

ОТЗЫВ

Официального оппонента, заслуженного врача РФ доктора медицинских наук, профессора **Лепилина Александра Викторовича** на диссертацию **Макаревич Александры Андреевны** на тему: «**Клиническая и лабораторно-инструментальная характеристика пародонта больных ревматоидным артритом**» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности **14.01.14 – «Стоматология».**

Актуальность исследования

Заболевания пародонта представляют значимую медико-социальную проблему ввиду увеличения их распространенности в современной популяции и связанной с ними потерей зубов, нарушениями акта жевания и речи, ухудшением качества жизни и общего состояния организма. Пародонтальные патогены и их продукты, попадая в кровоток могут способствовать развитию системных заболеваний, в том числе связанных с патологией микроциркуляторного русла. Поскольку хронический пародонтит часто сопутствует ревматоидным заболеваниям и имеет с ними общие патогенетические механизмы развития, особенно актуальным становится изучение аспектов совместного естественного течения данных патологических состояний. Особую роль в понимании взаимного влияния этих заболеваний может сыграть изучение клинических и лабораторно-инструментальных характеристик пародонта и состава микрофлоры рта при ревматоидном артрите, что поможет разработать конкретные лечебные и диагностические шаблоны, позволяющие определять тяжесть повреждения пародонта и проводить оптимальную диагностику и лечение заболеваний пародонта при ревматоидном артрите.

В связи с этим проведенное Макаревич Александрой Андреевной исследование, направленное на изучение состояния тканей пародонта у

пациентов с ревматоидным артритом, позволит найти более эффективные алгоритмы диагностики и лечения, своевременно выявлять эту группу пациентов, оказывать им медицинскую помощь и поддерживать качество жизни на приемлемом уровне. Исследование является актуальным и имеет большое значение для науки и практики.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Тема диссертационной работы Макаревич А.А. соответствует специальности 14.01.14 – «Стоматология» и посвящена решению проблем, связанных с тяжестью течения болезни пародонта при наличии у пациента общесоматического заболевания – ревматоидного артрита.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов, рекомендаций, представленных в диссертации, основаны на более чем достаточном объеме клинического материала, подтверждается корректным использованием современных методов исследования, комплексным анализом полученных результатов и их статистической обработкой, апробацией основных результатов на научных конференциях и семинарах, в научных публикациях.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Научная новизна исследования, а также цели и задачи работы подробно и убедительно обоснованы автором во введении диссертации. Описана методологическая основа и теоретическая база исследования. Научная новизна диссертационного исследования Макаревич А.А. заключается в том, что автором впервые проведено клиническое исследование, посвященное комплексной клинической и лабораторно-инструментальной оценке состояния тканей пародонта у больных ревматоидным артритом. Впервые

были получены данные о минеральной плотности альвеолярного отростка челюсти и осевого скелета у больных ревматоидным артритом, дана оценка взаимосвязи титров антител к циклическому цитруллинированному пептиду в сыворотке крови со степенью тяжести хронического пародонтита у больных ревматоидным артритом. Установлена взаимосвязь тяжести пародонтита с количественным составом патогенной микрофлоры пародонтальных карманов у больных ревматоидным артритом.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Полученные данные диссертационной работы Макаревич А.А., несомненно, представляют научный и практический интерес. На основании клинического и лабораторно-инструментального исследования тканей пародонта больных ревматоидным артритом разработан алгоритм клинико-инструментального обследования больных, а также организационно-методические схемы действий на стоматологическом и ревматологическом приемах.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом. Оценка оформления.

По структуре диссертационная работа соответствует требованиям написания диссертации, содержит 145 машинописных страниц, 24 таблицы, 26 рисунков. Список литературы включает 237 наименований работ, из них 97 отечественных и 140 зарубежных авторов.

По материалам исследования опубликовано 6 печатных работ, из них: 4 – в журналах, утвержденных ВАК РФ, в которых полностью отражены результаты проведенного исследования.

Во «Введении» изложено состояние проблемы, убедительно обоснована актуальность темы, четко сформулирована цель, логично

поставлены задачи исследования, определены научная новизна, теоретическая и практическая ценность результатов работы.

Первая глава представляет собой тематический обзор научной литературы, который отражает современное состояние вопроса, содержит информацию по состоянию исследований по патогенезу заболеваний пародонта, ревматоидного артрита, взаимосвязи ревматоидного артрита и пародонтита, проведенным другими авторами.

Вторая глава содержит подробную информацию по клиническим, лабораторным, инструментальным и статистическим методам обследования. В работе проведена клиническая и индексная оценка состояния тканей пародонта, оценки минеральной плотности костной ткани, микробиоценоза полости рта, оценка титра антител к циклическому цитруллинированному пептиду. Работа выполнена на хорошем методическом уровне с использованием современных и информативных методов исследования.

Третья глава посвящена описанию результатов клинических, лучевых и лабораторных обследований групп исследования пациентов. По результатам, полученным в ходе исследования, автором выявлена ко

морбидность у больных ревматоидным артритом с хроническим генерализованным пародонтитом различной степени тяжести. Определено, что для пациентов с ревматоидным артритом более характерен тонкий биотип десны и повышение значений индексов РМА и пародонтального индекса, чем в группе сравнения. Установлено снижение минеральной плотности костной ткани челюстей у пациентов с ревматоидным артритом по сравнению с группой сравнения и значительное снижение минеральной плотности костной ткани в зависимости от степени активности основного заболевания во всех областях исследования.

В четвертой главе диссертант подробно анализирует полученные данные, сравнивает их с результатами, полученными другими исследователями.

Выводы автора логичны, обоснованы и вытекают из поставленных задач научной работы и результатов проведенных исследований. В работе имеются стилистические погрешности, грамматические ошибки, которые не носят принципиального характера и не умаляют значимости проделанной автором работы.

Список литературы написан в соответствии с требованиями ГОСТ, а используемая литература наиболее полно отражает современные достижения науки по теме исследования.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, раскрывает ее идею и выводы, написан в соответствии с предъявляемыми требованиями, как по объему, так и по качеству содержания.

Заключение

Таким образом, диссертация Макаревич Александры Андреевны на тему: «Клиническая и лабораторно-инструментальная характеристика пародонта больных ревматоидным артритом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Тарасенко Светланы Викторовны, является законченной научно-квалификационной работой, в которой дано новое решение научной задачи совершенствование алгоритма диагностики и лечения заболеваний пародонта у больных ревматоидным артритом.

Диссертация по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует всем требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335); предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Макаревич Александра Андреевна

заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Официальный оппонент

Заведующий кафедрой стоматологии хирургической
в челюстно – лицевой хирургии

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
медицинский университет им В.И. Разумовского»
Минздрава России,

доктор медицинских наук (14.01.14 - Стоматология),
профессор



Лешилин Александр Викторович

410012, г. Саратов, ул. Большая казачья 112,

Тел.: 8 (845-2)-27-33-70, E-mail: meduniv@sgmu.ru Веб-сайт: <http://sgmu.ru>

Подпись д.м.н., профессора А.В. Лешилина заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ

им. В.И. Разумовского

Минздрава России, д.м.н.

Липатова Татьяна Евгеньевна

«10» мая 2019 г.

