

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы 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

Острый гнойный одонтогенный периостит челюстей продолжает представлять собой актуальную проблему в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. В последние годы, как в поликлинических стоматологических учреждениях, так в челюстно-лицевых отделениях стационаров отмечен рост числа больных с данной патологией (до 40%), несмотря на постоянное совершенствование объема и качества стоматологической помощи.

Повышение эффективности лечения острых одонтогенных гнойно-воспалительных процессов продолжает вызывать научный интерес как теоретического, так и практического значения. В связи с этим интенсивно проводится поиск и разработка новых перспективных методов местной и общей терапии, направленных на снижение чрезмерной активности воспалительных реакций, повышение местного и общего иммунитета и, как следствие, на сокращение сроков лечения.

Известные методы профилактики и лечения одонтогенных гнойно-воспалительных заболеваний, в том числе острого гнойного периостита, не всегда эффективны, так как не учитывают присутствие в ране кандидо-ассоциированной инфекции.

В этой связи исследование, направленное на разработку нового патогенетически обоснованного подхода к лечению периостита в условиях присутствия в костной ране кандидо-ассоциированной инфекции, представляется актуальным.

Автором предложен способ лечения острого гнойного одонтогенного периостита (Патент RU № 2 831 108 С1 опубл. 02.12.24). Установлено, что местное применение антимикотических препаратов стимулирует локальные противовоспалительные и репарационные процессы в раннем послеоперационном периоде, способствует восстановлению нормального микробного пейзажа на раневом участке слизистой оболочки, сдерживает местный уровень обсеменённости грибами рода *Candida*. Впервые было выявлено, что Грибы рода *Candida* участвуют в развитии острого гнойного одонтогенного периостита, обнаруживаются, по данным бактериологического исследования, в содержимом гнойной раны в составе ассоциаций с другой микрофлорой у 66 (64,7%) больных. Определены клинические особенности течения острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией. Предложены практические рекомендации по использованию фунгицидных препаратов для лечения и профилактики осложнений острого гнойного одонтогенного периостита.

Автор провела системный анализ отечественных и зарубежных источников литературы, включающий в себя 188 публикаций, составила дизайн исследования, включающий ряд последовательных этапов, направленных на разработку способа лечения острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией. Для достижения полученного результата автором было обследовано и пролечено 102 пациента с острым гнойным одонтогенным периоститом. Проведен анализ результатов исследования, их статистическая обработка, предложены практические рекомендации для специалистов.

Диссертант имеет 8 печатных работ, из которых 2 – в базе Скопус, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, для публикации материалов кандидатских и докторских диссертаций. Принципиальных замечаний по работе нет.

Согласно данным представленным в автореферате, можно прийти к заключению, что диссертационное исследование Гавриленко Александры Андреевны на тему: «Комплексное лечение острого гнойного одонтогенного периостита вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой решается актуальная для стоматологии научная задача - повышение эффективности лечения острого гнойного одонтогенного периостита, вызванного кандидо-ассоциированной инфекцией. По степени научной новизны и практической значимости представленная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. в действующей редакции, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Гавриленко Александра Андреевна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Профессор кафедры стоматологии общей практики и детской стоматологии ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор (шифр специальности – 3.1.7 Стоматология)

Долгалев Александр Александрович



ПОДПИСЬ  
СВЕРЯЮ:  
начальник отдела кадров управления по организационному, правовому и кадровому обеспечению ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России  
11. ноября 20 25 г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 355017, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Мира, д. 310

Тел. 8 (8652) 35-23-31. E-mail: [postmaster@stgmu.ru](mailto:postmaster@stgmu.ru)

«11» ноября 2025 года