

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Лопушкова Андрея Владимировича  
«Обоснование выбора индивидуального тактического алгоритма в  
хирургии и интенсивной терапии тяжелых форм осложненного  
панкреонекроза», представленной на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальностям 3.1.12 – анестезиология и  
реаниматология, 3.1.9 – хирургия**

Проблема оказания своевременной анестезиолого-реаниматологической и хирургической помощи пациентам с тяжелыми формами осложненного панкреонекроза не теряет своей актуальности. Заболеваемость в последние десятилетия неуклонно возрастает. Смертность от деструктивных форм острого панкреатита по России достигает 70% и в большей степени зависит от тяжести процесса. В свою очередь развитие соматических системных осложнений у пациентов с тяжелыми формами осложненного панкреонекроза не только повышает затраты на лечения за счет увеличения длительности госпитализации в хирургических и реанимационных отделениях, но и ухудшает исход заболевания. Поэтому, важнейшим вопросом является поиск методов персонализированного прогнозирования возможных осложнений и эффективных способов их профилактики. Диссертантом заявлено новое решение актуальной проблемы по улучшению результатов лечения больных панкреонекрозом путем индивидуализации методов прогнозирования и профилактики соматических системных осложнений и выбора индивидуального тактического алгоритма.

Работа выполнена на достаточно высоком научно-методическом уровне и большом клиническом материале с использованием современных исследовательских методик, соответствующих поставленным задачам. Результаты научных исследований в автореферате изложены очень подробно и обстоятельно, их достоверность определена выбором современных компьютерных статистических методов и программ. Выводы и практические

рекомендации хорошо аргументированы, вытекают из представленного материала, отражают материалы диссертации и полностью соответствуют поставленным задачам, что позволило автору впервые предложить модели прогнозирования и разработать алгоритмы профилактики развития жизнеугрожающих соматических системных осложнений (острого повреждения почек, острого респираторного дистресс-синдрома, сердечно-сосудистых осложнений, кишечной недостаточности и синдрома полиорганной недостаточности) у пациентов с панкреонекрозом.

Результаты работы отображены в выводах и практических рекомендациях, которые логично вытекают из материалов проведенного исследования.

Результаты исследования доложены и обсуждены на региональных и общероссийских конгрессах и конференциях, в том числе с международным участием.

В автореферате изложены основные положения диссертации, в нем полностью раскрывается суть проведенного исследования. Основные положения диссертации нашли отражение в 16 печатных работах, две из них опубликованы в журналах из «Перечня ВАК Минобрнауки РФ для публикации результатов диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук» четыре статьи в медицинских журналах, рекомендованных ВАК России и индексируемых в международной базе цитирования Scopus, в том числе получен патент на изобретение и зарегистрирована база данных.

На основании данных, представленных в автореферате диссертационная работа Лопушкова Андрея Владимировича ««Обоснование выбора индивидуального тактического алгоритма в хирургии и интенсивной терапии тяжелых форм осложненного панкреонекроза», представляет собой самостоятельное законченное научно-квалификационное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной анестезиологии-реаниматологии и хирургии. Автореферат полностью отражает характер выполненного исследования и соответствует требованиям п. 9 «Положения о

порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г №748), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор – Лопушков Андрей Владимирович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12 – анестезиология и реаниматология, 3.1.9 – хирургия.

Заведующий кафедрой скорой неотложной  
анестезиолого-реанимационной помощи и  
симуляционных технологий в медицине  
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ  
им. В.И. Разумовского Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент  
(14.00.37 Анестезиология-реаниматология)

Александр Валерьевич Кулигин

Подпись д.м.н., доцента А.В. Кулигина заверяю.  
Ученый секретарь Ученого совета  
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ  
им. В.И. Разумовского Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент

Татьяна Евгеньевна Липатова



«11» ноября 2024 год

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Россия, 410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112.

Телефон: (8845)49-33-03, 27-33-70

e-mail: [meduniv@sgmu.ru](mailto:meduniv@sgmu.ru)

<http://www.sgm.ru>