

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Васильевой Татьяны Анатольевны на тему «Совершенствование контроля восстановления жевательной эффективности на этапах ортопедического лечения несъемными зубными протезами» по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность. В настоящее время одной из наиболее актуальных задач ортопедической стоматологии остается обеспечение наилучшего восстановления главной функции зубочелюстной системы – жевания. В связи с этим, пристальное внимание значительного числа ученых сосредоточено на проблеме разработки новых методов оценки жевательной эффективности и внедрения таких методов в клиническую практику, что, несомненно, будет способствовать сокращению сроков адаптации к ортопедическим стоматологическим конструкциям и более полному, в конечном итоге, восстановлению функции зубочелюстной системы пациентов. В представленной на рассмотрение диссертационной работе Васильевой Т.А., выполненной под руководством к.м.н., доцента Митина Н.Е., разработан метод компьютерной оценки жевательной эффективности и представлены материалы, дающие возможность оценить результаты внедрения разработанного метода в процесс лечения пациентов несъемными зубными протезами.

Оценка новизны и практической значимости. В представленной работе впервые предложен метод получения цифровых окклюзиограмм и разработан способ автоматизированного компьютерного расчета жевательной эффективности пациента, у которого такие окклюзиограммы получают на разных этапах ортопедического стоматологического лечения. В ходе проведенных исследований подтверждена возможность повышения качества оказываемого стоматологического лечения, в процессе которого производится коррекция окклюзионных контактов с помощью разработанной компьютерной программы оценки восстанавливаемой жевательной

эффективности. Разработаны практические рекомендации, которые могут использоваться врачами-стоматологами–ортопедами, а также применяться в учебном процессе на кафедрах стоматологического профиля медицинских вузов.

Достоверность данных. Диссертационная работа имеет четко спланированный дизайн исследования, а также достаточный для диссертационных работ на соискание ученой степени кандидата наук объем исследуемого материала. Полученные в ходе работы с пациентами данные подвергались статистической обработке, в ходе которой подтверждена их статистическая значимость. При разработке математических методов расчета жевательной эффективности по цифровой окклюзиограмме использовались современные проекционные алгоритмы математической статистики. Автор принимала непосредственное личное участие на всех этапах выполнения представленного исследования. Результаты диссертационной работы достаточно полно представлены в периодической печати, в том числе в изданиях, входящих в список ВАК РФ, а также неоднократно докладывались на международных и всероссийских конференциях.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

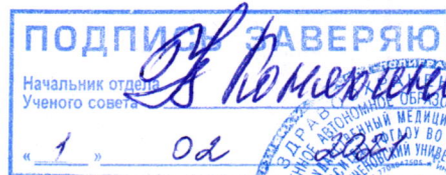
Заключение. Диссертационное исследование Васильевой Т.А. «Совершенствование контроля восстановления жевательной эффективности на этапах ортопедического лечения несъемными зубными протезами» является законченной научной квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи современной стоматологии – повышение качества ортопедической стоматологической помощи за счет использования компьютерного метода оценки жевательной эффективности у пациентов по их цифровым окклюзиограммам, получаемым на различных этапах лечения.

Диссертационная работа Васильевой Т.А. соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением «Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями от 01.10.2018 г. № 1168, предъявляемым к диссертациям на

соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сама Васильева Т.А. достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующий кафедрой пропедевтики
стоматологических заболеваний
Института стоматологии им. Е.В. Боровского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)
доктор медицинских наук (14.01.14 – стоматология), профессор

Севбитов Андрей Владимирович



Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д.8 стр. 2
Телефон: +7(499)248-05-33
E-mail: rektorat@sechenov.ru
официальный сайт: www.sechenov.ru