

«УТВЕРЖДАЮ»



Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
Тверской ГМУ Минздрава России проректор
по научной работе и инновационной деятельности

д.м.н., доцент Чирков Р.Н.

«30» января 2019 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертационной работы Крапивина Евгения Владимировича «Оптимизация методов подготовки полости рта к ортопедическому лечению», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – стоматология.

Актуальность выбранной темы

Подготовка полости рта к ортопедическому лечению является одним из ключевых факторов долговременного использования ортопедической конструкции. Распространенность имплантационного метода лечения частичного отсутствия зубов создает необходимость восстановления имедиат-протезами целостности зубного ряда после удаления зуба до операции по установки имплантата и поднимает вопрос изучения качественных и количественных параметров костной ткани в области бывшей лунки зуба. Сегодня вопрос влияния имедиат-протеза на постэкстракционную регенерацию костной ткани является дискутабельным.

Важным компонентом подготовки полости рта к зубопротезированию является снятие несостоятельных ортопедических конструкций. Для этого необходима разработка атравматичных и щадящих способов снятия искусственных коронок и мостовидных протезов. Бережное отношение к твердым тканям опорных зубов и прилежащей слизистой оболочки позволяет ускорить реабилитацию пациента.

