

ОТЗЫВ
члена диссертационного совета на диссертацию
Панкратьевой Лидии Игоревны на тему:
«Индивидуальный подход в профилактике истинного патологического галитоза при
наличии несъёмных ортопедических конструкций»,
представленную на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.7. Стоматология.

Актуальность диссертационной работы

Низкий уровень гигиенических знаний у лиц с истинным патологическим галитозом при наличии несъёмных ортопедических конструкций взаимосвязан с низким уровнем индивидуальной гигиены полости рта.

В настоящее время в стоматологической практике и научных исследовательских работах остаются неизученными вопросы профилактики галитоза рта у лиц с несъёмными ортопедическими конструкциями в течение всего периода их использования. Установлено, что неприятный запах изо рта, или галитоз, устраняется в результате адекватной гигиены рта (Амиджанова З.Р. с соавт., 2017; Улитовский С.Б., 2004, 2021; Cortelli J.R., 2008).

Одним из негативных проявлений неудовлетворительной гигиены рта является накопление мягкого зубного налета в области промывных пространств ортопедических конструкций и контактных пунктов, что в свою очередь приводит к росту микроорганизмов в полости рта и, как следствие, появлению признаков воспаления пародонта и галитозу рта. У пациентов с галитозом выявлены специфические микроорганизмы – разновидности стрептококков, что предопределяет диагностику и лечение стоматодисодии.

Приведенная выше информация указывает на необходимость проведения мероприятий, направленных на уменьшение распространенности стоматологических заболеваний у лиц, имеющих в полости рта несъёмные ортопедические конструкции и разработки эффективных профилактических мер во рту для последующего формулирования “Индивидуальных гигиенических программ профилактики истинного патологического галитоза” при наличии несъёмных ортопедических конструкций.

Степень научной новизны результатов диссертационной работы

Впервые проведено исследование связи истинного патологического галитоза при наличии несъёмных ортопедических конструкций с качеством стоматологического здоровья пациентов.

Разработаны «Индивидуальные гигиенические программы профилактики истинного патологического галитоза» у лиц при наличии несъёмных ортопедических конструкций на основе проведенных клинико-лабораторных исследований, позволивших снизить риск возникновения основных стоматологических заболеваний, и повысить уровень стоматологического здоровья.

Разработан и внедрен индекс оценки степени галитоза рта, с помощью которого определялась динамика изменения неприятного запаха изо рта пациентов.

Значимость выводов и рекомендаций для науки и практики

Проведен анализ распространенности, интенсивности и динамики течения кариеса зубов и воспалительных заболеваний пародонта у лиц с истинным патологическим галитозом при наличии несъёмных ортопедических конструкций, на основании чего разработана, апробирована и внедрена программа профилактики галитоза с учетом особенности стоматологической ситуации у данных пациентов.

На основании полученных данных была разработана и внедрена «Индивидуальная гигиеническая программа профилактики истинного патологического галитоза» у лиц с несъёмными ортопедическими конструкциями для последующего поддержания в норме стоматологического здоровья.

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

Обоснованность выводов, сделанных автором, и практических рекомендаций определена современным методическим уровнем работы, достаточным объемом наблюдений, достоверностью полученных данных и адекватной статистической обработкой. Статистическая обработка полученных данных соответствует требованиям доказательной медицины.

Исследования выполнены в соответствии с правилами доказательной медицины с использованием современных клинических, лабораторных, инструментальных и статистических методов. Объектом исследования являлись пациенты с несъёмными ортопедическими конструкциями.

Публикации автора и апробация диссертации

По результатам проведенного исследования опубликовано 15 печатных работ, в том числе, 3 работы – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Получен патент РФ на полезное изобретение № 2755170 “Способ оценки степени галитоза полости рта”

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Основные положения диссертации внедрены в практическую деятельность и используются для профилактики истинного патологического галитоза у пациентов с несъёмными ортопедическими конструкциями, проходящих лечение на клинических базах ООО “Дентал Экспресс”. Результаты диссертационного исследования внедрены в учебный процесс кафедры стоматологии профилактической факультета стоматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова для обучения студентов 2-го и 3-го курсов стоматологического факультета и обучения гигиенистов стоматологических

медицинского училища Института сестринского образования при ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова.

Диссертация написана грамотным литературным языком, легко читается. В тексте диссертации встречаются отдельные опечатки и стилистические погрешности. Указанные замечания не отразились на положительной оценке и высокой научно-практической ценности выполненного исследования. В плане дискуссии хотелось бы услышать от автора ответы на следующие вопросы:

1. Каким образом Вы дифференцировали истинный патологический галитоз от галитоза при хеликобактере пилори ?
2. Как часто Вы наблюдали рецидивы заболевания?

Заключение

Диссертация Панкратьевой Лидии Игоревны на тему: «Индивидуальный подход в профилактике истинного патологического галитоза при наличии несъёмных ортопедических конструкций» соответствует основным требованиям, установленным Приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Панкратьева Лидия Игоревна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология. Пункты 9 и 11 указанного Порядка диссертантом не нарушен.

Член диссертационного совета,
Заведующий кафедрой стоматологии
детского возраста и ортодонтии
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
“Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет”
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

194100, Санкт-Петербург,
Ул. Литовская д.2, тел. 295-44-77,
e-mail: spb@gpma.ru

Фишев Сергей Борисович

[Handwritten signature of Sergey B. Fishev]

Подпись	Фишева С.Б.
удостоверяется	
«	20
г.	
Нач. отдела по вопросам здравоохранения СПб ГПМУ	
Е.Н. Майорова	

[Circular official stamp of the Saint Petersburg State University of Medicine and Pharmacy]