

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA – 052 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» на соискание учёной степени кандидата наук (постановление Правительства РТ от 26.06.2023г., №295)

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 16.10.2025 г., №17

о присуждении Хисомову Камариддину Хуршедовичу, гражданину Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Периоперационное ведение больных пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при эндопротезировании крупных суставов», по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, принята к защите 01.07.2025 года (протокол №12) диссертационным советом 6D.KOA-052 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №148 от 04.05.2022 г. (с внесением изменений и дополнений от 01.10.2024г., №346).

Соискатель учёной степени Хисомов Камариддин Хуршедович 1991 года рождения, в 2016 году соискатель учёной степени окончил ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (ТГМУ им. Абуали ибни Сино) по специальности «Лечебное дело». С 2016 по 2017 гг. проходил интернатуру на кафедре травматологии и ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино по специальности «Травматология и ортопедия». После окончания интернатуры с 2020 по 2023 проходил аспирантуру по специальности «Травматология и ортопедия» в Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России (ФГБУ ФНКЦ ФМБА России). Работает ведущим врачом травматологом-ортопедом в Центре травмы и

ортопедии на базе ООО «Клиника Доктора Хисомова» Московской области Российской Федерации.

Диссертация выполнена на базе кафедры травматологии и ортопедии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России.

**Научный руководитель – Ондар Вячеслав Судер-оолович** – доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России.

**Официальные оппоненты:**

- **Раззоков Абдували Абдухамидович** – доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

- **Эхсонов Абдушокир Сафарматович** – кандидат медицинских наук, заведующий отделением детской травматологии и ортопедии ГУ «Комплекс здоровья Истиклол», дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация** – Государственное образовательное учреждение «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», в своём положительном отзыве, подписанным заведующим кафедрой травматологии и ортопедии, доктором медицинских наук, профессором Сироджовым Кутбуддином Хасановичем, указала, что диссертационная работа Хисомова Камариддина Хуршедовича обладает научной новизной и практической значимостью, а по объёму выполненных исследований и методическому подходу полностью соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядка присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 (с изменениями и дополнениями от 26 июня 2023 года № 295), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия. Соискатель имеет 9 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 4 работы, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, общим объёмом 3,2 печатного листа, авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Хисомов, К. Х. Современные аспекты эндопротезирования при остеоартрозе тазобедренного сустава [Текст] / К. Х. Хисомов, В. С. Ондар // Вестник восстановительной медицины. – 2022. – Т. 21. – № 2. – С. 70–79.

2. Хисомов, К. Х. Комплексная гериатрическая оценка крупных суставов при остеоартрозе коленных и тазобедренных суставов в пожилом возрасте [Текст] / К. Х. Хисомов, В. С. Ондар, А. А. Ахпашев // Медицинская наука и образование Урала. – 2023. – Т. 24. – № 2. – С. 54–58.

3. Хисомов, К. Х. Периоперационное ведение больных пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при эндопротезировании крупных суставов [Текст] / К. Х. Хисомов, В. С. Ондар, Х. К. Хисомов // Уральский медицинский журнал. – 2023. – № 22 (4). – С. 92–101.

4. Хисомов, К. Х. Профилактические меры коррекции гериатрических факторов при остеоартрозе крупных суставов [Текст] / К. Х. Хисомов, В. С. Ондар, А. А. Ахпашев // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2024. – Т. 23. – № 2. – С. 101–106.

На диссертацию и автореферат поступили 3 положительных отзыва, от:

- Доктора медицинских наук, профессора кафедры травматологии и ортопедии ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, (Российская Федерация) Елдзарова Петра Елиозовича – замечаний нет;

- Кандидата медицинских наук, врача травматолога-ортопеда АО «Медси 2» КДЦ на Красной Пресне (г. Москва, Российская Федерация) Лёвина Виталий Викторовича – замечаний нет.

- Кандидата медицинских наук, врача травматолога-ортопеда, заведующего отделением травматологии и ортопедии Клинической больницы №2 АО Группы компаний «Медси» (г. Москва, Российская Федерация) Тарасова Дмитрий Александровича – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведённых исследований. Также указывается, что диссертационная

работа Хисомова Камариддина Хурshedовича представляет собой завершённое, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области травматологии и ортопедии, научными трудами в данной области и имеют публикации по теме диссертации, что позволяет им дать объективную оценку работе по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработан** и научно обоснован комплекс мероприятий по периоперационному ведению больных пожилого и старческого возраста с остеоартрозом при эндопротезировании крупных суставов; адаптирован протокол комплексной гериатрической оценки для применения в травматологии и ортопедии;

**предложен** алгоритм ведения пациентов, включающий предоперационную подготовку, профилактику осложнений, индивидуализированный подбор тактики хирургического лечения и этапную реабилитацию, что позволяет снизить частоту осложнений и улучшить функциональные результаты;

**доказана** клинико-экономическая эффективность внедрения КГО, выражающаяся в сокращении сроков госпитализации и снижении затрат на лечение;

**введены** внедрения предложенной методики периоперационного ведения пациентов с использованием КГО, которое позволило повысить безопасность хирургического лечения и улучшить его результаты у больных пожилого и старческого возраста;

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказано, что** применение комплексной гериатрической оценки при эндопротезировании крупных суставов у больных пожилого и старческого возраста позволяет обосновать индивидуализированный подход к периоперационному ведению

данной категории пациентов. Разработанная методика дала возможность улучшить качество оказания медицинской помощи за счёт более точного прогнозирования рисков, оптимизации предоперационной подготовки и выбора тактики ведения. При использовании КГО удалось добиться сокращения количества койко-дней, снижения потребности во взаимодополняющих лечебных мероприятиях, уменьшения частоты осложнений и повторных вмешательств, а также повышения эффективности реабилитации и улучшения качества жизни пациентов.

**Применительно к проблематике диссертации результативно**

**использованы** современные методы клинико-инструментальных исследований, диагностики остеоартроза, рентгенологических и функциональных тестов, а также математико-статистического анализа, применяемых в травматологии и ортопедии;

**изложено** влияние гериатрических факторов риска, сопутствующих заболеваний и возраста на исходы эндопротезирования крупных суставов, что позволило обосновать оптимальный выбор диагностических методик и индивидуализированных подходов к периоперационному ведению;

**раскрыты** новые особенности клинического течения остеоартроза у пожилых и старческих пациентов в зависимости от возраста и коморбидности;

**изучены** и представлены литературные данные о современных методах диагностики, ведения и профилактики осложнений при эндопротезировании коленных и тазобедренных суставов у лиц старших возрастных групп;

**проведена модернизация** тактики ведения больных пожилого и старческого возраста с остеоартрозом, заключающаяся в разработке алгоритма комплексной гериатрической оценки и её внедрении на этапах предоперационной подготовки, хирургического лечения и реабилитации, а также установлены строгие критерии для индивидуального подбора лечебно-профилактических мероприятий.

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

**разработаны и внедрены** научно обоснованные рекомендации по показаниям и противопоказаниям к применению комплексной гериатрической оценки при

эндопротезировании коленных и тазобедренных суставов у больных пожилого и старческого возраста; разработан и предложен алгоритм периоперационного ведения пациентов с использованием КГО, позволяющий снизить частоту послеоперационных осложнений, сократить сроки госпитализации и повысить эффективность реабилитации;

**определена** эффективность индивидуализированного подхода к ведению пожилых и старческих больных с остеоартрозом в зависимости от возраста, сопутствующих заболеваний и гериатрических синдромов;

**созданы** практические рекомендации для врачей травматологов-ортопедов по лечению пациентов с остеоартрозом, нуждающихся в эндопротезировании, с учётом гериатрических особенностей;

**представлен** персонализированный подход к периоперационному ведению больных пожилого и старческого возраста, что обеспечивает повышение качества медицинской помощи и улучшение исходов хирургического лечения.

#### **Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория** построена на известных и проверяемых данных и согласуются с опубликованными работами отечественных и зарубежных исследователей;

**идея базируется** на анализе, учёте и использовании статистических данных клинического материала Федерального научно-клинического центра специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА России, являвшегося клинической базой исследования, а также на обширной специальной литературе по диагностике, лечению и реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста с остеоартрозом, нуждающихся в эндопротезировании крупных суставов;

**использовано** сравнение полученных результатов с данными, опубликованными другими авторами ближнего и дальнего зарубежья по проблеме периоперационного ведения пожилых пациентов, что подтвердило их сопоставимость и воспроизводимость;

**установлено** качественное совпадение полученных данных с результатами других значимых исследований, основанных на аналогичных методиках и проведённых на сопоставимых группах пациентов;

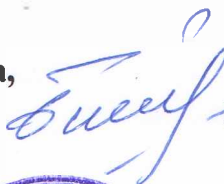
**использованы** современные методы клинической и инструментальной диагностики, стандартизированные гериатрические шкалы, методы статистической обработки информации, достаточный объём клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, соответствующие задачам диссертационного исследования;

**Личный вклад соискателя состоит в:** участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна исследования, планировании, комплексном обследовании и лечении пациентов, проведении комплексной гериатрической оценки, статистической обработке полученных данных, интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, выступлениях на конференциях и формулировке практических рекомендаций по внедрению результатов работы.

На заседании 16 октября 2025 года диссертационный совет принял решение присудить Хисомову К.Х. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 13 человек, из них 3 доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, участвовавших в заседании из 13 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 13, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор**



**Бердиев Р.Н.**

**Учёный секретарь диссертационного совета,  
кандидат медицинских наук**



**Саъдуллозода Ф.С.**

16.10.2025 г.