

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России
(Пироговский Университет)
д.б.н., профессор, профессор РАН



Д.В. Ребриков

«06» ноября 2025 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Гавриленко Александры Андреевны на тему: «Комплексное лечение острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Актуальность темы исследования

Поиск инновационных методик лечения и профилактики инфекционно-воспалительных стоматологических патологий остаётся приоритетным направлением в научно-исследовательской и клинической деятельности специалистов в области челюстно-лицевой хирургии.

Доля периоститов продолжает составлять порядка 80% от общего количества случаев временной нетрудоспособности в сегменте стоматологических заболеваний.

Установлено что в развитии и прогрессировании острого гнойного одонтогенного периостита существенная роль принадлежит грибам рода *Candida*, которые присутствуют в очагах гнойного воспаления как в виде

монокультуры, так и в ассоциациях с другими патогенными микроорганизмами. Участие грибов в развитии заболевания накладывает свой негативный отпечаток на его течение.

В специальной литературе традиционные методы профилактики и лечения острого гнойного периостита не учитывают присутствие в ране кандидо-ассоциированной инфекции.

В связи с данным обстоятельством современные исследователи продолжают работать над повышением эффективности комплекса лечения острого одонтогенного периостита, интенсивно проводят поиск и разработку новых перспективных методов местной и общей терапии, направленных на снижение чрезмерной активности местных воспалительных реакций, восстановление функций местного и общего иммунитета, оптимизацию процессов репарации и регенерации и, как следствие, на сокращение сроков лечения.

Учитывая все вышеизложенное, тема диссертационного исследования А.А. Гавриленко является актуальной и имеет практическую значимость для современной стоматологии.

Новизна и практическая значимость исследования

В диссертационной работе А.А. Гавриленко провела комплексные клинико-лабораторные исследования, что позволило ей уточнить роль кандидо-ассоциированной инфекции в возникновении острого гнойного одонтогенного периостита и его осложнений. Автором установлено, что грибы рода *Candida*, как в составе ассоциаций, так и в монокультуре, способствуют развитию и прогрессированию воспаления в послеоперационной ране, а также хронизации заболевания.

Представленная работа обладает научной новизной. Впервые на основании результатов клинико-лабораторных исследований, патогенетически обоснован, разработан, апробирован и внедрен в клиническую практику способ лечения острого гнойного одонтогенного периостита, возникающего на фоне присутствия в ране кандидо-ассоциированной инфекции, в основу которого легло применение

современных препаратов, обладающих антибактериальным и антифунгицидным действиями (Эмалан Гидрогель и Сангвиритрин).

Разработанный А.А. Гавриленко способ лечения, по данным автора, продемонстрировал высокую терапевтическую активность, что способствовало быстрому купированию местных воспалительных реакций и очищению поверхностей гнойной раны, оптимизации условий для запуска процессов репарации и регенерации, сокращению сроков лечения.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Для решения поставленных в диссертации задач автор использовал микробиологические, клинические, цитологические, термометрические, биохимические и статистические методы обработки полученных результатов. Их достоверность не вызывает сомнений. Все это позволило автору получить новые данные о том, что грибковая микрофлора становится неотъемлемой частью микробных ассоциаций при инфекционных одонтогенных воспалительных процессах и на основании этого усовершенствовать комплексный подход к лечению острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией. Представленный в работе иллюстративный материал имеет высокое качество и соответствует результатам исследований, наглядно их визуализирует. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, вполне обоснованы, объективны, вытекают из содержания работы. Достоверность научных положений и выводов подтверждается достаточно большим объемом исследований, глубоким математическим анализом результатов, полученных в условиях многочисленных проверок различными методами диагностики, а также путем сравнения с контрольными группами больных.

Содержание и оформление диссертации

Диссертационная работа Гавриленко А.А. выполнена на современном уровне, построена по традиционному плану, состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов, двух глав собственных исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, практических рекомендаций,

списка литературы, который включает 188 источников (158 отечественных и 30 зарубежных авторов), работа иллюстрирована 30 рисунками, содержит 23 таблицы.

Во введении диссертант убедительно обосновывает целесообразность и актуальность этой работы, ее значимость для современной стоматологии, четко формулирует цель и задачи, характеризует методологию и методы исследований, научно-практическую значимость. Четко сформулированы основные положения, выносимые на защиту, личный вклад автора, указаны степень достоверности и данные об апробации результатов работы.

В главе «Обзор литературы» на основании анализа специальной отечественной и зарубежной литературы представлены современные данные о роли кандидо-ассоциированной инфекции в развитии острого-гнояного одонтогенного периостита.

Вторая глава «Материалы и методы исследования» содержит описание клинических, биохимических, термометрических, микробиологических, цитологических и статистических методов контроля.

Методологический подход современен, соответствует поставленным задачам, объективен и позволяет получить достоверные результаты.

Пятая глава посвящена детальному анализу и логическому обобщению полученных автором результатов диссертационного исследования.

Выводы и практические рекомендации логичны, сформулированы в соответствии с полученными данными.

Рекомендации ведущей организации по использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Результаты и выводы диссертационной работы важны для практической деятельности врача стоматолога хирурга. Они так же могут быть внедрены в программы обучения студентов, аспирантов, ординаторов в медицинских ВУЗах, и в программы обучения врачей стоматологов на циклах профессиональной переподготовки, на курсах повышения квалификации в постдипломном образовании по специальности «Хирургическая стоматология» и «Стоматологии общей практики».

Замечания к работе

Оценивая работу в целом, стоит обратить внимание на то, что она написана грамотным научным языком. Однако, в тексте диссертации встречаются единичные опечатки и редакционные погрешности.

Замечания по содержанию и оформлению диссертации не носят принципиального значения и существенно не влияют на общее положительное впечатление от научной работы.

При выполнении и написании работы диссертант продемонстрировал профессиональные компетенции врача-стоматолога хирурга и необходимые дополнительные знания, что характеризует его как клинициста-исследователя и отражает личный вклад в выполнение работы.

Принципиальных замечаний по содержанию, оформлению и завершенности диссертации, влияющих на общую положительную оценку, нет.

Заключение

Диссертационная работа Гавриленко Александры Андреевны на тему: «Комплексное лечение острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Безрукова Сергея Григорьевич, является научно-квалифицированной работой, в которой на основании выполненных исследований автором даны обоснования необходимости внесения дополнений и изменений в комплекс лечения больных острым гнойным одонтогенным периоститом, разработан способ лечения таких больных, на который автор получила Патент РФ. Совокупность этих достижений можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей важное значение для практической стоматологии, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Отзыв обсужден и утвержден на заседании кафедры терапевтической стоматологии Института стоматологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, протокол № 3 от «30» октября 2025г.

директор Института стоматологии,
Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии
Института стоматологии,
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)
доктор медицинских наук, профессор


Копецкий Игорь Сергеевич

Подпись Копецкого И.С. заверяю:

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)
к.м.н., доцент

05.11.2025




Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Адрес: 117513, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д.1, стр.6;
Телефоны: +7 (495) 434-03-29, +7 (495) 434-61-29; E-mail: rsmu@rsmu.ru; Сайт:
<https://rsmu.ru>