

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сумина Дмитрия Сергеевича на тему «Выбор хирургической тактики ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени при выполнении антеградных декомпрессионных вмешательств», представленную к защите в диссертационный совет Д 21.2.015.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия

Прогноз возникновения послеоперационных осложнений и оценка состояния печёночной паренхимы имеют тесную связь с анализом состава желчи, а её физико-химический состав прямо коррелирует с тяжестью протекающих патологических процессов. В современной практической медицине сохраняется актуальная проблема, связанная с диагностикой функционального состояния печёночной паренхимы у пациентов с синдромом механической желтухи. Эта проблема имеет комплексный характер и охватывает как разработку инновационных диагностических технологий, так и оптимизацию существующих методов обследования и лечения. Желчь, представляющая собой основной продукт метаболической активности гепатоцитов, является индикатором состояния печёночной паренхимы и может стать надёжными прогностическими и диагностическими маркерами, отражающими динамику патологического процесса. Повышение информативности диагностических методов в современной клинической практике может быть достигнуто путём применения новых диагностических технологий для изучения функционального состояния печени. Что может быть достигнуто при выполнении чрескожных минимально инвазивных вмешательств. Диссертационное исследование Сумина Дмитрия Сергеевича «Выбор хирургической тактики ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени при выполнении антеградных декомпрессионных вмешательств» направлено на решение актуальной проблемы.

Основные научные положения диссертационного исследования подтверждены анализом полученных данных обследования и результатов лечения 108 пациентов по средствам чрескожных минимально инвазивных вмешательств. Решение поставленных задач осуществлялось с помощью новых методов диагностики – клиновидной дегидратации и спектроскопии комбинационного рассеяния. На основании результатов, полученных в ходе исследования, были сформулированы выводы и разработаны практические рекомендации, которые могут оказаться полезными при лечении пациентов с данной патологией. Интеграция инновационных методик оценки функционального состояния печени в диагностический алгоритм для пациентов с синдромом механической желтухи способствует статистически значимому уменьшению качества лечения.

Автореферат диссертации оформлен по классическому принципу, в соответствии с предъявляемыми требованиями. При ознакомлении с авторефератом формируется полное представление о диссертационной работе. Цель и задачи исследования имеют научное обоснование и подчёркивает актуальность работы. Защищаемые положения обладают научной новизной. Выводы также содержат

элементы научной новизны и отвечают на все поставленные задачи. В целом, содержание и оформление автореферата не вызывает замечаний. По теме диссертации опубликовано 14 работ, из которых 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационная работа Сумина Дмитрия Сергеевича «Выбор хирургической тактики ведения пациентов с синдромом механической желтухи с учетом уровня функционального состояния печени при выполнении антеградных декомпрессионных вмешательств», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия, является завершенной самостоятельной научно-квалифицированной работой и полностью соответствует требованиям к диссертациям в соответствии с «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» № 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, а ее автор Сумин Дмитрий Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Доктор медицинских наук, доцент  
заведующий кафедрой хирургических болезней  
Федерального государственного бюджетного  
учреждения высшего образования  
«Тульский государственный университет»  
Шифр специальности 3.9.1 – хирургия

Владимир Алексеевич Марийко

Подпись доктора медицинских наук, доцента Марийко Владимира Алексеевича  
«ЗАВЕРЯЮ»

Начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО «ТулГУ»



Ольга Ивановна Смирнова

« 04 » апреля 2025 г.

Адрес: 300012, Тульская область, г. Тула, проспект Ленина, д. 92, телефон: +7 (4872) 35-34-44, E-mail: [mariyko99@mail.ru](mailto:mariyko99@mail.ru).