

## ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Аллахаьрова Тенгиза Чингизовича «Особенности течения ближайшего послеоперационного периода при проникающих колото-режущих ранениях живота», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальности 3.1.9. Хирургия*

**Актуальность темы.** Абдоминальная травма встречается в 35% случаев в структуре всех возможных травм органов и систем. В последние десятилетия увеличился уровень открытых телесных повреждений, нанесенных колото-режущими предметами. Ножевые ранения, как правило, носят проникающий характер. Несмотря на успехи в хирургическом лечении, уровень инвалидизации после открытых травм остается в пределах от 13,4 до 45%, а уровень смертности – от 5,6 до 14,7%. На исходы после оперативного вмешательства влияет не только сама травма и ее тяжесть, но и возраст пациента, наличие сопутствующих заболеваний, а также травматичность доступа. Таким образом, создание стандартизированного алгоритма диагностики и лечения гемодинамически стабильных пациентов с проникающими ранениями брюшной полости является важной задачей здравоохранения.

**Научная новизна.** Автором проведено изучение ближайшего послеоперационного периода в зависимости от времени поступления пострадавшего. Доказано, что в поздние сроки от момента получения травмы послеоперационный период протекает более тяжело, что подтверждается статистически достоверным увеличением малонового диальдегида и уменьшением общей антиоксидантной активности. О снижении антиоксидантной защиты организма свидетельствует уменьшение количества супероксиддисмутазы эритроцитов – металлофермента. Установлено, что в ближайшем послеоперационном периоде происходит увеличение агрегационной активности тромбоцитов, вязкости крови, индексов агрегации и деформируемости эритроцитов, а также уровня D-димера и коагуляционного звена системы гемостаза, которые зависят от времени доставки раненого в лечебное учреждение.

**Практическая значимость.** Установлено, что основной причиной, которая приводит к развитию летальных исходов при ранениях живота, является шок. Кроме того, травматическая болезнь приводит к увеличению агрегационной активности тромбоцитов, что может привести к развитию тромбоэмболических осложнений в ближайшем послеоперационном периоде.

**Обоснованность и достоверность** полученных результатов обусловлены хорошим методическим уровнем исполнения, применением современных корректных методов и программ статистической обработки полученных результатов. Методически правильно представленный материал позволяют считать, что сформулированные в диссертации научные положения, выводы и практические рекомендации логично обоснованы, достоверны, научно аргументированы. Материалы диссертации были неоднократно опубликованы в



научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, соответствуют предъявляемым требованиям.

По материалам диссертации опубликовано 13 научных работ, в том числе: 12 в журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ и 1 – в журнале, индексируемом международной системой цитирования Scopus.

Анализ представленной диссертации показывает, что цель исследования достигнута, а задачи выполнены. Выводы и практические рекомендации диссертации вытекают из данных, полученных в результате исследования. Представленные научные публикации и автореферат отражают основные положения работы. Автореферат содержит необходимую рубрикацию, написан грамотно и понятно.

**Заключение.** Диссертационная работа Аллахярова Тенгиза Чингизовича на тему «Особенности течения ближайшего послеоперационного периода при проникающих колото-резаных ранениях живота», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным законченным научным квалификационным трудом, в котором решена важная задача по улучшению результатов лечения пациентов с колото-резаными ранениями живота. По актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов работа Т.Ч. Аллахярова полностью соответствует критериям, предъявляемым ВАК Российской Федерации к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и отвечает требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры общей хирургии им. проф. Н.И. Атясова с курсами оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»



Беляев Александр Назарович

Дата: 16.09.2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»

430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевикская, д. 68

Тел. +7 (8342) 24-37-32

сайт организации: <https://mrsu.ru>

E-mail: [mrsu@mrsu.ru](mailto:mrsu@mrsu.ru)

