

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).

Значимость кисти человека, обусловленная ее сложной анатомией, физиологией и эстетической функцией, делает ее особенно уязвимой к травмам. Развитие гнойно-воспалительных процессов на этом фоне может привести к необратимым функциональным нарушениям. Особую сложность представляют тяжелые гнойно-некротические поражения, требующие специализированных знаний, навыков и персонализированного подхода для успешного лечения. Диссертация А.Г. Асатряна посвящена исследованию данной проблематики. Автор акцентирует внимание на наиболее тяжелых гнойных заболеваниях кисти, оценивая как характер патологического процесса, так и его функциональные последствия. К наиболее тяжелым гнойно-некротическим заболеваниям кисти относятся гнойные артриты межфаланговых (МФС) и пястно-фаланговых (ПФС) суставов, гнойные тендовагиниты сгибателей пальцев и некротизирующий фасциит верхней конечности. Дополнительно, в контексте возрастающей антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов, в работе анализируется эффективность применения бактериофагов при гнойных заболеваниях кисти.

В основе исследования лежит персонализированный подход к диагностике и лечению гнойных заболеваний кисти. Автор провел детальное изучение и систематизацию различных клинико-анатомических вариантов течения таких патологий, как гнойные артриты межфаланговых и пястно-

фаланговых суставов, а также гнойные тендовагиниты сгибателей пальцев. Это позволило разработать и обосновать дифференцированные хирургические тактики. На основе полученных данных была создана специализированная классификация гнойных артритов мелких суставов кисти и клинко-анатомические формы гнойных тендовагинитов. Особое внимание уделено решению функциональных проблем при лечении гнойных артритов, осложненных остеомиелитом. В результате был разработан и успешно внедрен в практику новый метод – «Дистракционная артропластика». Его уникальность заключается в возможности восстановления активных движений в пораженных суставах, что является значительным прорывом по сравнению с традиционным артродезом. Эффективность метода обеспечивается в том числе и запатентованной конструкцией, позволяющей осуществлять осевое вытяжение пальца.

Применение дифференцированных хирургических техник при гнойных тендовагинитах сгибателей пальцев способствовало достижению оптимальных результатов с точки зрения восстановления функции и косметического результата.

Разработанный комплексный подход к лечению некротизирующего фасциита верхней конечности, который базируется на тщательной хирургической санации очага инфекции, применении вакуумной терапии и своевременных кожно-пластических вмешательствах для восстановления тканей, позволил значительно сократить продолжительность лечения и добиться более благоприятных функциональных и косметических исходов.

Исследование показало, что бактериофаги могут быть эффективным дополнением к лечению гнойных заболеваний кисти, особенно при местном применении в сочетании с системными антибиотиками. Однако, результаты исследований *in vitro* выявили значительную частоту фагорезистентности патогенных микроорганизмов, что подчеркивает актуальность дальнейших исследований в данной области.

Комплексный подход, включающий актуальную цель, достаточное

количество клинических наблюдений, применение современных методов исследования, а также обоснованные выводы и практические рекомендации, позволяет рассматривать работу А.Г. Асатряна как завершённый научный труд с высоким потенциалом для науки и практического здравоохранения.

Диссертационная работа Асатряна Артура Генриковича полностью соответствует 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).

Доктор медицинских наук, профессор кафедры
общей хирургии Института клинической медицины
им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И. М. Сеченова Минздрава России

(Сеченовский Университет)

26.02.2026 г.



В.И. Хрупкин

Подпись д.м.н., профессора В. И. Хрупкина заверяю:

Ученый секретарь совета Университета

д.м.н., профессор



О.Н. Воскресенская