

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Макаревич Александры Андреевны
на тему: «Клиническая и лабораторно-инструментальная
характеристика пародонта больных ревматоидным артритом»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология»

Диссертационная работа Макаревич А.А. посвящена актуальной проблеме развития болезни пародонта, в том числе на фоне системного заболевания соединительной ткани, такого как ревматоидный артрит. Особую роль в понимании взаимного влияния этих двух заболеваний играет изучение клинических и лабораторно-инструментальных характеристик пародонта и состава микрофлоры полости рта при ревматоидном артрите. Установлено, что определенные микроорганизмы полости рта ответственны и принимают участие в цитрулинировании белков, а образовавшиеся антитела к этим белкам принимают участие в патогенезе ревматоидного артрита. Актуальность исследования не вызывает сомнений. Используя современные методы диагностики (рентгенологические, микробиологические, клинические) автору удалось разработать оригинальные диагностические подходы (алгоритмы), позволяющие определять тяжесть повреждения пародонта и проводить оптимальную диагностику и лечение заболеваний пародонтита при ревматоидном артрите. Выполненная Макаревич А.А. работа имеет существенное теоретическое и практическое значение.

Благодаря большому количеству данных, полученных в ходе исследования, Макаревич А.А., удалось провести тщательный анализ и сопоставить особенности клинического течения пародонтита у больных ревматоидным артритом с учетом активности, рентгенологической стадии заболевания. Автор впервые изучила взаимосвязь концентрации антител к

циклическим цитрулинированным пептидам (АЦПП) и степень тяжести пародонтита у больных ревматоидным артритом. Получены новые данные о специфике количественного и качественного состава патогенной микрофлоры пародонтальных карманов у больных ревматоидным артритом, выявлены особенности минеральной плотности альвеолярной кости челюстей в сопоставлении с показателями минеральной плотности осевого скелета у больных ревматоидным артритом.

Достоверность научных положений и выводов не вызывает сомнений, обоснована достаточным объемом выборки, использованием современных информативных методов исследований и статистической обработки материала.

Автореферат написан согласно всем требованиям ВАК и хорошо иллюстрирован. Отражает основные положения диссертации. Цель и задачи сформулированы корректно. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертационного исследования опубликовано 6 научных работ, из них 4 – в изданиях, рекомендуемых ВАК. Основные положения диссертации доложены и обсуждены на конференциях различного уровня. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

На основании материалов, изложенных в автореферате, можно сделать заключение, что диссертационное исследование Макаревич Александры Андреевны на тему: «Клиническая и лабораторно-инструментальная характеристика пародонта больных ревматоидным артритом», выполненное под руководством доктора медицинских наук, профессора Тарасенко С.В., представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013

г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Макаревич Александра Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Кандидат медицинских наук,
ведущий научный сотрудник лаборатории
изучения коморбидных инфекций и
мониторинга безопасности лекарственной терапии
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
(14.00.39-«Ревматология»)

И.С. Дыдыкина

Адрес: 115522, г. Москва, Каширское шоссе, дом 34А,
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
Телефон: +7(495)109-29-10
Электронная почта: sokria@igramn.ru

Подпись И.С. Дыдыкиной

ЗАВЕРЯЮ.
Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Научно-исследовательский
институт ревматологии им.В.А.Насоновой»
д.м.н. В.Н. Авержанова

