

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 21.2.015.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный
медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской
Федерации, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело №

решение диссертационного совета от «24» апреля 2025 г. № 6

О присуждении Сумину Дмитрию Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Выбор хирургической тактики ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени при выполнении антеградных декомпрессионных вмешательств» по специальности 3.1.9 - хирургия, принята к защите «06» февраля 2025 г. (протокол заседания № 2) диссертационным советом Д 21.2.015.01, созданным на базе ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3, приказ о создании диссертационного совета № 105/нк от 11 апреля 2012 г., перерегистрирован приказом № 561/нк от 03 июня 2021 г.

Соискатель Сумин Дмитрий Сергеевич, 30.07.1994 года рождения. В 2018 году окончил ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». В 2020 году окончил клиническую ординатуру по специальности «Хирургия». В 2023 году окончил очную аспирантуру по специальности «Клиническая медицина». С 2020 года по настоящее время работает врачом-хирургом отделения хирургии Бюджетного учреждения здравоохранения Орловской области «Орловская областная клиническая больница». Диссертация выполнена в научно-технологическом центре биомедицинской фотоники ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент Мамошин Андриан Валерьевич, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского», отделение абдоминальной хирургии отдела торакоабдоминальной онкохирургии, старший научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Тавобилов Михаил Михайлович - доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы», отделение хирургии печени и поджелудочной железы, заведующий отделением;

Кулезнева Юлия Валерьевна - доктор медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский Клинический Научно-практический Центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», отдел лучевых методов диагностики и лечения, заведующий отделом;

дали положительны отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-практический центр лазерной медицины им. О.К. Скobelкина» Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации, в своем положительном отзыве, подписанным Странадко Евгением Филипповичем, доктором медицинских наук, профессором, ФГБУ «Научно-практический центр лазерной медицины им. О.К. Скobelкина» ФМБА Российской Федерации, указала, что диссертация является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, содержит научную новизну и практическую значимость, так как решает актуальную задачу современной хирургии по оценке функционального состояния печени и выбору персонализированной хирургической тактики в лечении пациентов с синдромом механической желтухи. Диссертация соответствует специальности 3.1.9 – хирургия, полностью соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 40, ст. 5074; 2016, № 18, ст. 2629; № 32 ст. 5125; 2017, № 23, ст. 3347; 2018, № 41, ст. 6260; 2021, № 13 ст. 2252), в редакции Постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. № 1539, от 26.09.2022 г. № 1690, а её автор Сумин Дмитрий Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Соискатель имеет 14 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 5 статей в изданиях рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и образования Российской Федерации для публикации материалов диссертационных исследований. Авторский вклад в опубликованных работах составляет 90% в объеме 4,3 печатных листа. В опубликованных работах, соискателем ученой степени, отсутствуют недостоверные сведения.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Антеградные рентгенохирургические технологии в успешном лечении больного осложненным холедохолитиазом на фоне рака желчного пузыря / А.В. Мамошин, Д.С. Сумин, Ю.В. Иванов [и др.] // Эндоскопическая хирургия. – 2023. – Т.29, №3. – С. 55-61.

2. Антеградные минимально инвазивные технологии в лечении осложненной желчнокаменной болезни / А.В. Мамошин, Ю.В. Иванов, А.В. Борсуков, Ю.М. Морозов, В.Ф. Мурадян, А.В. Аболмасов, Д.С. Сумин // Анналы хирургической гепатологии. – 2022. – Т.27, №4. – С. 100-109.

3. Антеградные вмешательства при механической желтухе, обусловленной сочетанием нескольких этиологических факторов / А.В. Мамошин, Ю.В. Иванов, А.Л. Альянов, В.Ф. Мурадян, Д.С. Сумин // Анналы хирургической гепатологии. – 2018. – Т.23, № 3. – С. 69-72.

4. Антеградные эндобилиарные вмешательства в лечении структуры билиодigestивного анастомоза в сочетании с мегахолелитиазом / А.В. Мамошин, А.Л. Альянов, А.В. Борсуков, Ю.В. Иванов, В.Ф. Мурадян, А.В.

Аболмасов, Д.С. Сумин // Эндохирургия. – 2018. – Т. 23. – № 5. – С. 69-72.

На диссертацию и автореферат диссертации поступили отзывы, которые подписали:

Марийко Владимир Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», кафедра хирургических болезней, заведующий кафедрой; Глухов Александр Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и амбулаторной хирургии, заведующий кафедрой; Ахтанин Евгений Александрович, кандидат медицинских наук, ГБУЗ ««Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы», 2 хирургическое отделение, заведующий отделением; Безалтынных Александр Александрович, доктор медицинских наук, доцент, ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, заведующий кафедрой; Иванов Юрий Викторович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России», хирургическое отделение, заведующий отделением.

В отзывах отражено наличие актуальности диссертационной работы Сумина Д.С., подчеркивается научная новизна и практическая значимость предлагаемому персонализированному выбору хирургической тактики в лечении пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени. Отмечается достоверность полученных результатов, подтвержденная современными методами статистической обработки, указывается, что диссертационная работа Сумина Д.С. соответствует специальности 3.1.9 - хирургия, отвечает всем требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Критических замечаний в отзывах не содержится.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что согласно пунктам 22-24 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», официальные оппоненты являются ведущими учеными в области хирургии, имеют публикации по этому направлению в рецензируемых журналах, ведущая организация широко известна своими достижениями в области хирургии и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработан персонализированный подход в лечении пациентов с синдромом механической желтухи различного генеза при первичном применении декомпрессионных чрескожных минимально инвазивных вмешательств и определении дальнейшей тактической позиции, предложены новые способы диагностики функционального состояния печени основанные на проведении морфологического анализа фации и спектроскопии

комбинационного рассеяния желчи, доказана зависимость эффективности проводимой терапии от уровня функционального состояния печени, введен в лечебный процесс новый дифференциально-инструментальный алгоритм ведения пациентов с синдромом механической желтухи различного генеза, акты внедрения прилагаются.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказана эффективность применения методик клиновидной дегидратации и спектроскопии комбинационного рассеяния в динамической оценке функционального состояния печени, применительно к проблематике диссертации результативно использованы методы клиновидной дегидратации и спектроскопии комбинационного рассеяния и методы статистического анализа, изложены сведения о функциональных нарушениях в печеночной паренхимы при развитии синдрома механической желтухи, раскрыта особенность взаимосвязи морфологической и спектральной характеристик желчи относительно тяжести функциональных нарушений, изучена реакция и скорость восстановления печени при выполнении чрескожных декомпрессионных вмешательств, проведена модернизация существующего алгоритма ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработан и внедрен на межрегиональном уровне в практику полученные данные (патент РФ на изобретение «Способ оценки тяжести печеночной недостаточности при синдроме механической желтухи» № 2826265; патент РФ на изобретение «Способ оценки восстановления выделительной функции печени после антеградной декомпрессии желчевыводящих путей при механической желтухе» № 2816062), определенны факторы, ассоциированные с неэффективностью проводимых чрескожных декомпрессионных вмешательств у пациентов с синдромом механической желтухи, создана система практических рекомендаций по прогнозированию компенсаторных возможностей функционального состояния печени, представлены конкретные бальные и цифровые данные указывающие на динамическое течение функционального состояния печени при выполнении чрескожных декомпрессионных вмешательств у пациентов с синдромом механической желтухи.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность результатов научного исследования определяется достаточным числом участников и репрезентативностью выборки, соблюдением дизайна, проведением инструментальных и лабораторных исследований с использованием актуальных методов на сертифицированных приборах, соблюдением правил доказательной медицины, теория построена на известных проверяемых фактах патогенеза синдрома механической желтухи и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации, идея базируется на анализе и обобщении данных мировой литературы, использовано сравнение полученных результатов и выводов с данными, полученными ранее по рассматриваемой тематике. Установлено, что полученные результаты сопоставимы с данными

ранее проведенных исследований, использованы современные методы сбора и обработки информации.

Личный вклад соискателя состоит в проведении анализа отечественных и зарубежных литературных источников, разработке дизайна и протокола исследования, осуществлении клинического наблюдения, реализации лабораторно-инструментальных методов, анализе и статистической обработке полученных результатов, формулировке выводов, практических рекомендаций, подготовке публикаций с личным вкладом, составившим 90%.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие критические замечания: критические замечания отсутствуют.

Соискатель Сумин Д.С. ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 24 апреля 2025 г. диссертационный совет принял решение:

за реализацию научной задачи, имеющей значение для развития хирургии, а именно по выбору хирургической тактики ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени при выполнении антеградных декомпрессионных вмешательств, присудить Сумину Д.С. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.20. - кардиология, 10 докторов наук по специальности 3.1.9. - хирургия, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали «за» - 17 человек, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель
диссертационного совета

Лазаренко Виктор Анатольевич



Ученый секретарь
диссертационного совета

Маль Галина Сергеевна

«24» апреля 2025 г.