

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по научной и лечебной работе
КГМА им. И. К. Ахунбаева
к.м.н., доцент Н. Н. Маматов
«13» марта 2023 года



ВЫПИСКА

из протокола № 13 от 10.03.2023 года расширенного заседания сотрудников кафедр ортопедической, терапевтической, хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, детской стоматологии КГМА им. И.К. Ахунбаева по предварительной апробации соискателя Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

10.03.2023 года

г. Бишкек

Председатель: Исаков Э.О. - к.м.н. (14.01.14), доцент кафедры ортопедической стоматологии, декан стоматологического факультета КГМА им. И. К. Ахунбаева;

Секретарь: Камчыбекова А. Ш. - ассистент кафедры детской стоматологии. КГМА им. И. К. Ахунбаева;

Присутствовали: Бакиев Б.А. д.м.н. (14.01.14), профессор; Чолокова Г.С. д.м.н. (14.01.14), профессор; Юлдашев И.М. д.м.н. (14.01.14), профессор; Шаяхметов Д.Б. д.м.н. (14.01.14), профессор; Нурбаев А.Ж. д.м.н. (14.01.14), доцент; Токтосунов А.Т. к.м.н. (14.01.14), доцент; Тажибаев А.Ю. к.м.н. (14.01.14), доцент; Нуритдинов Р.М. к.м.н. (14.01.14), доцент; Касенова Н.С. к.м.н. (14.01.14), доцент; Курамаева У.К. к.м.н. (14.00.16, 14.00.02); Ысыева А.О. (14.01.14), доцент; Абдышев.Т.К. к.м.н. (14.01.14), Эркинбеков И.Б. асс.; Сооронбаев А.А. асс.; Бактыбеков С.Б. асс.; Абыкеева Р.С. асс.; Тыналиева Д.М. асс.; Каиров Е.С. асс.; Эшпаев Ж. асс.; Турсунбеков А.Т. асс.; Эрмаматова А.Э. асс.; Айсаев И.Я. асс.; Кемелбекова А.И. асс.; Шигабутдинова М.Р. асс.; Тыналиева Р.А. асс.; Медербек К.М. асс.; Бахритдинов А.Ф. асс.; Тынчеров Р.Я. асс.; Шаршенов У. асс.; Кадыров И.М. асс.; Байсылдаев У.К. асс.; Абдибали у. О. асс.; Исаков Б.Э. асс.; Садыков Р. врач-орд.; Айдаров Т. врач-орд.; Бузурманкулов Ч. врач-орд.; Данияров А. врач-орд.; Улукбек У.Б. врач-орд.; Ёлкина О. врач-орд.; Юсубахунов Э. врач-орд.; Исламалиева А. врач-орд.

Всего: 42 чел.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Предварительная апробация диссертационной работы соискателя кафедры детской стоматологии 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.
2. Обсуждение и утверждение дополнительной программы специальной дисциплины для сдачи кандидатского экзамена соискателя Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» по специальности 14.01.14 – стоматология.

ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ:

Председатель: на повестке дня предварительная апробация диссертационной работы соискателя кафедры детской стоматологии 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.

Научный руководитель:

1. Юлдашев И.М - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детской стоматологии КГМА им. И. К. Ахунбаева.

Рецензенты:

1. Шаяхметов Д.Б. - д.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии КГМА им. И. К. Ахунбаева;
2. Нуритдинов Р. М. - к.м.н., доцент, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста, челюстно-лицевой и пластической хирургии КРСУ им. Б.Н. Ельцина.

СЛУШАЛИ:

Насыров Т. В. Глубокоуважаемый председатель! Уважаемые коллеги! Разрешите представить Вашему вниманию диссертационную работу на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» (текст доклада прилагается в приложении 1).

Председатель: Спасибо Тахир Вадимович за выступление с содержательным докладом. Уважаемые коллеги, имеются ли вопросы к соискателю?

ПО ДОКЛАДУ ЗАДАНЫ ВОПРОСЫ:

Нурбаев А. Ж. - д.м.н., доцент

1. Где был проведён микробиологический анализ ротовой жидкости?
2. Можете подробнее объяснить механизм действия аппарата для расширение зубного ряда?

Насыров Т. В. Уважаемый Алтынбек Жолдошевич, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Микробиологические исследования проводились в лаборатории НЦОМиД, а гистологические анализы проводились в лаборатории доктора Громовой.
2. Механизм действия аппарата основан, на пружинящем элементе, дуги с памятью формы из никеля титана. Под действием температуры полости рта дуга возвращается в свою форму и выравнивает зубные ряды, так как наша тема комбинированное лечение гингивита на фоне ортодонтической скученности зубов.

Исаков Э. О. - к.м.н., доцент

1. Вопрос очередности к действиям, правильно я понимаю, вы накладываете мазь на капу, а затем аппарат действует комбинированно?
2. Параметры лазера, длина волны?
3. Можете описать этапы наложения мази «Актовегин» и время экспозиции?
4. Нужна ли коррекция для аппарата, для расширения зубного ряда?

Насыров Т. В. Уважаемый Эркин Омурбекович, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Аппарат действует отдельно, это независимые методы лечения.
2. У нас использовалось мощность 7 ватт лазера. А длину уточним.
3. Мы наносим мазь с помощью ватной турунды, аппликация в течении 5 минут.
4. Да данная конструкция предполагает коррекцию, на некоторых этапах лечения.

Курамаева У. К. - к.м.н.

1. Можете показать ваш результат лечения аппаратом для расширения зубного ряда?
2. Плюсы и минусы аппарата для расширения зубного ряда?
3. С чем связано распределение групп по возрастным категориям?
4. Какое количество пациентов было распределено по группам?
5. Проводили ли вы обучение гигиене полости рта пациентам?

Насыров Т. В. Уважаемая Ульяна Кудайкуловна, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Относительно результатов лечения, мы использовали капу как преортодонтическое лечение. Чаще использовали как сочетанное лечение скученности с гингивитом.
2. Устройство несложно в изготовлении, его применение экономит время врача, пациента, зубного техника и значительно повышает корректирующий эффект. Оно может быть рекомендовано для широкого применения в ортодонтической практике.
3. Распределение групп по возрастам осуществлялась согласно классификации ВОЗ.
4. Больных мы распределили по 50% в сравнительной группе, 50% в контрольной группе.
5. Да, на приеме мы обучали стандартной методике чистки зубов.

Нуритдинов Р. М. - к.м.н., доцент

1. Какие методы исследования вы проводили для постановки диагноза гингивит?
2. Проводилось ли пародонтальное зондирование пациентам?
3. Почему вы выбрали 0,01% «Декасан»?
4. Преимущества вашего метода лечения, в сравнении со стандартным методом лечения?
5. На каком этапе использования аппарата для расширения зубного ряда, был применен новый метод лечения гингивита?
6. Имеется ли информированное добровольное согласие ваших пациентов?

Насыров Т. В. Уважаемый Рустам Митхатович, спасибо за вопросы, разрешите ответить.

1. В начале исследования мы использовали: осмотр, индекс РМА, индекс кровоточивости РВІ.
2. Пародонтологическое зондирование проводилось на этапе первичного обследования пациента.
3. Мы использовали 0,01 % «Декасан», потому что он имел широкий спектр антисептического действия и финансовую доступность.
4. Преимущества данного метода указаны в диаграммах, а также имеются данные сравнения лечения на 1-е и 7-е сутки.
5. Наш метод лечения использовался до и во время использования каппы.
6. Да, имеется информированное согласие. Прошли биоэтический комитет.

Тажибаев А. Ю. - к.м.н., доцент

1. Я так понимаю ваша активная дуга в аппарате имеет свойства памяти формы, каким образом вы охлаждали дугу до введения в полость рта?
2. Как мы знаем при лазерной терапии обязательное условие очистка от налёта и остатков еды, так как налёт не пропускает лазер, следовательно, вопрос, ваша мазь пропускает лучи лазера?

Насыров Т. В. Уважаемый Адылжан Юлдашевич, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Согласно этапам мы снимали слепок, отливали модели, на модели изгибали дугу, а затем отжимали каппу вакуум формером.
2. Облучение проходит при снятии каппы, так как это съёмная конструкция. Лазерную терапию мы проводили после чистки зубов и после аппликации мазью «Актовегин».

Бакиев Б. А. - д.м.н., профессор:

1. Получен ли патент на новый метод лечения гингивитов?
2. Какая микрофлора была выявлена в полости рта на момент исследования?
3. Какие формы гингивитов были выявлены на момент проведения ортодонтического лечения?
4. В чем отличие лечения в основной и сравниваемой группах?

Насыров Т. В. Уважаемый Бахтияр Абдуллаевич, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. На новый метод лечения подана заявка на изобретение, мы получили положительное решение, в скором времени надеемся на получение патента.
2. В основном у больных с гингивитами при скученности зубов преобладали стафилококки и стрептококки.
3. При ортодонтическом обследовании скученности преобладала гипертрофическая форма хронического гингивита.
4. В сравниваемой группе использовался традиционный метод лечения гингивитов, в основной группе лечение гингивитов проводилось с помощью 5% мази «Актовегин» и лазерофореза.

Токтосунов А. Т. - к.м.н., доцент

1. Из каких элементов и материалов состоит Ваша ортодонтическая конструкция?
2. Каким аппаратом проводилось лечение скученности зубов и получен ли патент на этот аппарат?

Насыров Т. В. Уважаемый Айтмамат Токтосунович, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Съёмный аппарат для расширения зубного ряда состоит из каповой конструкции и дуги, состоящей из базиса и боковых ветвей.
2. Лечение скученности зубов проводилось как с помощью нашего аппарата, так и с помощью других аппаратов и брекет системы. Аппарат получил положительное решение в Кыргызпатенте.

Тынчеров Р. Р. - асс.

1. Почему Вами выбрана именно 5% мазь «Актовегин»?

Насыров Т. В. Уважаемый Рустам Рифатович, спасибо за вопрос, разрешите ответить:

1. Нами выбран 5% мазь «Актовегин» из-за своих функций по улучшению трофики и регенерации тканей, так же из-за своей экономической доступности.

Председатель: если больше нет вопросов, то слово предоставляется научному руководителю д.м.н., профессору Юлдашеву Ильшат Мухитдиновичу.

Юлдашев И.М. – д.м.н., профессор. В процессе работы над диссертацией Насыровым Т.В. 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 «каповой» 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.

Насырову Т. В. 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. Насыров Тахир Вадимович инициативный специалист, целеустремленный и деятельный ученый и заслуживает искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Председатель: слово предоставляется первому рецензенту д.м.н., доценту Шаяхметову Давлетша Белековичу.

Шаяхметов Д. Б. – д.м.н., доцент. Глубокоуважаемый председатель, уважаемые коллеги! Тема очень актуальна, хотелось бы отметить большое количество вопросов, которые были заданы диссертанту. В процессе рецензирования диссертации выявлены следующие недостатки и замечания (зачитывает рецензию, которая прилагается в приложении 2).

Недостатки по содержанию и оформлению диссертации.

1. В задаче под номером разработать усовершенствованный метод лечения гингивитов при скученности зубов на фоне новой капповой конструкции (необходимо писать номер патента для уточнения номера регистрации).
2. В главе материалы и методы, описаны проведение таких диагностических методик как: РН метрия, микробиологическое исследование, АОЗ, ГПЛ, где вы проводили эти анализы?
3. Имеются стилистические ошибки.

Заключение. Диссертационная работа Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» является законченным квалифицированным трудом, в котором разработаны и решаются актуальные вопросы детской стоматологии и ортодонтии работа содержит ряд новых данных имеющее теоретическое и практическое значение, что соответствует требованиям положения НАК ПКР «О порядке присуждения ученых степеней» и после устранения высказанных замечаний может быть направлена в диссертационный совет для прохождения следующих процедур защиты по специальности 14.01.14 – стоматология.

Председатель: слово предоставляется соискателю Насырову Т.В. для ответа на замечания рецензента.

Насыров Т. В. Уважаемый Давлетша Белекович, спасибо Вам за рецензирование нашей работы, мы согласны со всеми замечаниями, которые были сделаны, мы учтем и по возможности устраним.

Председатель: слово предоставляется второму рецензенту к.м.н., доценту Нуритдинову Рустам Митхатовичу.

Нуритдинов Р. М. – к.м.н., доцент. Здравствуйте уважаемые коллеги! Разрешите остановиться на замечаниях и заключениях (зачитывает рецензию, которая прилагается в приложении № 3)

Недостатки по содержанию и оформлению диссертации.

1. Во введении нет ссылок на литературные источники, не указаны номер патента и номер рационализаторского предложения, а также не указано количество статей, где отражены результаты диссертации.
2. В тексте диссертации на странице 49, 79, 80 идет описание заболеваний СОПР и идет ссылка на фото 1 и 2. Фото нет и под ним подписано гингивит легкой формы.
3. В перечне условных обозначений нет многих сокращений, например ВПЗ, ЛДФ, ИПС, ПТС, ИЭ, УГИ, РИ и т.д.
4. В тексте диссертации на стр. 10,13,15,17,18,19 и т.д. вместо порядкового номера использованной литературы указаны 00000000.
5. Также в тексте диссертации описание не соответствует ссылке таблиц. Так, например на стр. 49 в тексте указано зубочелюстные аномалии по половым признакам (девочек и мальчиков) и ссылка идет на таблицу 1, которая называется «Распределение детей по группам», то есть идет несоответствие таблицы с описанием текста.
6. В тексте диссертации есть цифровые значения индекса Грина – Вермильона (стр. 55), ссылки на таблицу нет, так как нет самой таблицы.
7. Таблица 3.5; 3,6; на стр.55, 56 называется «Показатели гигиенических индексов по степени тяжести, а в таблице указаны индексы воспаления десны.
8. Не указан порядковый номер списка использованной литературы, указаны 00000, а также в тексте диссертации вместо порядкового номера использованной литературы указаны 00000.
9. Практически на каждой странице имеются грамматические и стилистические ошибки.
10. Выводы необходимо конкретизировать, дополнить полученными результатами.

Заключение. Диссертационная работа Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» является завершенным квалифицированным трудом, в котором разработаны и решаются актуальные вопросы лечения гингивитов при скученности зубов у детей и подростков, работа содержит ряд новых данных имеющее теоретическое и практическое значение, что соответствует требованиям положения НАК ПКР «О порядке присуждения ученых степеней» и после устранения указанных замечаний может быть направлена в

диссертационный совет для прохождения следующих процедур защиты по специальности 14.01.14 – стоматология.

Председатель: слово предоставляется соискателю для ответа на замечания рецензента.

Насыров Т. В. Уважаемый Рустам Митхатович, спасибо Вам за рецензирование нашей работы, мы согласны со всеми замечаниями, мы учтем и по возможности устраним.

ОБСУЖДЕНИЕ:

Председатель: кто желает выступить по данной работе, имеются ли предложения, пожелания?

Бакиев Б.А. - д.м.н. профессор. Тема кандидатской диссертация является актуальной, без сомнения ее нужно поддержать. Необходимо применить к диаграммам и таблицам единый стиль. Добавить регистрационные номера полученных патентов на изобретения. Подробнее описать механизм действия аппарата для расширения зубного ряда. После доработки считаю, работу завершённой и предлагаю ее для дальнейшего обсуждения в диссертационном совете.

Нурбаев А.Ж. - д.м.н., доцент. Тема соискателя очень актуальная и на эту работу было потрачено много времени и труда, я диссертанта знаю он активный, нацелен на результат, готов к быстрому принятию нестандартных решений, желаю ему успехов и терпения. Работу можно рекомендовать к последующему этапу защиты, но есть пожелание, нужно более подробно указать из каких материалов состоит аппарат для расширения зубного ряда и изменить очередность слайдов в презентации.

Тажобаев А.Ю. - к.м.н., доцент. Необходимо подробнее раскрыть тему связи скученности и гингивита. Исправить стилистические и орфографические ошибки. Я поддерживаю такую работу и хочу сказать, что ее можно рекомендовать к последующему этапу защиты.

Заключительное слово председателя. Уважаемые коллеги, мы заслушали доклад соискателя Насырова Т.В. доклад был прочитан за 15 минут, видно, что соискатель сам выполнял и хорошо знает работу. Диссертационная работа достаточно интересна и актуальна. Мне бы хотелось поблагодарить официальных рецензентов за тщательную работу. Считаю, что сделанные предложения и замечания будут учтены и устранены соискателем. Подводя итоги обсуждения, следует отметить, что по научной новизне, по актуальности работы и проведенным исследованиям, которые имеют достоверность, вполне можно признать, что диссертационная работа Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» выполнена на должном методическом уровне, соответствует требованиям к кандидатским диссертациям и может быть представлена к защите в диссертационный совет по специальности 14.01.14 – стоматология.

Прошу проголосовать:

Голосование: «За» - 42 «Против» - нет «Воздержавшиеся» - нет. Принято – Единогласно.

ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ:

Председатель: согласно требованиям НАК ПКР, на основании информационного письма НАК № 01-9/422 от 26.09.2022 года, нам необходимо обсудить и утвердить дополнительную программу кандидатского экзамена по специальности 14.01.14 – стоматология соискателя Насырова Тахира Вадимовича.

Слово предоставляется д.м.н., профессору Чолоковой Г.С. для изложения дополнительной программы для сдачи соискателем Насыровым Тахиром Вадимовичем кандидатского экзамена по специальной дисциплине, разработанной кафедрой детской стоматологии КГМА им. И. К. Ахунбаева.

Чолокова Г.С. – д.м.н., профессор. Изложила дополнительную программу кандидатского экзамена по специальности 14.01.14 – стоматология соискателя Насырова Тахир Вадимовича (приложение 4).

ПО ДОКЛАДУ ЗАДАНЫ ВОПРОСЫ:

Курамаева У.К. - к.м.н.

1. Укажите по каким разделам проводилось разработка дополнительной программы?
2. Включены ли в программу комплексное лечение гингивитов и вопросы ортодонтии?

Насыров Т. В. Уважаемая Ульяна Кудайкуловна, спасибо за вопросы, разрешите ответить:

1. Программа содержит раздел стоматологии, посвященной гингивитам у детей и подростков.
2. Да. В программу включено комплексное лечение гингивитов, а также включены вопросы ортодонтии.

ВЫСТУПИЛИ В ОБСУЖДЕНИИ:

Токтосунов А.Т. – к.м.н., доцент. Представленная дополнительная программа специальной дисциплины для сдачи кандидатского экзамена по диссертационной работе Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» соответствует в полной мере по критериям, требуемым для утверждения. Рекомендуем утвердить дополнительную программу для сдачи кандидатского экзамена по специальности 14.01.14 – стоматология.

Бакиев Б.А. – д.м.н., профессор. Уважаемые коллеги! Важно отметить, что в дополнительной программе по диссертации Насырова Т.В. используется современная литература и новые методы исследования в том числе проведен ретроспективный анализ, что дает нам возможность улучшить

диагностику и лечение гингивитов при скученности зубов у детей и подростков. Рекомендую утвердить.

Председатель: предлагаю проголосовать, кто за то, чтобы утвердить дополнительную программу кандидатского экзамена по специальности 14.01.14 – стоматология соискателя Насырова Тахира Вадимовича по диссертационной работе на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции».

Голосование: «За» - 42 «Против» - нет «Воздержавшиеся» - нет. Принято – Единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертационная работа соискателя Насырова Тахира Вадимовича «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» является законченным самостоятельным научным исследованием, выполненным на актуальную тему с применением перспективных методов диагностики и лечения гингивитов при скученности зубов, имеющее научную новизну, высокий уровень проведенных исследований, что соответствует требованиям положения «О порядке присуждения ученой степени» НАК ПКР, предъявляемым к кандидатским диссертациям.
2. Принять положительное заключение по диссертационной работе Насырова Тахира Вадимовича «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» и рекомендовать диссертационную работу после исправления замечаний к дальнейшему рассмотрению в диссертационном совете на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.
3. Утвердить дополнительную программу специальной дисциплины для сдачи кандидатского экзамена соискателя Насырова Тахира Вадимовича на тему: «Совершенствование комплексного лечения гингивитов при скученности зубов на фоне ортодонтической коррекции» по специальности 14.01.14 – стоматология.

Председатель
к.м.н., доцент кафедры
ортопедической стоматологии
КГМА им. И. К. Ахунбаева

Секретарь
ассистент кафедры
детской стоматологии
КГМА им. И. К. Ахунбаева



Э. О. Исаков

А. Ш. Камчыбекова
13.03.2023 года