

ОТЗЫВ

**официального оппонента - доктора медицинских наук, профессора
Жолудева Сергея Егоровича
на диссертационную работу Минашкиной Аллы Александровны
«Отдаленные результаты лечения съёмными зубными протезами при
частичном отсутствии зубов», на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские
науки).**

Актуальность темы диссертации

В последнее время увеличивается число лиц с частичной потерей зубов как следствие осложнений кариеса зубов, заболеваний пародонта, травм, системных заболеваний, врожденных патологий и т. д. (Умалатова Г.Э., Алимский А.В., 2015; M.I. Fayad et al. 2016), данные о длительности и успешности пользования съёмными протезами при частичном отсутствии зубов значительно расходятся в различных исследованиях. При длительном пользовании съёмным протезом происходят естественные изменения протезного ложа и протезного поля. Степень их выраженности зависит от клинической, протяженности и локализации дефекта зубного ряда, количества и состояния опорных зубов, качества поддержания гигиены полости рта. Патогенная микробная флора, может провоцировать воспалительные процессы слизистой оболочки полости рта и желудочно-кишечного тракта, явления непереносимости протезного материала. Происходят изменения в самом протезе: деградация полимера и разрушение поверхностных слоев протезного материала, увеличению его пористости (Elliot Abt, Alan B Carr, Helen V Worthington, 2019). Тем не менее, съёмные пластиночные протезы из акриловых полимеров до настоящего времени широко используются как по клиническим показаниям, так и по экономическим причинам.

Несмотря на большое количество исследований и частую обращаемость исследователей к данной теме, нет четкого понимания

оптимальных сроков пользования протезами и полноценной системы критериев оценки состояния съемных пластиночных протезов, дающей возможность практикующему врачу в условиях поликлинического приема по совокупности баллов быстро охарактеризовать состояние съемного протеза при частичном отсутствии зубов и протезного ложа по всем функциональным и эстетическим параметрам.

Таким образом, выбранная автором тема исследования представляется актуальной.

Научная новизна исследования и полученных результатов

Диссертанткой разработана система критериев балльной оценки функциональных и эстетических характеристик съемных зубных протезов и протезного ложа у пациентов с частичным отсутствием зубов после 3 лет пользования ими.

Определена степень проникновения органических компонентов зубного налета в материал базиса протеза после 3 лет пользования.

Получены новые данные об изменении биоэлектрической активности жевательной мускулатуры у пациентов при частичном отсутствии зубов после 3 лет пользования съемными зубными протезами.

Дана оценка изменения качества жизни пациентов при частичном отсутствии зубов после 3 лет пользования съемными зубными протезами.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Научно-практическая значимость диссертационной работы Минашкиной А.А. заключается в том, что впервые проведена систематизация причин обращения в клинику ортопедической стоматологии пациентов с

частичным отсутствием зубов при пользовании съёмными протезами в течение 3 лет.

Разработана система критериев качества съёмных протезов при частичном отсутствии зубов.

Проведена оценка гигиенического состояния съёмных протезов при частичном отсутствии зубов при пользовании съёмными протезами в течение 3 лет.

Даны рекомендации по повышению эффективности реабилитационных мероприятий при частичном отсутствии зубов.

Разработана анкета, позволяющая врачу с помощью балльной оценки быстро определить состояние съёмного протеза по 10 клиническим критериям.

Оценка содержания диссертации и достоверность исследования

Диссертационная работа написана по стандартному плану и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, результатов собственных исследований и их обсуждения, выводов и практических рекомендаций.

Работа изложена на 103 страницах машинописного текста, иллюстрирована 8 рисунками и 23 таблицами. Список литературы включает 157 отечественный и зарубежный источник.

Во введении логично изложены актуальность выбранной соискателем темы научного исследования, четко и ясно сформулированы задачи, которые конкретны и соответствуют цели исследования. Раскрыты научная новизна и практическая значимость работы, определены положения выносимые на защиту.

В главе «Обзор литературы» представлен анализ данных литературы по теме диссертационной работы. Обзор проведен целенаправленно. В полной мере характеризует состояние проблемы, связанной с отдаленными

результатами лечения съёмными зубными протезами при частичном отсутствии зубов. Раскрыты имеющиеся достижения, существующие противоречия, нерешенные проблемы в ведении пациентов. Автор дает предпосылки к выбору методов, которые явились предметом изучения в настоящей работе. Обзор литературы написан интересно, хорошим литературным языком и показывает компетентность автора в исследуемой проблеме. Цель и задачи исследования обоснованы.

В главе «Материалы и методы» подробно дана общая характеристика клинического материала. В основную группу исследования вошли 80 пациентов обоего пола в возрасте от 51 до 67 лет с диагнозом «частичная потеря зубов верхней или нижней челюсти», пользующиеся съёмными пластиночными протезами в течение 3 лет. Представлен подробный дизайн и четко описаны этапы исследования. Используются современные методы исследования состояния зубочелюстной системы. Выбранные автором методы исследования и статистической обработки полученных данных, адекватны поставленным цели и задачам исследования. Получены результаты соответственно принципам доказательной медицины.

В разделе «Результаты исследования» автором приведены полученные в ходе выполнения диссертационной работы, основанные на клиническом материале. Проведен межгрупповой сравнительный анализ, выявлены корреляционные связи.

В главе «Обсуждение результатов собственного исследования» проведен анализ и сопоставление полученных результатов с имеющимися литературными данными.

Достоверность полученных результатов

Достоверность результатов клинического исследования подтверждается достаточным объемом клинического материала, обработанного с помощью современных методов статистической обработки.

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на

- Аспирантской сессии 15 Всероссийского стоматологического форума Дентал-Ревю (Москва, 2018).
- Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии. Анестезия и неотложные состояния в стоматологии» (Казань, 2018).
- Совместном заседании сотрудников кафедр ортопедической стоматологии и гнатологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, ортопедической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

В диссертационной работе нашли решение все поставленные задачи. Выводы логично вытекают из содержания диссертации, четко сформулированы и соответствуют поставленным задачам.

Практические рекомендации конкретны, логично вытекают из результатов проведенного исследования.

Результаты диссертационной работы Минашкиной А.А. внедрены в лечебную работу ортопедического отделения №1 КЦС МГМСУ им. А.И. Евдокимова, поликлиник № 67 и № 34 г. Москвы. Материалы исследования используются в педагогическом процессе кафедры ортопедической стоматологии и гнатологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова при проведении практических занятий, семинаров и лекций на циклах усовершенствования врачей-стоматологов, обучении студентов, ординаторов и аспирантов.

По теме диссертации опубликованы 7 научных работы, из которых 6 работы в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Замечания к диссертационной работе

Принципиальных замечаний к диссертационной работе А.А. Минашкиной нет. В качестве замечаний, носящих редакторский характер, можно отнести отдельные опечатки и стилистические ошибки, а также

незначительный объем (менее 25%) современной литературы, опубликованной за последние 5 лет.

В порядке дискуссии возникли **вопросы:**

1. Какие базисные материалы Вы рекомендуете пациентам пожилого и преклонного возраста при повторном протезировании?
2. Имеет ли значение при протезировании пациентов с частичной потерей зубов особенности гарнитуров искусственных зубов, их физико — механические характеристики и анатомические особенности?
3. Планируете ли Вы выпуск информационных писем или монографии, где для широкого круга врачей-стоматологов - ортопедов будут изложены Ваши разработки?

Заключение

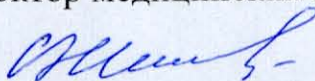
Диссертационная работа Минашкиной Аллы Алесандровны по теме: «Отдаленные результаты лечения съёмными зубными протезами при частичном отсутствии зубов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) – является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная научная задача – разработан новый алгоритм диагностики и стоматологической реабилитации пациентов со съёмными зубными протезами при частичном отсутствии зубов, имеющий важное значение в стоматологической практике.

По научной новизне и практической значимости результатов исследования, методическому уровню диссертационная работа Минашкиной Аллы Александровны соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 г. №723, 21.04.2016 г. №335; 02.08.2016 г. №748; 29.05.2017 г. №650; 28.08.2017 г.

№1024; 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а соискатель Минашкина Алла Александровна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России,
Заслуженный врач России, доктор медицинских наук,
профессор



Жолудев С.Е.

20.12.2021

620028 Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина д.3
ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»
Минздрава России
тел. (343) 214-86-54 e-mail: stdekanat@usma.ru

“Подпись д.м.н., профессора Жолудева С.Е. заверяю».

Начальник управления кадровой политики и правового обеспечения

Поляк Н.А.



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, профессоре Жолудеве Сергее Егоровиче, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации **Минашкиной Аллы Александровны на тему: «Отдаленные результаты лечения съёмными протезами при частичном отсутствии зубов»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология.

(620014, г. Екатеринбург, ул. Петина д.3, тел. (343) 214-51-01, zholudev_se@mail.ru)

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Жолудев Сергей Егорович	1960 РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»	Доктор медицинских наук (14.00.21 – Стоматология)	Профессор	3.1.7. Стоматология	1.ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ЯВЛЕНИЯХ НЕПЕРЕНОСИМОСТИ АКРИЛАТОВ Саркисян К.А., Жолудев С.Е. , Саркисян М.А.// Проблемы стоматологии. 2020. Т. 16. № 4. С. 35-39. 2. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПРОТЕЗНОГО ЛОЖА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ Садыкова О.М., Жолудев С.Е. , Никольский В.Ю., Андреева С.Д., Дьяконов Д.А., Падерина Н.О. Проблемы стоматологии. 2019. Т. 15. № 1. С. 117-123. ЗВЛИЯНИЕ БАЛЬНЕОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

		Министерства Здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики г. Екатеринбург			НА МИКРОБНЫЙ СТАТУС ПОЛОСТИ РТА ПАЦИЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ СЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ Садыкова О.М., Жолудев С.Е. , Колеватых Е.П. Уральский медицинский журнал. 2018. № 7 (162). С. 52-57. 4. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ "ФАТЕЕВСКАЯ" У ПАЦИЕНТОВ, ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ СЪЕМНЫМИ ОРТОПЕДИЧЕСКИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ Садыкова О.М., Жолудев С.Е. , Еликов А.В., Колеватых Е.П., Андреева С.Д.//Проблемы стоматологии. 2018. Т. 14. № 2. С. 109-114. 5. Об оптимизации элементов конструкций зубных протезов Жолудев С.Е. , Кандоба И.Н.//Российский журнал биомеханики. 2017. Т. 21. № 4. С. 376-386.
--	--	--	--	--	---

Официальный оппонент
доктор медицинских наук, профессор



Жолудев Сергей Егорович

20.12.2021

Проректор по научно-исследовательской и клинической работе
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор



Уфимцева Марина Анатольевна