

## ОТЗЫВ

**научного руководителя на диссертационную работу соискателя Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14- стоматология.**

Диссертация Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» посвящена актуальной проблеме современной детской стоматологии, реабилитации пациентов с гингивитами на этапах лечения с помощью различных ортодонтических конструкций.

В процессе работы над диссертацией автором впервые определена частота аномалий зубочелюстной системы, а именно скученности зубов у школьников 16-18 лет. Выявлена нуждаемость в комплексном лечении гингивита при скученности зубов из числа всех аномалий зубочелюстной системы. Разработан и внедрен в клинику усовершенствованный способ комплексной терапии с использованием местного применения 5 % мази «Актовегин» и лазерофореза, на фоне новой «капповой» конструкции в лечении гингивитов при скученности зубов, после предварительной антисептической обработки 0,01 % раствором «Декасан». Эти разработки внедрены в практическое здравоохранение.

При выполнении данной диссертации автор проявил себя исключительно добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным чётко определить и сформулировать цели и задачи, применить оптимальные методы исследования, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты.

Т. В. Насырову удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений. В процессе работы над диссертацией автор изучил отечественные и зарубежные публикации за последние десятилетия, посвящённые лечению гингивитов при использовании различных ортодонтических конструкций.

По теме диссертационной работы опубликовано 5 научных статей, получено 2 патента на изобретение. Проведённые исследования и

полученные данные взаимосвязаны и характеризуются внутренним единством, логической последовательностью изложения, обоснованным выбором объекта исследования и использованных методов лечения. Выводы и рекомендации являются результатами исследований, что соответствует поставленным целям и задачам исследования.

Диссертационная работа является результатом активной практической деятельности диссертанта. Во время работы над диссертацией проявились такие качества соискателя как трудолюбие и целеустремлённость.

Насыров Тахир Вадимович инициативный специалист, целеустремленный и деятельный ученый и заслуживает искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология. Уверен, что потенциал ученого и клинициста будет содействовать развитию и улучшению оказания стоматологической помощи населению Кыргызстана.

**Научный руководитель,  
заведующий кафедрой детской  
стоматологии Кыргызской  
государственной медицинской  
академии им. И. К. Ахунбаева,  
д.м.н., профессор**



23.11.2023 года