

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО «Московский

государственный медико-

стоматологический университет

им. А.И. Евдокимова»

Минздрава России

кандидат исторических наук

Вольская Елена Алексеевна



« 03 04

2018 г.



ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Самира Гарти Четри на тему: «Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет Д 208.008.03 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность исследования

Тема диссертационной работы Самира Гарти является одной из наиболее сложных и социально значимых проблем современной стоматологии. Факторы коморбидности, в частности, сахарный диабет, существенно усугубляют течение воспалительных заболеваний пародонта, делая их ведущей причиной ранней потери зубов, что пагубно сказывается на качестве жизни человека.

Биологическая связь сахарного диабета с заболеваниями пародонта известна. В литературе описывается двусторонняя связь между пародонтитом и сахарным диабетом. У пациентов с сахарным диабетом тяжесть течения воспалительных процессов в пародонте гораздо более выражена, чем у лиц без данной эндокринной патологии. Лечение развивающихся форм заболеваний пародонта на фоне сахарного диабета представляет серьёзную проблему для врачей-стоматологов.

Стандартные методы лечения, не учитывающие специфику изменений в полости рта и системных изменений при сахарном диабете, зачастую оказываются малоэффективными.

Таким образом, вышеизложенное определяет актуальность исследования, проведенного Самиром Гарти Четри. Представленная диссертационная работа имеет практическую ценность, связанную с повышением эффективности лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа.

Значимость для науки и практики полученных результатов

В данном диссертационном исследовании впервые были установлены особенности микробного пейзажа пародонтальных карманов лиц, страдающих хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени в зависимости от длительности течения сахарного диабета 2 типа. Изучена динамика микробиологических показателей и показателей гликемического контроля на фоне проведения лечебно-профилактических мероприятий с использованием специализированного медикаментозного комплекса в указанной группе пациентов.

Диссертантом установлено, что при длительном течении сахарного диабета 2 типа (10 лет и более) в полости рта наблюдаются более глубокие дисбиотические нарушения, труднее поддающиеся медикаментозной коррекции по сравнению с пациентами у которых сахарный диабет был выявлен впервые.

Практическая значимость настоящей работы заключается в том, что автором указывается на важность своевременной диагностики и начала лечения как воспалительных заболеваний пародонта, так и сопутствующего сахарного диабета, что позволяет добиться значительных успехов, которые проявляются не только в положительной динамике клинической картины пародонтита и восстановлении резидентной микрофлоры полости рта, но и в нормализации гликемических показателей.

Внедрение полученных результатов в клиническую практику позволит повысить эффективность лечения хронического генерализованного пародонтита на фоне сахарного диабета II типа с разной давностью эндокринного заболевания.

Результаты полученные автором свидетельствуют о том, что лечение заболеваний пародонта у пациентов с сахарным диабетом 2 типа должно проводиться дифференцированно, в зависимости от длительности течения эндокринного заболевания, осуществляться комплексно, с учетом клинической картины заболевания, оценки степени выраженности дисбиотических нарушений в ротовой полости, что представляет несомненную научную и практическую значимость.

Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и новизна

Научная новизна диссертационной работы Гарти С.Ч. состоит в том, что впервые было проведено клинико-лабораторное стоматологическое обследование 260 больных сахарным диабетом 2 типа с разной его длительностью в возрасте от 45 до 59 лет. В результате исследования была установлена зависимость состава микробного пейзажа пародонтальных карманов больных хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести от длительности течения сахарного диабета 2 типа у жителей Волгоградской области. Было проведено изучение динамики микробиологических показателей и показателей гликемического контроля на фоне проведения лечебно-профилактических мероприятий с использованием специализированного медикаментозного комплекса в указанной группе пациентов; определена эффективность проведенных лечебно-профилактических мероприятий в зависимости от длительности течения сахарного диабета с учетом клинических, микробиологических критериев и показателей гликемического контроля.

Автором проведено изучение пародонтологического статуса в обследованной возрастной группе больных сахарным диабетом, который характеризовался полным

отсутствием зубов (или одиночными зубами) у 24,6% обследованных, у 20,8% был выявлен хронический генерализованный пародонтит тяжелой степени тяжести, у 26,9% - хронический генерализованный пародонтит средней степени тяжести и у 20% - хронический генерализованный пародонтит легкой степени тяжести. Лишь у 7,7% обследованных воспалительных деструктивных изменений со стороны тканей пародонта не обнаруживалось.

Впервые диссертантом установлено, что состояние микробиоценоза полости рта у больных пародонтитом, протекающим на фоне сахарного диабета 2 типа, характеризуется глубокими дисбиотическим расстройствами. Микрофлора пародонтальных карманов пациентов с впервые выявленным сахарным диабетом характеризуется меньшим видовым разнообразием (высевалось 6 видов микроорганизмов, из 12 определяемых), по сравнению с пациентами с длительным течением сахарного диабета (высевалось 10 видов микроорганизмов в различных вариантах ассоциаций).

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, основаны на комплексном клинико-лабораторном исследовании. Дизайн исследования, включающий ряд современных клинических и лабораторных методик, выполненных на высоком уровне. Обработка полученных данных с применением описательной статистики делают полученные автором результаты репрезентативными и достоверными. Все положения диссертации объективны и обоснованы материалами работы. Выводы соответствуют поставленным задачам и в полной мере отражают полученные результаты. Практические рекомендации вытекают из содержания исследования и определяют конкретные пути их реализации. Таким образом, достоверность и обоснованность научных положений и выводов, сформулированных в диссертации, не вызывает сомнений.

Анализ клинико-лабораторных данных, а также их динамики в процессе лечения позволили достоверно обосновать и подтвердить положения, выносимые на защиту и сформулировать соответствующие выводы и рекомендации.

Результаты диссертационной работы Самира Г.Ч. внедрены в практику лечебно-профилактических учреждений стоматологического профиля г.Волгограда, стоматологической поликлиники ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, а также используются в учебном процессе кафедры терапевтической стоматологии, что подтверждено актами внедрения. Подготовлено инструктивно-методическое письмо для практического здравоохранения.

Принципиальных замечаний нет. В тексте имеются немногочисленные стилистические и синтаксические неточности, сложные обороты и предложения, но они не носят принципиальный характер, не умоляют достоинств диссертационного исследования и не снижают его общей положительной оценки.

Заключение

Диссертационная работа Самира Гарти Четри на тему: «Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора В.Ф. Михальченко и консультанта – доктора медицинских наук, профессора А.Т. Яковleva является законченной научно-квалификационной работой, в которой дано новое решение актуальной задачи –

повышение эффективности лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа с разной его давностью.

По своей актуальности, научной новизне, сформулированным выводам, практической значимости, представленная работа соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями от 21.04.2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Самир Гарти Четри достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.14 – стоматология.

Отзыв ведущей организации о научно-практической ценности диссертации Самира Гарти Четри на тему: «Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки) заслушан и утвержден на заседании сотрудников кафедры терапевтической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им.А.И.Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, протокол № 11 от «02»июля 2018 года.

Заведующий кафедрой терапевтической
стоматологии ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Заслуженный врач РФ, доктор медицинских
наук, профессор

Максимовская Людмила Николаевна

Подпись Максимовской Людмилы Николаевны
доктора медицинских наук, профессора заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Ю.А. Васюк

ФБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический
университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1; тел.: 8 (495) 609-67-00
официальный сайт: <http://www.msmsu.ru>; e-mail: msmsu@msmsu.ru

29.08.2018г.

Председателю диссертационного совета
Д 208.008.03 на базе Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Волгоградский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации
д.м.н., профессору Бебуришили А.Г.

400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, д. 1
Телефон: +7 (8442) 38-50-05
адрес электронной почты: post@volgmed.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации дает согласие выступить в качестве
ведущей организации по диссертации Самира Гарти Четри на тему:
«Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных
хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II
типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
кандидат исторических наук



Е.А. Вольская

14.06.2018

В диссертационный совет Д 208.008.03

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией по кандидатской диссертации Самира Гарти Четри на тему: «Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология в диссертационный совет Д 208.008.03, действующий на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (400131 г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1; тел. 8(8442)38-50-05; эл. почта: post@volgmed.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.volgmed.ru>).

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России)
Место нахождения	Москва
Почтовый адрес	127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1
Телефон	8 (495) 609-67-00
Адрес электронной почты	msmsu@msmsu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://www.msmsu.ru
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя (заместителя руководителя) ведущей организации, утвердившего отзыв	Вольская Елена Алексеевна, проректор по научной работе, кандидат исторических наук

ведущей организации	
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника ведущей организации, предоставившего отзыв	Максимовская Людмила Николаевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<p>1. Бирюкова Е.В. Роль гликированного гемоглобина в диагностике и улучшении прогноза сахарного диабета // Медицинский совет. - 2017. - № 3. - С. 48-53.</p> <p>2. Бирюкова Е.В. Сахарный диабет 2 типа: от сахароснижающей терапии к предотвращению развития осложнений // Эффективная фармакотерапия. - 2014. - № 46. - С. 16-21.</p> <p>3. Вагнер В.Д., Ревазова З.Э. Оценка эффективности профилактических мероприятий и профессиональной гигиены при лечении заболеваний пародонта // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2015. - Т. 10. - № 3. - С. 95-102.</p> <p>4. Васильев А.Ю., Максимовская Л.Н., Куприн П.В., Соколова М.А. Клинические аспекты использования дентальной объемной томографии для диагностики вида костных дефектов у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом // Стоматология для всех. - 2013. - № 3. - С. 56-60.</p> <p>5. Верткин А.Л., Магомедова А.Ю. Сахарный диабет и коморбидность - новые возможности эффективного и безопасного лечения // Врач скорой помощи. - 2016. - № 2. - С. 12-16.</p> <p>6. Гарбузова М.А. Контроль гликемии - залог успешной профилактики осложнений при сахарном диабете // Consilium Medicum. - 2014. - Т. 16. - № 4. - С. 27-30.</p> <p>7. Льянова Д.К., Льянова Т.К. Характеристика параметров воспалительных цитокинов в процессе развития пародонтита на фоне сахарного диабета // Евразийское Научное Объединение. - 2017. - Т. 1. - № 2 (24). - С. 72-76.</p> <p>8. Митронин А.В., Царев В.Н., Галиева Д.Т., Зиновьева А.И., Попова В.М., Белозерова Н.Н., Фокина Т.Ю. Микробный пейзаж содержимого пародонтальных карманов и корневых каналов у пациентов с эндо-перио поражениями // Стоматология. - 2016. - Т. 95. - № 6-2. - С. 37-38.</p> <p>9. Перевощикова О.А., Вавилова Т.П., Митронин</p>

	<p>А.В. Опыт применения пробиотического комплекса "Лактэвия" в комплексном лечении пародонтита у больных сахарным диабетом // Российская стоматология. - 2016. - Т. 9. - № 1. - С. 115.</p> <p>10. Персин Л.С., Картон Е.А., Карамышева Е.И., Бардова М.С. Эффективная гигиена полости рта у больных сахарным диабетом 2 типа // Эффективная фармакотерапия. - 2017. - № 39. - С. 8-12.</p> <p>11. Петрович Ю.А., Киченко С.М., Подорожная Р.П., Запрянова М. Исследование окислительно-восстановительных процессов и углеводного обмена по параметрам смешанной слюны и десневой жидкости при пародонтите и сахарном диабете // Вестник Медицинского стоматологического института. - 2016. - № 3 (38). - С. 16-20.</p> <p>12. Царев В.Н., Николаева Е.Н., Ипполитов Е.В. Пародонтопатогенные бактерии - основной фактор возникновения и развития пародонтита // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2017. - № 5. - С. 101-112.</p> <p>13. Янушевич О.О., Атрушкевич В.Г., Айазова Р.А., Соколова Е.Ю. Микробиологическая оценка эффективности метода локальной доставки антисептических средств в терапии хронического генерализованного пародонтита // Cathedra - кафедра. Стоматологическое образование. - 2017. - № 58. - С. 18-21.</p>
--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Самир Гарти Четри не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
кандидат исторических наук



Евдокимова

Е.А. Вольская

РГ, ОГ, РС2