

Отзыв научного руководителя

**Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой
ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «ОмГМУ» Минздрава России
Стафеева А.А. на соискателя ученой степени кандидата
медицинских наук Хижука Александра Викторовича**

Хижук А.В. 1982 года рождения, в 2006 году окончил ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Стоматология», с 2006 по 2008 проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «Стоматология ортопедическая» в ФГБОУ ВО «ОмГМУ» Минздрава России на кафедре «Ортопедической стоматологии». Затем с 2009 по 2010 клиническую интернатуру там же, по специальности «Стоматология общей практики». В 2011 году прошел профессиональную переподготовку по специальности «Стоматология хирургическая».

С 2008 года по настоящее время ведет стоматологическую практику по освоенным специальностям. С 2014 года по настоящее время работает ассистентом кафедры ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «ОмГМУ» Минздрава России.

Диссертация Хижука Александра Викторовича на тему: «Клинико-морфофункциональная оценка органов и тканей рта у лиц с метаболическим синдромом перед протезированием несъемными конструкциями с опорой на дентальные имплантаты» посвящена актуальной проблеме современной стоматологии, повышению эффективности ортопедической реабилитации посредством применения несъемных зубных протезов с опорой на дентальные имплантаты. При выполнении данной диссертации автор проявил себя исключительно добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным к постановке и решению сложных научных задач. За время выполнения работы успешно освоил современные методы функциональной диагностики: лазерную доплеровскую флоуметрию, денситометрию. Разработал «Устройство для фиксации рабочего конца световода лазерного анализатора капиллярного кровотока для лазерной доплеровской флоуметрии при воздействии лазерного излучения на ткани слизистой оболочки полости рта» и «Цифровой способ определения толщины прикреплённой десны».

Диссертация успешно апробирована 20 сентября 2024 года. За период работы по материалам диссертации опубликованы 13 работ, в том числе 6 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ из них 2 индексируемых международной базой Scopus. Сделано 10 докладов на: XXVIII

Международном онлайн симпозиуме «Инновационные технологии в стоматологии» (Омск, 2020). VII Международном конгрессе «Перспективы и пути развития современной стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» (Алматы, 2021); XXIX Международном онлайн симпозиуме «Инновационные технологии в стоматологии» (Омск, 2021); XXX Международном онлайн симпозиуме «Инновационные технологии в стоматологии» (Омск, 2022); XV Международной научно-практической конференции «СТОМАТОЛОГИЯ СЛАВЯНСКИХ ГОСУДАРСТВ» посвященная 30-летию компании «ВладМиВа» (Белгород, 2022); Международном симпозиуме «Основные клинические аспекты стоматологической ортопедической реабилитации пациентов (к выходу «Национального руководства по ортопедической стоматологии» и 65-летию стоматологического факультета Омского государственного медицинского университета)» (Омск, 2022); Симпозиум «Трехмерные технологии в диагностике и лечении в амбулаторной стоматологии» в рамках XLVII Всероссийской научно-практической конференции «Стоматология XXI века» (Москва, 2022); XXXI Международном онлайн симпозиуме «Инновационные технологии в стоматологии» (Омск, 2023); Международной научно-практической конференции «Современные подходы к образованию, науке и клинической практике в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» (Ташкент, 2023); Научно-практической конференции «Реабилитация в стоматологии: интеграция медицинских специальностей» (Пермь, 2023).

Объем проведенного исследования и его высокий методический уровень позволяет рекомендовать диссертационную работу Хижука А.В. для соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

д.м.н., профессор



А.А. Стафеев

Подпись

заверяю

Стафеев
Начальник Управления кадровой политики и правового обеспечения
[Signature]
В.И. Луговой

[Signature] 12.12.2024г.