

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Ганджи Николая Сергеевича «Прогнозирование, профилактика и выбор хирургических методов лечения инфицированного панкреонекроза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Диссертационное исследование Ганджи Н.С. посвящено актуальной проблеме – прогнозированию, профилактике и лечению острого деструктивного панкреатита. Лечение инфицированного панкреонекроза сопряжено с высокой летальностью, длительной нетрудоспособностью пациентов и значительными экономическими затратами. Несмотря на внедрение в клиническую практику новых антибактериальных препаратов и совершенствование хирургических вмешательств, результаты лечения этой категории больных остаются неудовлетворительными, что подчеркивает необходимость поиска новых подходов к прогнозированию и лечению.

Диссертантом выполнен глубокий анализ проблемы, позволивший выявить ключевые моменты, требующие решения. Цель работы сформулирована четко и понятно — улучшение результатов лечения больных с острым деструктивным панкреатитом. Для ее достижения автором предложен и обоснован диагностический подход, основанный на определении предикторов инфицированного панкреонекроза, таких как HNP-1, УПЛЕЗ и ПМЯЛ. Выбор этих маркеров патогенетический обоснован и отражает современные представления о роли иммунного ответа и системного воспаления в развитии инфекционных осложнений.

Представленные диссертантом данные убедительно подтверждают доказательство высокой прогностической ценности указанных биомаркеров. Показано, что изменение их концентрации позволяет не только прогнозировать развитие гнойных осложнений, но и дифференцированно подходить к выбору тактики лечения. Для отграниченных форм инфицированного панкреонекроза автор предлагает использовать малоинвазивные вмешательства, в то время как при распространенных гнойно-некротических процессах обосновывает необходимость выполнения гибридных (видеоассистированных) операций. Такая дифференцированная тактика полностью соответствует принципам современной хирургии и персонализированным подходам.

Практическая ценность работы не вызывает сомнений. Предложенный алгоритм внедрен в клиническую практику и показал высокую эффективность, что подтверждается снижением частоты гнойных осложнений с 37,5% до 23,2% и летальности с 22,5% до 8,9%. Кроме того, как справедливо отмечает автор, разработанная тактика позволяет снизить экономические затраты на лечение за

счет сокращения сроков госпитализации и уменьшения числа повторных хирургических вмешательств.

Автореферат составлен в соответствии с предъявляемыми к нему требованиями, материал изложен логично и последовательно. Выводы диссертации обоснованы и соответствуют поставленным задачам. Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Ганджи Н.С. «Прогнозирование, профилактика и выбор хирургических методов лечения инфицированного панкреонекроза» является самостоятельно выполненным, завершенным научным трудом, внедрение результатов которого в клиническую практику позволило улучшить результаты лечения больных с острым деструктивным панкреатитом.

По актуальности, научной новизне и практической значимости работа полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 16.10.2024 г. № 1382), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Ганджа Николай Сергеевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Директор Медицинской академии, заведующий кафедрой факультетской и эндоскопической хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова», доктор медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, профессор, Заслуженный деятель науки КБР, Заслуженный врач КБР

Исмаил Алимович Мизиев

«13» апреля 2026 г.

Подпись профессора Мизиева И.А. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета КБГУ, доктор филологических наук, доцент

Ирина Викторовна Ашинова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова». Адрес: 360004, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Чернышевского, д. 173, тел.: +7(8662) 42-25-60, e-mail: yka@kbsu.ru, сайт: <https://kbsu.ru>