

Отзыв  
доктора медицинских наук С.В. Перескокова  
на автореферат диссертации М.А. Басенко «Мининвазивные методы  
хирургического лечения осложнений portalной гипертензии и  
коморбидной патологии у пациентов с циррозом печени», представленной на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Повышение эффективности хирургического лечения больных с циррозом печени является одной из приоритетных задач современной медицины. Несмотря на постоянное совершенствование методов диагностики и внедрение схем медикаментозного лечения в ряде случаев не удается добиться успехов консервативной профилактики и медикаментозного лечения осложнений portalной гипертензии. Мининвазивный хирургический подход у данной категории пациентов является наиболее обоснованным, однако сопровождается высоким риском хирургических осложнений и летальности. В связи с изложенным, создание на основе клинического и морфофункционального обследования пациентов алгоритмов комплексного ведения пациентов с циррозом печени, предусматривающих создание нейросетевых прогностических моделей, своевременный переход от медикаментозной терапии к оперативному лечению, совершенствование мининвазивных хирургических технологий и схем предоперационной подготовки и послеоперационной реабилитации является крайне актуальным.

Автор убедительно показал, что построенные им нейросетевые прогностические модели риска послеоперационных осложнений и летальности характеризуются приемлемой чувствительностью и специфичностью и позволяют принять обоснованное индивидуализированное решение о проведении планового оперативного лечения. Предложенные им он-лайн калькуляторы риска послеоперационных осложнений облегчают принятие решение об операции непосредственно у

постели больного. Доктор Басенко в своей диссертационной работе убедительно продемонстрировал, что для повышения эффективности и безопасности хирургического лечения пациенты с циррозом печени нуждаются в стратификации на группы риска (низкий, средний, высокий) и активной предоперационной подготовке, применении миниинвазивных и патогенетически обоснованных методов коррекции осложнений портальной гипертензии, послеоперационной реабилитации с привлечением мультидисциплинарной команды врачей.

Представленная диссертационная работа обладает существенными признаками научной новизны. Так, впервые патогенетически обоснован диагностический алгоритм у пациентов с ЦП, перенесших миниинвазивное хирургическое лечение осложнений портальной гипертензии или коморбидной патологии, включающий изучение прогностических шкал риска оперативных вмешательств, специфичных для больных с ЦП. Кроме того, систематизированы диагностические и прогностические критерии (демографические, клинические, функциональные, социальные) неблагоприятных исходов оперативного вмешательства у пациентов с ЦП и уточнены показания к своевременному миниинвазивному хирургическому лечению.

Методический уровень диссертационного исследования, судя по автореферату, высокий. Выводы и практические рекомендации соответствуют целям и задачам исследования, вытекают из содержания работы, сформулированы чётко и убедительно.

Основные положения диссертации нашли отражение в 26 научных работах, из них 16 – в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России. Весьма благоприятное впечатление производят 6 свидетельств о государственной регистрации программы для ЭВМ, а также участие в качестве соавтора в 1 монографии. Результаты исследования апробированы на многочисленных конференциях регионального, всероссийского и международного уровней.

Таким образом, диссертация М.А. Басенко «Миниинвазивные методы хирургического лечения осложнений портальной гипертензии и

коморбидной патологии у пациентов с циррозом печени» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи разработки алгоритма комплексного мининвазивного хирургического лечения осложнений портальной гипертензии и коморбидной патологии у пациентов с циррозом печени. Работа полностью соответствует требованием, установленным «Положением о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г), а ее автор заслуживает присуждение искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Заведующий отделением хирургическим  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Ростовский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук (3.1.9 – Хирургия)

*Перескоков*

Перескоков Сергей Васильевич

Подпись доктора медицинских наук Перескокова С.В., заверяю:

Учёный секретарь учёного совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

Н.Г. Сапронова

*14.04.2025*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Ростовский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29. E-mail: okt@rostgmu.ru