

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.070.01 (Д 208.098.01),
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮД-
ЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВА-
НИЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИ-
ВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕ-
РАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТО-
РА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 31.01.2023 г. № 2

О присуждении Шахназарян Наталье Григорьевне, гражданке Российской Федерации ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий» по специальности 3.1.9 Хирургия принята к защите 26 октября 2022 года, протокол № 10 диссертационным советом 21.2.070.01 (Д 208.098.01), созданном на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ставропольская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310, приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 714/нк от 2 ноября 2012 года с изменениями от 3 июня 2021 года №561.

Соискатель Шахназарян Наталья Григорьевна, 27.06.1985 года рождения.

В 2008 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Оптимизация методов лечения механической желтухи у больных с патологией билиопанкреходуоденальной зоны» по специальности 14.01.17 – хирургия защитила в 2015 году в диссертационном совете Д 208.098.01, созданном на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессио-

нального образования «Ставропольская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Работает врачом-онкологом в онкологическом (хирургическом) отделении № 5 государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Ставропольского края / ассистентом кафедры онкологии и лучевой терапии с курсом ДПО до октября 2022 г. (по совместительству) / ассистентом кафедры госпитальной терапии с октября 2022 г. (по совместительству) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант: доктор медицинских наук, профессор Айдемиров Артур Насирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Белик Борис Михайлович, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой;

Меджидов Расул Тенчаевич, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой;

Панин Станислав Игоревич, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва в своем положительном заключении, подписанном Ветшевым Петром Сергеевичем, доктором медицинских наук, профессором, советником по клинической и научной работе, профессором кафедры хирургии с курсом хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей и утвержденном кандидатом медицинских наук, заместителем генерального директора по научной и образовательной деятельности Пулиным Андреем Алексеевичем, указала, что при анализе диссертации Шахназарян Н.Г. принципиальных замечаний нет. Однако следует отметить, что в работе имеются некоторые стилистические погрешности, которые не умаляют достоинство работы и не снижают общую положительную оценку. Диссертационное исследование Шахназарян Натальи Григорьевны «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 Хирургия, является завершенной научно-квалификационной работой, выполненной лично автором, в которой содержится новое решение актуальной проблемы хирургии – лечения тяжелой категории больных механической желтухой различного генеза, что имеет существенное значение для хирургии и медицины в целом. По своей форме, актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Шахназарян Н.Г. «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий» соответствует специальности 3.1.9 Хирургия и отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 года с изменениями в редакции от 01.10.2018 г. №1168, от 11.09.2021 г. №1539, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицин-

ских наук по специальности 3.1.9 Хирургия (медицинские науки).

Соискатель имеет 63 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 33 работы, включая 9 статей в рецензируемых научных изданиях, 3 патента на изобретение РФ, 2 патента на полезную модель РФ и 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ, в которых научно обоснована необходимость разработки новых технологий в лечении больных с механической желтухой и трехуровневого лечебно-диагностического алгоритма для пациентов с синдромом холестаза. Общий объем научных изданий 10,25 п.л. Авторский вклад составляет 90%. Недостоверные сведения об опубликованных работах в диссертации отсутствуют.

Наиболее значительные работы:

1. Новое приспособление для возврата желчи в пищеварительный тракт у больных механической желтухой / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2015. – Т.10, № 3. – С. 250-254.
2. Лечение больных механической желтухой / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян // Анналы хирургической гепатологии. – 2015. – Т. 20, № 4. – С. 62-67.
3. Оптимизация лечения больных механической желтухой различного генеза / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, С.В. Рой, С.А. Вали // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2016. – Т. 11, №2. – С. 159-162.
4. Способ прогнозирования течения механической желтухи различного генеза / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, Э.А. Айдемирова // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2018. – Т. 13, № 2. – С. 370-373.
5. Новое приспособление для симптоматического лечения асцита у женщин / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, В.Я. Горбунков, А.М. Шахназарян, Э.А. Айдемирова // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2019. – Т. 14, № 1.1. – С. 30-32.
6. Новый способ формирования межкишечного анастомоза / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, Э.А. Айдемирова //

Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова. – 2019. – Т. 14, № 1. – С. 27-29.

7. Эпидемиологическое исследование распространённости злокачественных новообразований поджелудочной железы в Ставропольском крае / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, К.В. Хурцев, А.А. Койчуев, А.М. Шахназарян, И.М. Гридасов // Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова. – 2020. – Т. 15, №1. – С. 84-88.

8. Статистический анализ опросников по качеству жизни пациентов с механической желтухой / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.А. Койчуев, А.А. Хрипунова, А.М. Шахназарян // Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова. – 2020. – Т. 15, № 3, Ч. 2. – С. 57-61.

9. Организация лечения больных со злокачественными новообразованиями органов гепатопанкреатобилиарной зоны, осложненными механической желтухой / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.А. Койчуев, А.М. Шахназарян // Международный научно-исследовательский журнал. – 2021. – № 1-3 (103). – С. 61-65.

10. Патент №2619334 С1 РФ. МПК G01N 33/50 (2006.01). Способ прогнозирования течения механической желтухи различного генеза / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.М. Шахназарян; заявители и патентообладатели: Н.Г. Шахназарян, А.Н. Айдемиров. – №2016100395; заявл.11.01.2016; опубл. 15.05.2017. – Бюл. 14. – 12 с.

11. Патент №2663648 С1 РФ. МПК А61В 17/11 (2006.01). Способ формирования межкишечного анастомоза / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, Э.А. Айдемирова Э.А.; заявители и патентообладатели: А.Н. Айдемиров, Н.Г. Шахназарян. – №2017136500; заявл.16.10.2017; опубл.07.08.2018. – Бюл. 22. – 11 с.

12. Патент №2717893 С1 РФ. МПК А61В 17/00 (2006.01). Способ формирования прецизионного бигепатикоеюноанастомоза после ятрогенного повреждения конfluence печеночных протоков без сменных транспеченочных дренажей / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, К.И. Делибалтов, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, А.О. Градинар А.О.; заявители и патентообладатели: А.Н.

Айдемиров, Н.Г. Шахназарян. – №2019109861; заявл. 03.04.2019; опубл. 26.03.2020. – Бюл. 9. – 15 с.

13. Патент №156334 U1 РФ. МПК А 61 М 1/00 (2006.01). Приспособление для автоматического возврата желчи в пищеварительный тракт у больных с механической желтухой / А.Н. Айдемиров, **Н.Г. Шахназарян**, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян; заявители и патентообладатели: А.Н. Айдемиров, Н.Г. Шахназарян. – №2014141690/14; заявл. 15.10.2014; опубл. 10.11.2015. – Бюл. №31. – 14 с.

14. Патент №163692 U1 РФ. МПК А 61 М 27/00 (2006.01). Приспособление для симптоматического лечения асцита у женщин / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, И. Азоидис; заявители и патентообладатели: Н.Г. Шахназарян, А.Н. Айдемиров. – №2015134901/14; заявл. 01.10.2015; опубл. 10.08.2016. – Бюл. №22. – 12 с.

15. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019662049 РФ. Программа-помощник для оценки качества жизни больных механической желтухой / **Н.Г. Шахназарян**, А.Н. Айдемиров, А.З. Вафин, А.М. Шахназарян, А.О. Градинар, Е.Л. Соловьева; заявители и патентообладатели: Н.Г. Шахназарян, А.Н. Айдемиров. – № 2019616058; заявл. 27.05.2019; опубл. 16.09.2019.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей хирургии с курсом последипломного образования Топчиева Михаила Андреевича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей и амбулаторной хирургии Глухова Александра Анатольевича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой факультетской и эн-

доскопической хирургии Мизиева Исмаила Алимовича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры факультетской и госпитальной хирургии Карипиди Геннадия Константиновича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургических болезней №2 Тотикова Заурбека Валерьевича; федерального казенного образовательного учреждения высшего образования «Вологодский институт права и экономики Федеральной службы исполнения наказаний», от доктора медицинских наук, профессора кафедры юридической психологии и педагогики Чиркова Алексея Модестовича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации является ведущим научно-исследовательским медицинским центром страны, одним из основных направлений деятельности которого является изучение вопросов диагностики и лечения заболеваний органов билиопанкреатодуоденальной зоны. Доктор медицинских наук, профессор Меджидов Расул Тенчаевич – автор значительного количества научных трудов, посвященных лечению синдрома механической желтухи различного генеза; доктор медицинских наук, профессор Панин Станислав Игоревич и доктор медицинских наук, доцент Белик Борис Михайлович имеют большое количество научных публикаций, в которых освещены проблемы хирургического лечения органов билиопанкреатодуоденальной зоны.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: разработаны новые методики лечения больных с механической желтухой (способ детоксикации у больных с механической желтухой; приспособление для автоматического возврата желчи в пищеварительный тракт после билиарного дренирования; способ симптоматического лечения асцита

больных; способ хирургической техники у больных с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны; способ прогнозирования течения механической желтухи); *предложен* трехуровневый лечебно-диагностический алгоритм для пациентов с механической желтухой, обеспечивающий доступность и приближение к пациентам специализированных видов медицинской помощи; *доказана* перспективность применения оригинального опросника для больных с механической желтухой.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: *доказано* преимущество разработанного комплексного лечения пациентов с синдромом механической желтухи, позволяющего снизить количество осложнений по сравнению с традиционными видами лечения; *применительно к проблематике диссертации результативно использован* комплекс современных методов исследования (общеклинических, лабораторных, инструментальных, статистических), обеспечивающих объективную оценку исходов лечения больных с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны, осложненными механической желтухой; *изложены* доказательства эффективности применения предложенных методик лечения больных с обтурационным холестазом для профилактики возникновения послеоперационных осложнений и улучшения отдаленных результатов лечения; *раскрыты* новые возможности комплексного подхода к лечению и профилактике осложнений после хирургической коррекции заболеваний органов билиопанкреатодуоденальной зоны, осложненных механической желтухой; *проведено* усовершенствование лечебно-диагностического алгоритма-маршрута больных с обтурационным холестазом, направленное на последовательное проведение этапов оказания медицинской помощи и формирование требований, предъявляемых к профильным лечебным учреждениям.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: *разработан и внедрен* алгоритм обследования и лечения больных с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны, осложненными синдромом механической желтухи в практику работы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая клиническая больница» Министерства здравоохранения Ставропольского края, государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставро-

польского края «Ставропольский краевой онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Ставропольского края, а также в учебный процесс на кафедрах хирургического профиля Ставропольского государственного медицинского университета; *определена* необходимость дальнейшего поиска новых лечебно-диагностических технологий для улучшения результатов лечения больных с механической желтухой; *созданы* практические рекомендации, которые могут служить основой для разработки комплекса диагностических и лечебных мероприятий у больных с синдромом механической желтухи; *представлены* предложения по совершенствованию подходов к тактике ведения пациентов с холестаазом.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: *эффективность* использования предлагаемых новых методик в лечении больных с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны в условиях практического здравоохранения; *теория* диссертации построена на известных, проверяемых фактах и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; *идея* базируется на анализе клинической практики и обобщении передового опыта отечественных и зарубежных специалистов в изучаемой области хирургии; *использованы* современные методики сбора и обработки исходной информации, в том числе лицензионные компьютерные статистические программы, методики описательной статистики, многомерные методы исследования и представительные выборочные совокупности пациентов с механической желтухой; *установлено* частичное качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; *дано* обоснование подбора групп и методик исследования.

Личный вклад соискателя состоит в: изучении современной научно-практической отечественной и зарубежной литературы по теме диссертационной работы и составлении обзора, определении цели и задач, разработке дизайна, плана и методов исследования, тщательном изучении медицинской документации для ретроспективного исследования, обследовании лиц группы контроля, статистической обработке и интерпретации полученных данных, написании всех разделов диссертационного исследования, выводов и практических рекомендаций, внедрении практических рекомендаций в клиническую деятельность, подготовке публикаций по выполненной работе и обсуждении результатов в научных докла-

