

Отзыв

на автореферат диссертации Галиевой Александры Сергеевны «Алгоритм диагностики и лечения воспалительных заболеваний пародонта у лиц, проживающих в арктической зоне Российской Федерации», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Тема диссертационной работы актуальна, так как, несмотря на многочисленные исследования, недостаточно изучено влияние микробиологического и иммунологического статуса пациента, локального иммунологического ответа на течение и исход воспалительного процесса в тканях пародонта.

Целью диссертационной работы Галиевой А.С. является повышение эффективности диагностики и оптимизация тактики лечения воспалительных заболеваний пародонта с учетом микробиологического статуса полости рта и распространенности детерминант антимикробной резистентности приоритетных пародонтопатогенных бактерий.

Научная новизна данной диссертационной работы определяется получением новых доказательств роли отдельных представителей анаэробной флоры в составе биопленки (*A. actinomycetemcomitans*, *T. forsythia*, *P. intermedia*, *P. gingivalis*, *T. denticola*) в возникновении и развитии заболеваний пародонта.

Автором установлено, что растворимые молекулы клеточной адгезии sVCAM и sICAM-1, sE-селектина и sL-селектина являются дополнительными лабораторными маркерами для определения тяжести воспалительного процесса в тканях пародонта у пациентов с хроническим пародонтитом.

Особый интерес представляло изучение факторов агрессии и токсинов *P. gingivalis* и *T. forsythia*, которые приводят к стимуляции выработки провоспалительного интерлейкина-1 β и иммунного компонента sCD14, что отражает сдвиги в процессах reparatивной регенерации слизистой оболочки полости рта и регуляции местного иммунитета в ответ на микробную инвазию.

По результатам проведенных исследований разработан и внедрен в практическое здравоохранение способ лечения воспалительных заболеваний пародонта с применением комбинации бактериофага и пробиотического препарата, который позволяет уменьшить численность пародонтопатогенов и снизить иммунное воспаление в тканях пародонта, без использования антибактериальных препаратов и добиться продолжительной ремиссии путем восстановления базового состава микробиоты десневой борозды.

По материалам диссертационного исследования опубликованы 12 печатных работ, из них 4 входящих в Перечень журналов, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ и 3 статьи в журналах, индексируемых международными базами данных (2 - SCOPUS и 1 - Web of Science), патент на изобретение (№2808191 от 24.11.2023 г) и другие. Данные работы отражают основные исследования.

Выводы обоснованы результатами исследования, а практические рекомендации содержат конкретные указания по использованию результатов диссертационного исследования в практической деятельности врачей-стоматологов.

Автореферат диссертации А.С. Галиевой написан в традиционном стиле, его оформление соответствует принятым стандартам, замечаний и вопросов по автореферату нет.

Заключение

На основании анализа автореферата Галиевой Александры Сергеевны можно сделать заключение, что диссертационная работа «Алгоритм диагностики и лечения воспалительных заболеваний пародонта у лиц, проживающих в арктической зоне Российской Федерации», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, доцента Оправина Александра Сергеевича, является завершенным, самостоятельно выполненным научно-квалификационным исследованием, содержащим решение актуальной задачи для стоматологии – повышение эффективности диагностики и тактики лечения воспалительных заболеваний пародонта, с учетом микробного состава микробиоты полости рта без использования антибактериальных препаратов.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне, практической значимости, обоснованности положений и выводов диссертационная работа Галиевой Александры Сергеевны полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21 апреля 2016 г., № 1168 от 01.10.2018г., № 1539 от 11.09.2021г., в части требований предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Согласен на обработку моих персональных данных.

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

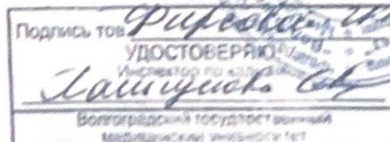
д-р мед. наук, профессор

Фирсова Ирина Валерьевна

Адрес: 400066, Волгоградская область, город Волгоград, площадь Павших борцов, 1

Телефон: (8442) 38-50-05, e-mail:firsstom@mail.ru

«И» 09 2024 г.



Управление
кадров