

ОТЗЫВ

председателя диссертационного совета доктора медицинских наук Соколович Наталии Александровны на диссертационную работу Панкратьевой Лидии Игоревны на тему: «Индивидуальный подход в профилактике истинного патологического галитоза при наличии несъёмных ортопедических конструкций», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. – Стоматология

Актуальность исследования

Актуальность проблемы возникновения галитоза у человека определяется медико-социальными аспектами: наличие неприятного запаха изо рта может быть показателем различных патологических состояний в организме, а также оказывать большое негативное влияние на социальную жизнь больного.

Распространенность истинного патологического неприятного запаха изо рта у лиц с генерализованным хроническим пародонтитом у людей старшего возраста достигает высоких значений. Достаточно часто у лиц, имеющих различные виды ортопедических конструкций, периодически обнаружаются различные последствия от некачественно выполненных съёмных или несъёмных конструкций. Как следствие это может привести к галитозу. Плохой запах изо рта является очень большой проблемой для социализации пациента. Поэтому поиски новых методов профилактики данной патологии является актуальной.

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

Данные, представленные в диссертации, изложены последовательно, чётко и логично. Объективность и достоверность полученных результатов обеспечена достаточным объёмом научного исследования, составлением дизайна исследования, проведением клинико-лабораторных исследований.

В исследовании участвовало 167 пациентов, удовлетворяющих критериям включения; проведена статистическая обработка данных и анализ полученных результатов. Впервые по результатам исследования была выявлена истинного патологического галитоза при наличии несъемных ортопедических конструкций с качеством стоматологического здоровья пациентов в современных условиях. Разработаны «Индивидуальные гигиенические программы профилактики истинного патологического галитоза» у лиц при наличии несъемных ортопедических конструкций. Разработан и внедрен индекс оценки степени галитоза рта, с помощью которого определялась динамика неприятного запах изо рта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями.

Собранные данные представляют практический интерес для врачей-стоматологов. Диссертация наглядно иллюстрирована рисунками и таблицами. Выводы чётко сформулированы и соответствуют поставленным задачам.

Стиль изложения и оформление диссертации

Диссертация изложена грамотным научным языком, не содержит стилистических ошибок. Дизайн проведенного автором исследования полностью соответствует цели и поставленным задачам. Представленные данные раскрывают задачи работы и позволяют сделать статистически обоснованные выводы, а также дать практические рекомендации для применения тех или иных методов физиотерапевтического лечения.

Замечаний по оформлению диссертации нет.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Степень достоверности полученных результатов проведенных исследований определяется достаточным и репрезентативным объемом

выборок исследований и обследованных лиц с истинным патологическим галитозом с использованием современных методов исследования.

Методы статистической обработки полученных результатов адекватны поставленным задачам. Сформулированные в диссертации выводы, положения и рекомендации аргументированы и логически вытекают из системного анализа значительного объема выборок обследованных и результатов выполненных разноплановых исследований.

Из результатов работы вытекают научная новизна полученных результатов и практическая значимость работы, которые являются достаточно значимыми для науки и для практической стоматологии. Данные внедрения индивидуальной гигиенической программы профилактики истинного патологического галитоза у лиц при наличии несъемных ортопедических конструкций, на основе проведенных клинико-лабораторных исследований, снизили риск возникновения основных стоматологических заболеваний, и повысили уровень стоматологического здоровья.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 15 печатных работ, в том числе 3 в журналах, включённых в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК, Министерства образования и науки Российской Федерации для опубликования основных результатов диссертаций.

Получен патент РФ на полезное изобретение № 2755170 «Способ оценки степени галитоза полости рта».

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Проведен анализ распространенности, интенсивности и динамики течения кариеса зубов и воспалительных заболеваний пародонта у больных с истинным патологическим неприятным запахом изо рта при наличии несъемных ортопедических конструкций, на основании чего предложена

программа профилактики неприятного запаха изо рта. разработаны, аprobированы и внедрены с учетом особенностей стоматологической ситуации у данных пациентов.

На основании полученных данных разработана и внедрена «Индивидуальная гигиеническая программа профилактики истинного патологического неприятного запаха изо рта» у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями для последующего поддержания их стоматологического здоровья.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации, структура и объем диссертационной работы

Диссертация написана по общепринятым образцу, изложена на 146 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, материалов собственных исследований, обсуждения результатов исследования, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 190 источников, из них 108 отечественных и 82 зарубежных.

Во введении автором убедительно определены актуальность темы исследования, четко сформулированы его цели и задачи. Положения, выносимые на защиту и обсуждения, обоснованы полученными автором результатами. Число публикаций и уровень внедрения по теме достаточны.

Глава 1 «Обзор литературы», представленная автором, является полной и отражает существующее современное состояние проблемы распространенности галитоза. Существующие представления о методах диагностики галитоза.

В главе 2 «Материалы и методы исследования» диссертант Панкратьева Л.И. описывает клинические и лабораторные методы исследования, выделяет клинические группы пациентов с истинным патологическим галитозом при наличии несъемных ортопедических конструкций с параметрами,

соответствующими критериям включения. Результаты были статистически обработаны.

Глава 3 посвящена результатам исследования и сравнительному анализу основных свойств и характера у средств гигиены рта, стоматологического статуса у лиц с истинным патологическим галитозом. И результатам оценки истинного патологического галитоза.

Далее следует заключение, выводы, практические рекомендации, перспективы развития темы, список литературы.

Ознакомление с содержанием диссертации показало, что сформулированные в исследовании задачи и выдвигаемые на защиту основные научные положения, в полной мере соответствуют поставленной цели и обеспечивают ее достижение. Это подтверждает обоснованность результатов исследования.

Следует подчеркнуть ясную логику и строгую последовательность в изложении материала и структурировании работы, что позволило докторанту добиться целостности диссертации и обеспечить аргументированность всех положений и выводов. Представленные в работе авторские научные положения обоснованы и четко сформулированы, и в большинстве случаев проиллюстрированы с помощью рисунков и таблиц.

Принципиальных замечаний по содержанию, завершенности и оформлению диссертации, которые могли бы снизить общую положительную оценку нет. В тексте имеются единичные технические опечатки, не влияющие на ценность оппонируемой диссертации.

Однако в рамках научной дискуссии хотелось бы более подробно остановиться на следующих вопросах:

1. Проводили ли вы в своей работе анализ врачебных ошибок, допущенных на этапах изготовления несъемных ортопедических

конструкций и их корреляцию с жалобами на галитоз рта у обследуемых пациентов?

2. Как вы оцениваете влияние противоспалительных и антигалитозных программ на сроки эксплуатации несъемных ортопедических конструкций в долгосрочной перспективе?

Заключение

Диссертационное исследование Панкратьевой Лидии Игоревны на тему: «Индивидуальный подход в профилактике истинного патологического галитоза при наличии несъёмных ортопедических конструкций», является законченной научной квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи стоматологии – решение вопроса профилактики истинного патологического галитоза у лиц при наличии несъемных ортопедических конструкций терапевтического этапа лечения легкой формы хронического генерализованного пародонтита с использованием физиотерапевтических методов лечения. Соответствует основным требованиям, установленным Приказом №11181/1 от 19.11.2021 г. «О порядке присуждения учёных степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Панкратьевой Лидии Игоревны заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.7.1. – стоматология. Пункты 9 и 11 указанного Приказа диссидентом не нарушены.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры стоматологии



Н. А. Соколович

«19» апреля 2023 г.