлениях научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2021-2025 годы (пункт 2. Биологические, медицинские, фармацевтические и химические технологии и производства: диагностика, медицинская профилактика и лечение инфекционных, включая вирусной этиологии, и неинфекционных заболеваний, экспертиза качества медицинской помощи).

Актуальность темы диссертации

Злокачественные новообразования яичка, несмотря на сравнительно низкую распространённость, имеют особое значение для онкологии ввиду поражения преимущественно мужчин молодого трудоспособного возраста. В условиях Республики Беларусь данная патология характеризуется ростом заболеваемости и недостаточной изученностью эпидемиологических аспектов. При этом выживаемость пациентов с данной патологией колеблется в достаточно широких пределах, причем неблагоприятные результаты документированы в странах-соседках Республики Беларусь и не сравнивались в нашей стране.

Диагностика и лечение данной патологии достаточно хорошо разработаны, а алгоритмы лечения представляют собой сложную комбинацию из хирургических вмешательств и цитотоксической химиотерапии. На практике отмечается значительная частота отклонений от стандартов лечения, что связано с редкостью патологии, малым опытом лечения данной патологии у значительного числа онкологов, а также сложностью стандартов лечения. Решение данных проблем состоит не только в специализации врачей и лечебных учреждений, занимающихся лечением герминогенных опухолей яичка, но и в разработке и внедрении программ повышения качества диагностики и лечения данной патологии, которые начали развиваться в последние годы. Однако в настоящее время оптимальных программ повышения качества диагностики и лечения герминогенных опухолей яичка не разработано. Таким образом, выбранная тема диссертации является актуальной как для отечественного здравоохранения, так и для международной онкоурологической практики.

Соответствие содержания диссертации заявленной специальности и отрасли науки, по которым она представлена к защите

Область диссертационного исследования, его цель и задачи, а также основные научные результаты и практические рекомендации, обоснованные автором, в полной мере соответствуют отрасли – медицинские науки, специальности 14.01.12 – онкология (п. 6, паспорт специальности 14.01.12 – онкология, утвержденный приказом Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 23 апреля 2018 г. №116), по которой работа представлена в Совет по защите диссертаций Д 03.12.01 при государственном учреждении «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова».

Научный вклад соискателя в решение научной задачи с оценкой его значимости

Целью исследования было повышение качества диагностики и лечения мужчин с герминогенными злокачественными новообразованиями яичка в Республике Беларусь. Для реализации данной цели автором были поставлены и решены следующие задачи: проведён эпидемиологический анализ на основе данных Белорусского канцер-регистра с оценкой заболеваемости, смертности и относительной выживаемости; изучены частота и характер отклонений от стандартов диагностики и лечения, а также их влияние на результаты; разработаны научно обоснованные индикаторы качества диагностики, лечения и мониторинга; проведена оценка эффективности внедрения программы повышения качества медицинской помощи при герминогенных опухолях яичка.

Таким образом, диссертационная работа отличается комплексным подходом к проблеме, сочетая фундаментальный эпидемиологический анализ с практическими разработками, направленными на улучшение реальных клинических результатов.

Автором в соавторстве разработана инструкция по применению «Алгоритм диагностики герминогенных злокачественных новообразований яичка», которая утверждена Министерством здравоохранения Республики Беларусь, регистрационный № 066-0621 от 08.12.2021 г., и внедрена в РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

Основные результаты исследования доложены и обсуждены на международных и республиканских научно-практических конференциях.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ: 3 статьи в рецензируемых журналах, 10 тезисов докладов научных конференций и 1 инструкция по применению, утвержденная Министерством здравоохранения Республики Беларусь. Всего имеется 3 публикации по теме диссертации, соответствующие пункту 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий. Общий объем опубликованных статей – 2,3 авторских листа.

Автором впервые был проведен комплексный эпидемиологический анализ данной патологии на основе данных Белорусского канцер-регистра в Республике Беларусь. Полученные результаты позволили выявить динамику заболеваемости, смертности и относительной выживаемости за длительный период, а также сопоставить их с международными показателями. Это исследование восполнило существующий пробел в национальной онкоурологической статистике и

стало фундаментом для разработки программы повышения качества медицинской помощи.

Следующим разделом работы стал анализ отклонений от стандартов лечения, проведенный на историческом материале. Была показана высокая частота отклонений от стандартов диагностики и лечения рака яичка, наиболее частыми из которых были проведение избыточного, а также недостаточного лечения. Диссертант продемонстрировал ухудшение выживаемости при проведении нестандартного лечения, что стало дополнительным аргументом к необходимости внедрения программы повышения качества лечения данной патологии.

Автором была разработана и научно обоснована система индикаторов качества диагностики и лечения герминогенных опухолей яичка, адаптированная к условиям отечественного здравоохранения. Разработка индикаторов позволила провести ретроспективный анализ качества оказания помощи и выявить ключевые проблемные зоны, что ранее не было реализовано в национальной онкологической практике.

Конкретные научные результаты, их новизна и практическая значимость, за которые соискателю может быть присуждена искомая ученая степень кандидата медицинских наук

Работа, выполненная Алоевым Бехзоджоним Бахромжон Оглы, представляет собой завершённое квалификационное научное исследование, в котором решена научно-практическая задача, а именно повышение качества диагностики и лечения рака яичка.

Ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология (отрасли – медицинские науки) может быть присуждена Алоеву Б.Б. за совокупность новых научных результатов, обеспечивающих решение актуальной научной задачи современной онкологии, а именно за:

— систематизацию данных о заболеваемости, смертности и относительной выживаемости пациентов с герминогенными опухолями яичка в Республике Беларусь;

— установление высокой частоты нарушений стандартов лечения (57%), определение их структуры и предикторов, а также доказательство их влияния на отдаленные результаты лечения;

— разработку научно обоснованных индикаторов качества диагностики и лечения герминогенного рака яичка, адаптированных к условиям отечественного здравоохранения;

— улучшение показателей общей и скорректированной выживаемости в результате внедрения программы повышения качества, особенно в подгруппе пациентов с III стадией заболевания;

— внедрение инструкции по применению «Алгоритм диагностики герминогенных злокачественных новообразований яичка», утверждённой Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

Новизна работы заключается в комплексной оценке качества диагностики и лечения данной патологии в национальном масштабе и разработке индикаторов, ранее отсутствовавших в отечественной практике. Практическая значимость подтверждается внедрением результатов в клиническую деятельность и улучшением показателей выживаемости.

Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени, на которую он претендует

Научная квалификация Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы соответствует требованиям, предъявляемым к соискателям ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология (отрасли – медицинские науки).

Анализ содержания диссертации и автореферата, 14 опубликованных соискателем научных работ, изданной инструкции по применению позволяет сделать заключение, что все выводы, рекомендации и положения, выносимые на защиту, являются результатом самостоятельных, качественно выполненных лично автором научных исследований.

Высокая профессиональная подготовка соискателя убедительно подтверждается и занимаемой должностью. Алоев Б.Б. успешно работает в должности врача-онколога-хирурга онкоурологического отделения РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова. Автор имеет большой стаж практической работы в области диагностики и лечения рака яичка. Соискатель являлся исполнителем темы «Разработать и внедрить методы лечения детей и молодых взрослых до 30 лет с герминогенными опухолями яичка группы высокого риска и с рецидивами» (№ гос. рег. 20201456) государственной научно-технической программы «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг», 2020–2027 гг., подпрограммы «Злокачественные опухоли», выполненной на базе государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова».

Выполненная работа по объему, новизне и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям; диссертация является завершенной самостоятельно выполненной квалификационной научной работой, имеющей внутреннее единство и свидетельствующей о личном вкладе автора в науку, с применением адекватных поставленным задачам современных методов исследования и статистической обработки данных; основные положения диссертационной работы имеют достаточный уровень апробации, опубликованы в открытой печати и представлены на отечественных и международных конференциях; результаты диссертационного исследования автором представлены логично и последовательно.

Качество выполненных научных исследований, уровень теоретической и практической подготовки, личный вклад, способность интерпретировать полученные данные, а также профессиональная подготовка Б.Б. Алоева убедительно свидетельствуют о полном соответствии научной квалификации соискателя степени кандидата медицинских наук, на которую он претендует.

Замечания по диссертации

В процессе анализа диссертации Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы существенных замечаний, влияющих на научно-практическую значимость работы и ее общую положительную оценку, не возникло.

Рекомендации по использованию результатов, сформулированных в диссертации

Диссертационная работа Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы имеет большую практическую значимость — разработана система индикаторов качества диагностики и лечения пациентов, страдающих раком яичка, на основе которой осуществляется программа повышения качества диагностики и лечения герминогенных опухолей, использование которой позволяет улучшить выживаемость пациентов. На основании результатов диссертационной работы была разработана и утверждена в установленном порядке инструкция по применению «Алгоритм диагностики герминогенных злокачественных новообразований яичка» (№ 066-0621 от 08.12.2021 г.).

Результаты исследования внедрены в работу ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова».

Заключение

Диссертационная работа Алоева Бехзоджона Бахромжон Оглы «Повышение качества диагностики и лечения мужчин с герминогенными злокачественными новообразованиями яичка» является завершённым научным исследованием, обладающим большой актуальностью, научной новизной и практической значимостью. Полученные результаты имеют существенное значение для развития онкоурологии и организации медицинской помощи в Республике Беларусь.

Диссертационная работа по своей актуальности, научной и практической значимости соответствует установленным требованиям ВАК Республики Беларусь, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 — онкология (отрасли — медицинские науки).

Доклад Алоева Б.Б. и проект отзыва оппонировавшей организации, подготовленный экспертом доктором медицинских наук, доцентом Е.А. Шляхтуновым, заслушаны и обсуждены 12.12.2025 г. в соответствии с приказом учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» № 131-нир 01.12.2025 г, на котором присутствовали 33 человека.

Отзыв принят единогласно открытым голосованием членами заседания. В голосовании приняли участие 13 человек, из них 4 доктора медицинских наук, 9 кандидатов медицинских наук.

Итоги голосования: «за» — 13 человек, «против» — нет, «воздержались» — нет.

Председатель научного собрания:
заведующий кафедрой доказательной
медицины и клинической
диагностики ФПК и ПК
доктор мед. наук, профессор

И.В. Жильцов

Эксперт:
заведующий кафедрой онкологии
с курсом ФПК и ПК
доктор мед. наук, доцент,

Е.А. Шляхтунов

Секретарь:
доцент кафедры онкологии
с курсом ФПК и ПК
канд. мед. наук, доцент

Г.А. Виноградов

Свободно подписано
И.В. Жильцова, Е.А. Шляхтунов, Г.А. Виноградов
ЗАВЕРЮ
Старший инспектор по кадрам
В.В. Алоев

