

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пичугиной Екатерины Николаевны «Совершенствование методов диагностики и ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложнёнными дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

В настоящее время проблема реабилитации пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава, несмотря на достаточно высокий уровень развития ортопедической стоматологической помощи и постоянное ее совершенствование, продолжает оставаться достаточно актуальной и значимой. Большое разнообразие клинических проявлений данной патологии требует усовершенствования и разработки оптимальных методов диагностики, позволяющих в более ранние сроки установить точный диагноз и назначить эффективное ортопедическое лечение. В связи, с чем автор ставит целью повышение эффективности лечения пациентов с дефектами зубных рядов в боковых отделах, осложнёнными дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава, путём применения цифровых технологий при проведении клинической диагностики и оптимизации конструкции окклюзионных каповых аппаратов.

Диссертация выполнена на достаточном материале с использованием адекватных методов исследования, позволяющих с высоким уровнем достоверности интерпретировать его результаты, контролировать этапы и ход лечения, оценивать его эффективность, своевременно выявлять и предупреждать развитие осложнений, проводить наблюдения по его окончании. Вместе с тем применение современных методов анализа данных с использованием статистических пакетов «Statistica 6.0», «Microsoft Office Excel 2016» обеспечивает высокую достоверность результатов исследования.

Научная новизна исследования обеспечивается собственными разработками автора. Так предложен модифицированный способ изготовления окклюзионной каппы на верхнюю челюсть, для повышения эффективности ортопедического лечения рассматриваемой автором патологии. Разработаны компьютерные программы, позволяющие в баллах оценить степень мышечно-суставной и окклюзионной патологии, а также контролировать ход лечения за счет сохраненной информации на всех этапах обследования.

Практическая значимость исследования обусловлена возможностью широкого использования разработанных методик в клинической практике. Результаты исследования внедрены в лечебную работу отделений стоматологических клиник г. Саратов.

Автореферат полностью отражает содержание диссертационной работы. По материалам диссертации опубликовано 22 работы, в том числе шесть работ представлено в научных журналах, индексируемых в зарубежной системе цитирования «Web of Science», семь – в журналах,

рекомендованных ВАК РФ и одна – в журнале «Scopus». Получено три свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ и один патент на полезную модель. Результаты исследования прошли апробацию на конференциях межрегионального, всероссийского и международного уровней.

Рецензируемая работа Пичугиной Екатерины Николаевны «Совершенствование методов диагностики и ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложнёнными дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, является законченным научным исследованием. По своей актуальности, новизне, научно-методическому уровню и практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присвоения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Е.Н. Пичугина заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных.

Заведующий кафедрой

ортопедической стоматологии

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Университет),

доктор медицинских наук (специальность: 14.01.14 – стоматология),

профессор

Утюж Анатолий Сергеевич

«24» 09 2020 г.



Утюж Анатолий Сергеевич
ЗАВЕРЯЮ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

телефон: (495) 609-14-00

факс: 8 (499) 248-01-81

e-mail: rektorat@mma.ru

сайт: www.sechenov.ru