

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-053 НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25.06.2024 г., № 15

О присуждении Артыковой Нигине Каримджоновне, гражданке Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Особенности лечения заболеваний полости рта на фоне вирусной инфекции у пациентов с ортопедическими конструкциями» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, принята к защите 18.04.2024 года (протокол №9) диссертационным советом 6D.КОА-053 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан № 141/шд от 20.06.2023 г.

Соискатель ученой степени Артыкова Нигина Каримджоновна, 1991 года рождения, в 2015 году закончила Государственное образовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино») по специальности «Стоматология». Работает ассистентом кафедры ортопедической стоматологии ГОУ «ИПОВСЗРТ». Диссертация выполнена на базе кафедры ортопедической стоматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

Научный руководитель: Юсупова Заррина Хикматовна - кандидат медицинских наук, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»

Официальные оппоненты:

Султанов Мехрибон Шамсиевич – доктор медицинских наук, директор ООО “Ситораи Зебо” города Душанбе.

Одинаев Илхом Исломиiddинович – кандидат медицинских наук, врач-стоматолог Дорожной больницы ГУП «Роҳи оҳани Тоҷикистон» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное учреждение «Научно-клинический институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в своём положительном отзыве, подписанным экспертом, Аманджановой Замирой Рустамовной, кандидатом медицинских наук, указала, что диссертационная работа Артыковой Н.К. обладает научной новизной, практической значимостью, по объёму выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п.31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267, (с внесением изменений и дополнений от 26.06.23г №295) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 25 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 6, общим объёмом 2,5 печатного листа, авторский вклад - 85%.

Наиболее значимые работы по теме диссертаций:

1. Артыкова Н.К. Роль вирусной инфекции в патологии слизистой оболочки полости рта у лиц с ортопедическими конструкциями [Текст] /Н.К. Артыкова// Здравоохранение Таджикистана.- 2022.- №1 (352).- С.17-23.
2. Артыкова Н.К. Вазъи иммунии беморони гирифтори бемориҳои луобҳои даҳон дар заминаи сирояти вирусӣ дар шахсоне, ки аз сохторҳои ортопедӣ истифода мебаранд [Матн]/З.Х.Юсупова, Н.К. Артыкова// Авҷи Зухал. – 2023. - №4. – С.80-88

3. Артыкова Н.К. Эффективность противовирусной терапии при лечении заболеваний слизистой полости рта у лиц, пользующихся зубными конструкциями [Текст] /З.Х.Юсупова, Н.К. Артыкова//Симурф. -2023.-№4. – С.68-76.

На диссертацию и автореферат поступило 3 положительных отзыва, от:

- кандидата медицинских наук, директора ООО “Олмодент” г. Душанбе Бекмурадова Берди Алтыевича.
- кандидата медицинских наук, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Ёракова Фарруха Махмадовича.
- кандидата медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии Таджикского национального университета Хамидовой Туфаниссо Маруфовны.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Артыковой Нигины Каримджоновны представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.14 – Стоматология, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области стоматологии, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана и научно обоснована тактика лечения заболеваний полости рта, протекающих на фоне вирусной инфекции у пациентов, использующих зубные ортопедические конструкции;

предложено включение противовирусной терапии в комплексное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта, так как данный метод чаще приводит к клиническому выздоровлению и уменьшают частоту рецидивов;

доказана роль герпесвирусной и папилломавирусной инфекции в развитии нарушений микроциркуляции слизистой оболочки полости рта и показателей клеточного и гуморального иммунитета у пациентов с заболеваниями полости рта, пользующихся зубными конструкциями;

введены методы лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта у пациентов с ортопедическими конструкциями, предусматривающие системное использование противовирусного препарата Инозин пранобекс и местное введение геля Виферон методом лазерофореза.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что применение системной и местной противовирусной терапии при лечении заболеваний полости рта у пациентов, использующих ортопедические конструкции имеет доказанный клинический эффект, улучшает показатели их иммунного статуса и восстанавливает показатели микроциркуляции слизистой оболочки полости рта.

Применительно к проблематике диссертации результативно

использованы современные методы клинико-инструментальных исследований и статистического анализа, применяемых в стоматологии;

изложены факты о роли герпесвирусной и папилломавирусной инфекции в развитии и хронизации заболеваний полости рта у пациентов, использующих ортопедические конструкции, а также доказано влияние вирусной инфекции на иммунный статус и на показатели микроциркуляции слизистой оболочки полости рта;

раскрыты новые факты об особенностях клинического течения заболеваний полости рта у пациентов с герпесвирусной и папилломавирусной инфекцией;

изучены и представлены литературные данные о современных взглядах на влияние вирусной инфекции на состояние иммунного статуса и микроциркуляцию

слизистой оболочки полости рта, а также о влиянии противовирусной терапии на эффективность лечения болезней полости рта;

проведена модернизация тактики ведения больных с заболеваниями полости рта на фоне вирусной инфекции при наличии ортопедических конструкций, заключающейся в проведении системной и местной противовирусной терапии.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены научно-обоснованные рекомендации по применению препарата Инозин пранобекс и местного использования лазерофореза геля Виферон в комплексной терапии заболеваний слизистой оболочки полости рта, так как данный подход улучшает показатели иммунного статуса и местного кровотока, а также приводит к их клиническому выздоровлению и уменьшают частоту их рецидивов;

определены причинно-следственные связи развития изменений клинического течения заболеваний полости рта с сопутствующей герпесвирусной и папилломавирусной инфекцией;

создана база рекомендаций для лечения заболеваний полости рта у пациентов, пользующихся ортопедическими конструкциями для врачей стоматологов;

представлен персонализированный подход ведения больных с заболеваниями полости рта у пациентов с ортопедическими конструкциями в зависимости от выявленной герпесвирусной и папилломавирусной инфекции.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными работами других исследователей;

идея базируется на основе анализа, учета и использования статистических данных, полученных при обследовании пациентов с заболеваниями полости рта на базе кафедры ортопедической стоматологии ГОУ «ИПОвСЗ РТ» и специальной литературы по диагностике и лечению заболеваний полости рта, протекающих на фоне вирусной инфекции у пациентов с ортопедическими конструкциями.

использованы результаты сравнения литературных данных, полученных ранее авторами ближнего и дальнего зарубежья по данной проблематике;

установлено качественное совпадение по полученным данным с другими значимыми исследованиями, основанными на схожих методиках, проводимых на соответствующих группах пациентов;

использованы современные методы сбора и обработки информации, достаточный объем клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, вытекающие из задач диссертационного исследования;

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании и лечении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов и технических решений по данной работе.

На заседании 25 июня 2024 года диссертационный совет принял решение присудить Артыковой Нигине Каримджоновне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 3 доктора наук по специальности 14.01.14 – Стоматология. Участвовавших в заседании, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали «за» - 12, «против» - нет, не розданных бюллетеней – нет, недействительных бюллетеней – нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**

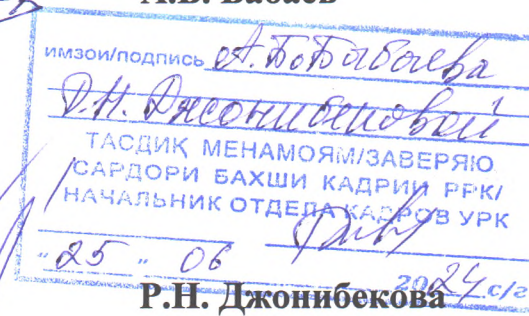


**Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент**



25. 06.2024 г.

А.Б. Бабаев



Р.Н. Джонибекова