

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бейнаревича Станислава Викторовича «Оптимизация диагностики дисфункции височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц», представленной в диссертационный совет 21.2.052.01 (Д 208.067.01) при ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

В последние годы отмечается тенденция к увеличению частоты выявления дисфункциональных нарушений височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц. Эффективный комплекс лечебно-диагностических мероприятий, проводимых в отношении пациентов с данной патологией, является актуальной задачей современной стоматологии. Автором диссертации проведено клинико-инструментальное исследование 51 пациента с признаками дисфункции височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц и 30 пациентов без признаков данной патологии. Результатом проведенного диссертационного исследования стал предложенный алгоритм комплексной диагностики дисфункции височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц, включающий не только традиционные для стоматологии диагностические методы, но и такие методы, как МРТ исследование височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц, авторская методика определения жевательной эффективности, психологическое тестирование для определения уровня тревожности у пациентов.

Работа выполнена с использованием современных, высокоинформативных методов исследования, позволяющих выполнить поставленные задачи. Результаты диссертационной работы основаны на репрезентативном клиническом и инструментальном материалах с использованием современных методик диагностики, адекватных методов статистического анализа.

Научная новизна прослеживается в каждом разделе работы. Результаты проведенных исследований научно обоснованы, достоверны и имеют перспективы дальнейшей разработки. Созданные автором диагностические методики (патент на изобретение РФ № 2708979 «Способ оценки жевательной эффективности зубочелюстной системы с использованием компьютерного ПО»); патент на изобретение РФ № 2708982 «Способ определения положения суставного диска височно-нижнечелюстного сустава по МР изображению») внедрены в лечебную практику и будут востребованы клиницистами. Результаты внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

Результаты проведенных исследований представлены в 13 публикациях, из них 7 - в изданиях, рекомендованных ВАК РФ; получены 2 патента на изобретение.

Автореферат и опубликованные в печати работы полностью отражают содержание диссертации. Замечаний по рецензируемому автореферату нет.

### Заключение

Основываясь на материалах, выводах и практических рекомендациях, представленных в автореферате, диссертационная работа Бейнаровича Станислава Викторовича «Оптимизация диагностики дисфункции височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Филимоновой Ольги Ивановны, является законченной научно-квалификационной работой, которая содержит новое решение актуальной задачи современной стоматологии - совершенствование диагностики дисфункции височно-нижнечелюстных суставов и жевательных мышц. Работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в ред. Постановлений Правительства РФ №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016, № 1024 от 28.08.2017, №1168 от 01.10.2018, №426 от 20.03.2021, №1539 от 11.09.2021), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор — Бейнарович С.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующий кафедрой  
стоматологии ортопедической и ортодонтии  
Новокузнецкого государственного института  
усовершенствования врачей – филиала  
ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ,  
доктор медицинских наук  
(3.1.7. Стоматология),  
Тел. +79133054080,  
E-mail: orto-premier@yandex.ru

 Черненко Сергей Владимирович

« 12 » сентября 2022 г.

Подпись профессора Черненко Сергея Владимировича заверяю.  
Начальник ОК НГИУВ-филиал  
ФГБОУ ДПО МЗ РФ



Генш Татьяна Геннадьевна

654005, г. Новокузнецк, пр. Строителей, дом №5  
Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей -  
филиал федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения дополнительного профессионального образования "Российская  
медицинская академия непрерывного профессионального образования"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Тел. (8-3843)-45-48-73  
Сайт: <http://info.ngiuv.ru>  
E-mail: [postmaster@ngiuv.ru](mailto:postmaster@ngiuv.ru)