

## ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ

на выпускную квалификационную работу студентки 5 курса 523 группы

Факультета стоматологии и медицинских технологий

Санкт-Петербургского Государственного Университета

Арончик Анны Глебовны

на тему:

«Сравнительная характеристика материалов применяемых для изготовления безметалловых конструкций».

Болезни твердых тканей зубов занимают ведущее место по распространенности и обращаемости пациентов за стоматологической помощью. Ортопедическое протезирование является необходимым для возмещения дефектов зубного ряда. Современные материалы и конструкции способны компенсировать отсутствие естественных тканей зуба и обеспечить восполнение жевательной эффективности, однако отрицательной стороной зачастую является патологическое воздействие реставраций на биологические ткани контактирующих зубов и пародонта. Несмотря на распространенность проблемы, она остается до конца не изученной, в связи с чем, целью исследования Арончик Анны Глебовны является повышение эффективности протезирования несъемными безметалловыми конструкциями.

Актуальность и основные аспекты данной проблемы подробно изложены в обзоре используемой в работе литературы. Работа имеет четко сформулированные цель и задачи.

Основная часть состоит из обзора основных групп материалов применяемых для протезирования несъемными ортопедическими конструкциями, включая гибридную керамику, и сравнительный анализ результатов протезирования пациентов после 3-5 лет ношения металлокерамических протезов и безметалловых несъемных конструкций. На основе полученных результатов исследования было сформулировано заключение, а также ряд выводов, вытекающих из поставленных задач. На протяжении всей работы прослеживается четкая позиция автора, опирающаяся как на собственные исследования, так и на изученные материалы трудов современных авторов. Студент Арончик А.Г. показала умение грамотно и логично рассуждать, обобщать полученные знания и в дальнейшем применять их на практике. Выпускная квалификационная работа выполнялась автором самостоятельно. В работе изучена проблема патологического воздействия ортопедических конструкций на биологические ткани зубов и пародонта. Проведена оценка состоятельности несъемных протезов в пределах сроков службы конструкций, а также раскрыты перспективы применения безметалловых несъемных протезов в клинической ортопедической стоматологии.

Считаю, что выпускная квалификационная работа Арончик Анны Глебовны является законченным исследованием, допускается к защите и заслуживает высокой положительной оценки.

### Руководитель:

Кандидат медицинских наук,  
ассистент, выполняющий лечебную работу,  
Кафедры ортопедической  
стоматологии Факультета стоматологии  
и медицинских технологий СПбГУ



24/05/2021

Р.В. Шашорин