

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Костромина Бориса Александровича на тему: «Совершенствование ранней диагностики заболеваний височно-нижнечелюстных суставов у пациентов, проходящих ортопедическое стоматологическое лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Тема диссертационного исследования Костромина Б.А. является современной и актуальной. Своевременная диагностика лечение пациентов с дисфункциональными состояниями височно-нижнечелюстных суставов определяют успех реабилитации пациентов с этой полиэтиологичной патологией. Результат лечения и реабилитации зависит от выявления изменений со стороны жевательного аппарата до клинических проявлений.

Анализ отечественной и зарубежной литературы показал, что среди практикующих специалистов нет единого мнения о механизмах возникновения и отсутствует рациональный алгоритм ранней диагностики дисфункции височно-нижнечелюстных суставов. Всё выше перечисленное подтверждает актуальность выбранного направления, определяет цель и задачи настоящего исследования.

Исследования изменения положения нижней челюсти доказали, что большую роль в этиологии данного заболевания играют окклюзионные контакты, биоэлектрическая активность собственно жевательных и височных мышц. Разработанный и внедренный в практику «Рентгенологический способ диагностики дисфункции височно-нижнечелюстного сустава» позволяет повысить качество медицинской помощи, эффективность лечения и реабилитацию пациентов. Разработанный алгоритм ранней диагностики дисфункции височно-нижнечелюстных суставов позволяют адекватно провести обследование и выявить причину возникновения заболевания.

Основные положения диссертационной работы базируются на материалах первичной документации и полностью им соответствуют.

Результаты, полученные автором с помощью 2043 клинических, рентгенологических, окклюзиографических, электромиографических, доплерографических исследований, методами статистической обработки и доказательной медицины, свидетельствуют о решении поставленных задач. Высокая степень достоверности и обоснованности выводов, основных научных положений диссертации определяются достаточно большим объемом материала. Для сравнительного анализа привлечено достаточное количество данных отечественной и зарубежной литературы 178 источников. Выводы объективно и полноценно отражают результаты проведенных исследований.

Научная новизна и степень достоверности, полученных результатов, подтверждаются наличием опубликованной по теме диссертации 7 печатных работ, из них 3 - в журналах, рецензируемых ВАК. Новизна разработанных предложений подтверждена патентом РФ на изобретение № 2622592 «Рентгенологический способ диагностики дисфункции височно-нижнечелюстного сустава» от 16.06.2017 г.

Принципиальных замечаний нет.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Костромина Бориса Александровича на тему: «Совершенствование ранней диагностики заболеваний височно-нижнечелюстных суставов у пациентов, проходящих ортопедическое стоматологическое лечение», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, доцента Лазарева Сергея Анатольевича является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи стоматологии – ранняя диагностика заболеваний височно-нижнечелюстных суставов, что имеет существенное значение для современной стоматологии.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне, практической значимости, обоснованности положений и выводов полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Согласна 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 Д208.006.06.

Доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова



Л.В. Дубова

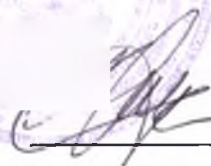
Подпись профессора Л.В. Дубовой «заверяю»

25.03.17.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Заслуженный врач РФ

Доктор медицинских наук, профессор



Н.И. Крихели

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико – стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 127473, субъект Российской Федерации, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1; тел.: +7- (495) 609-67-00 Сайт: <https://www.msmsu.ru/>; e-mail: msmsu@msmsu.ru