

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Симоненко Александра Алексеевича на тему: «Клинико-рентгенологическое и социологическое обоснование имплантационного протезирования беззубой нижней челюсти несъемными замещающими конструкциями на трех опорах», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 - стоматология (медицинские науки).

Зубное протезирование с опорой на имплантаты является одним из наиболее перспективных методов ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов. Атрофированная беззубая нижняя челюсть представляет для протезирования особую сложность из-за невозможности достичь необходимой анатомической ретенции и стабилизации зубного протеза относительно верхней челюсти. В результате большинство пациентов не пользуются протезом или используют его лишь временно.

Очевидно, что исследование, направленное на повышение эффективности стоматологического лечения при полном отсутствии зубов, его совершенствование, будет характеризоваться высокой актуальностью.

В исследовании Симоненко А.А. обосновал возможность использования для полного несъемного имплантационного протеза всего три опоры. Это важно при протезировании пожилых пациентов, так как минимизирует операционную травму и уменьшает стоимость протезирования. Уменьшение количества опор может оказаться и вынужденной мерой у пациентов с неблагоприятными клинико-анатомическими условиями.

Автором разработан, клинически апробирован и валидизирован метод оценки качества имплантационных протезов с малым числом опор, который является объективным инструментом для экспертного анализа в клинической практике. В основе концепции заложены критерии клинических стандартов качества ортопедического стоматологического лечения. С целью первичного определения чувствительности, надежности и валидности данного метода, параллельно с разработанной программой в исследовании применены три известных испытанных опросника.

На созданную новую компьютерную программу получено свидетельство РосПатента о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019661193, с ее помощью в течение нескольких минут достигается искомый результат в баллах.

Следует отметить добротный методический уровень исследования, что характерно для научной школы, из которой вышел соискатель. Можно добавить сюда деликатное и адекватное обращение с используемыми терминами и понятиями, а также логичный современный дизайн рассматриваемого

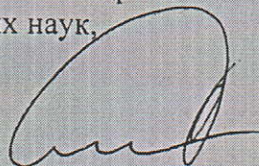
исследования. Язык работы грамотен, литературен, ее текст легко читается. Принципиальных замечаний к диссертации нет.

Насколько позволяет судить автореферат, диссертация Александра Алексеевича Симоненко является научно-квалификационной работой, в которой решена задача подтверждения состоятельности и эффективности имплантационного протезирования при полной потере зубов на нижней челюсти несъемной конструкцией с использованием трех опор, имеющая важное теоретическое и практическое значение для стоматологии.

Диссертационная работа Симоненко Александра Алексеевича соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакциях постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335 и 01.10.2018г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - Стоматология, а её автор заслуживает присуждения ему степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой стоматологии общей
практики, проректор по науке и
инновационной деятельности ФГБОУ ВО
СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава
России, доктор медицинских наук,
профессор

Силин Алексей Викторович



Подпись профессора Силина А.В. заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
Н.В. Бакулина

Почтовый адрес: 191015, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41

Телефон: (812)303-50-00

E-mail: rectorat@szgmu.ru

Сайт: www.szgmu.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации