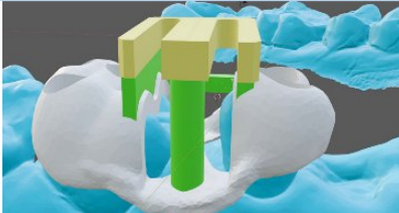


**Дайджест специального международного проекта
Центров поддержки и инноваций Российской Федерации
«ИС и молодёжь: инновации во имя будущего»**

	ОРЛОВА	Ксения Андреевна
	2	года
	4	
	ФГБОУ ВО ТВЕРСКОЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	
	Ординатор кафедры ортопедической стоматологии	
	Без ученой степени	
Тема работы:	«Методика щадящего препарирования зубов с применением цифровых технологий»	
Научная работа реализована в рамках диссертационного исследования		
Область научной активности:	стоматология	
RU 2857442	Способ препарирования опорных зубов под несъемные ортопедические конструкции для сохранения их витальности	
	Изобретение относится к области медицины, а именно к ортопедической стоматологии, и может быть использовано при препарировании зубов под несъемные ортопедические конструкции для сохранения витальности зубов. Решаемая техническая задача: минимизация объема препарируемых твердых тканей зуба, для сохранения его витальности с учетом индивидуальных особенностей строения полости зуба.	
RU 2857443	Способ изготовления шаблона для препарирования витальных зубов под искусственные коронки	
	Изобретение относится к стоматологии и предназначено для точного препарирования зубов под ортопедические конструкции. Задачей изобретения является разработка способа изготовления персонализированного шаблона для зуба, позволяющего с учетом индивидуальных особенностей строения полости зуба свести к минимуму объем препарируемых твердых тканей зуба, для сохранения его витальности.	



Совмещает активную научно-исследовательскую работу с лечебной деятельностью.

Победитель XXII ежегодной специализированной выставки “Изобретатель и рационализатор - 2025”.

Участница выставки, приуроченной ко Дню российской науки, состоявшейся с участием врио Губернатора Тверской области (февраль 2026 г.)

