



**МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
ЦЕНТРАЛЬНОГО БАНКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Севастопольский проспект, д. 66, Москва, 117593, телефон/факс: (495) 427-79-33

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Асатряна Артура Генриковича на тему: «Комплексное хирургическое лечение тяжелых гнойно-некротических заболеваний кисти», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.28 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности 3.1.9. – Хирургия (медицинские науки).

Гнойная хирургия кисти представляет собой обособленный, высокоспециализированный сегмент хирургической инфектологии. Уникальная анатомия кисти, ее критическая роль в функциональном и эстетическом аспектах жизни пациента, обуславливают необходимость разработки специфических лечебно-диагностических алгоритмов. Отсутствие тенденции к снижению заболеваемости гнойными патологиями кисти, а также высокая частота тяжелых форм, приводящих к существенным функциональным нарушениям и косметическим дефектам, подчеркивают актуальность данной проблемы.

В этом контексте работа А.Г. Асатряна представляет большую ценность и актуальность. Автор предлагает персонализированные подходы к лечению наиболее тяжелых гнойных поражений кисти, таких как артрит мелких суставов кисти, тендовагинит сгибателей пальцев и некротизирующий фасциит. Особое внимание уделяется применению бактериофагов, что особенно важно в свете растущей устойчивости бактерий к антибиотикам. В работе обобщен опыт лечения 503 пациентов с тяжелыми гнойными поражениями кисти.

Работа имеет высокую научную и практическую ценность благодаря разработке новых методов лечения ряда тяжелых гнойных заболеваний кисти. Особого внимания заслуживают впервые предложенная специализированная классификация гнойных артритов пястно-фаланговых и межфаланговых суставов кисти, а также новый метод лечения гнойных артритов в сочетании с остеомиелитом – дистракционная артропластика. Данный метод позволяет восстановить движения в суставах после перенесенного артрита с остеомиелитом. Четко сформулированные условия применения и противопоказания к использованию методики являются ключевыми факторами для ее успешной реализации. Проведенная оценка отдаленных результатов лечения пациентов убедительно демонстрирует высокую эффективность предложенной методики лечения.

Классификация автором вариантов гнойного тендовагинита сгибателей пальцев позволила оптимизировать хирургическую тактику, достигнув положительных результатов у большинства пациентов. Разработка комплексного подхода к лечению некротизирующего фасциита верхней конечности, объединяющего хирургические вмешательства и физические методы лечения ран, позволило разработать эффективную одноэтапную стратегию лечения этой тяжелой патологии.

Алгоритмы начальной эмпирической антибиотикотерапии гнойных заболеваний кисти, основанные на детальном микробиологическом исследовании, имеют высокую практическую ценность. Не менее важным является применение препаратов бактериофагов в терапии данной патологии. Следует отдельно отметить проблему фагорезистентности патогенных бактерий, обнаруженную в ходе исследования.

Высокая достоверность полученных результатов подкреплена как значительным количеством клинических наблюдений, так и использованием современных статистических методов анализа. Научная ценность работы подтверждается широким представлением результатов на многочисленных всероссийских и международных конференциях. Ключевые выводы

исследования нашли отражение в публикациях ведущих отечественных и зарубежных периодических изданий, в том числе, индексируемых в Scopus. Практическая значимость работы также подтверждается получением Патента РФ и четырех свидетельств на разработанные программы для ЭВМ.

В качестве общих замечаний рекомендовано отразить дизайн диссертационного исследования с отображением количественного и качественного состава групп пациентов.

Диссертационная работа А.Г. Асатряна является законченным научным трудом, полностью соответствующим требованиям п.15 Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023 г., приказом №0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки).

Директор
Многопрофильного медицинского
центра Банка России
доктор медицинских наук
03.03.2026



С. В. Берелавичус