

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Синева Ильи Игоревича на тему «Усовершенствование ортопедического метода в комплексном лечении пациентов с локализованным пародонтитом средней степени тяжести», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Актуальность выбранной темы исследования определяется высоким процентом лиц с заболеваниями пародонта. По данным ряда авторов (Микляев С.В. и др., 2018; Асташина Н.Б. и др., 2020) пациенты с данной патологией встречаются до 90% случаев.

Несмотря на применение в повседневной практике современных технологий для шинирования зубов, сложная клиническая картина, встречающаяся у таких пациентов, приводит к высокому проценту неудач и осложнений, возникающих в процессе ортопедического лечения (Фещенко И.В. и др., 2018; Pedigo R.A. et al., 2018).

Выбранное диссертантом исследование направлено на повышение эффективности шинирования зубов у пациентов с хроническим локализованным пародонтитом средней степени тяжести путем применения шины новой конструкции для решения существующей на сегодняшний день медицинской задачи ортопедического лечения пациентов данной категории.

Автором доказана эффективность применения разработанной шины новой конструкции (Патент РФ на полезную модель №175754).

Впервые проведен сравнительный анализ напряженно-деформированного состояния в системе «новая и классические системы шинирования зубов» при хроническом локализованном пародонтите средней степени тяжести методом конечных элементов в стандартных условиях нагружения при вертикальной и боковых нагрузках, что позволило обосновать работоспособность данной конструкции.

На основании клинических и функциональных исследований дана сравнительная оценка и установлен объём анатомических и функциональных

изменений в тканях пародонта при использовании шины авторской конструкции.

Изучены осложнения, возникающие после шинирования зубов у пациентов с хроническим локализованным пародонтитом средней степени тяжести.

Основные положения диссертации отражены в 11 публикациях, в том числе 3 - в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ России и 1 – в издании, входящем в базу данных Web of Science.

Научная новизна подтверждена 1 патентом РФ на полезную модель. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональных всероссийских уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Принципиальных замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Синева Ильи Игоревича «Усовершенствование ортопедического метода в комплексном лечении пациентов с локализованным пародонтитом средней степени тяжести» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям пп. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Синев Илья Игоревич - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа

Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.02.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 620028, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3, +7(343) 214 86 54, ortoped_stom@mail.ru,

доктор медицинских, профессор, 14.01.14 – Стоматология

Жолудев Сергей Егорович

« 11 » мая 2021 г.

«Подпись официального оппонента профессора Жолудева С.Е. заверяю»
Начальник управления кадровой политики и правового обеспечения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Поляк Наталья Александровна

« 11 » мая 2021 г.