



**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ
САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ
ТОШКЕНТ ДАВЛАТ СТОМАТОЛОГИЯ ИНСТИТУТИ**

*ГОСПИТАЛЬ ОРТОПЕДИК СТОМАТОЛОГИЯ КАФЕДРАСИ
ФАКУЛЬТЕТ ОРТОПЕДИК СТОМАТОЛОГИЯ КАФЕДРАСИ
ПРОПЕДЕВТИКА ОРТОПЕДИК СТОМАТОЛОГИЯ КАФЕДРАСИ
ОРТОДОНТИЯ ВА ТИШЛАРНИ ПРОТЕЗЛАШ КАФЕДРАСИ*

**«ОРТОПЕДИК СТОМАТОЛОГИЯ ВА
ОРТОДОНТИЯНИНГ ДОЛЗАРЪ МАСАЛАЛАРИ»
НОМЛИ ҲАЛҚАРО ИЛМИЙ-АМАЛИЙ
КОНФЕРЕНЦИЯНИНГ**

МАТЕРАЛЛАР ТЎПЛАМИ

Тошкент, 2023, 10 ноябрь



Тошкент-2023



Уважаемые коллеги!

Приветствую участников Международной научно-практической стоматологической конференции «Актуальные вопросы ортопедической стоматологии и ортодонтии», организованную Ташкентским государственным стоматологическим институтом.

Несмотря на усилия профилактической стоматологии, более, чем у 60% населения Узбекистана в возрасте 20-50 лет отмечаются деформации и дефекты зубных рядов. В связи с этим потребность в ортопедическом и ортодонтическом лечении до сих пор высока. Однако в связи с прогрессивным развитием эстетической стоматологии в последнее десятилетие активно развивается новая ветвь ортопедической стоматологии – не прямые эстетические реставрации. Это, в свою очередь, инициирует разработку новых конструкционных материалов и соответственно альтернативные подходы к непрямым реставрациям.

Хочется надеяться, что данная конференция будет полезна молодым ученым и практикующим врачам, поскольку темы докладов актуальны, интересны и полезны не только для стоматологов, но и для специалистов смежных областей медицины.

Уверен, что конференция пройдет на высоком уровне и послужит своеобразной площадкой для встречи наставников и учеников, обмена идеями, а также стимулом для дальнейших научных исследований.

Уважаемые участники, хочется всем вам пожелать много благодарных и успешных учеников, новых достижений в науке, прогресса в инновационных начинаниях.

Желаю всем успехов!

**Ректор Ташкентского
государственного стоматологического
института, профессор Н.К. ХАЙДАРОВ**

ОРТОПЕДИК СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	Бет Стр.
<i>Абдуллаева М.М., Хусанбаева Ф.А.</i> Некоторые аспекты распространенности пародонтита средней степени тяжести у пациентов с ХПН в Узбекистане.	12
<i>Азизова З.Д.</i> Различия в гистологическом изменении эмали после процедуры профессионального отбеливания зубов различными системами.	14
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Хабилов Даврон Нигмон ўгли, Хабилов Бехзод Нигмон ўгли.</i> Разработка ортопедического стоматологического протезирования дефектов верхней челюсти у больных, перенесших Covid-19.	16
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Нигматова Нигора Рахматуллаевна, Шоахмедова Камола Назруллаевна.</i> Клиническая оценка эффективности новой конструкции диоксид циркониевых индивидуальных штифтов.	19
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич Зиядуллаева Нигора Саъдуллаевна Нуруллаева Максуда Ўктамбоевна.</i> Тиш пастаси таркибидаги актив элементлар .	21
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Тиллаходжаева Мадина Махировна.</i> Оценка эффективности ортопедического лечения с применением дентальных имплантатов у больных системным остеопорозом.	23
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Туляганов Дильшат Убайдуллаевич Зиядуллаева Нигора Саидуллаевна.</i> Рентгено-морфологические параллели оценки остеопластики скаффолдом в эксперименте.	25
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Шоахмедова Камола Назруллаевна, Хабилов Бехзод Нигмонович.</i> Проявления хронической болезни почек в полости рта.	27
<i>Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Зиядуллаева Нигора Саидуллаевна, Ярашева Наргиза Исроиловна.</i> Ортопедическое лечение больных с дисфункцией щитовидной железы.	29
<i>Алиева Н.М., Меликузиев Т.Ш., Махмудов М.Б., Очилова М.У.</i> Альтернативные методы лечения в ортопедической стоматологии: Исследования о нехирургических методах лечения, таких как ортодонтия, ортопедические аппараты и другие консервативные подходы.	32
<i>Алиева Н.М., Камиллов Ж.А., Ахмедов М.Р., Очилова М.У.</i> Развитие технологий и методов имплантации зубов с использованием 3D-печати для создания индивидуальных имплантов.	34
<i>Алиева Н.М., Ирханов М.М., Алимов У., Очилова М.У.</i> Клинический эффект применения универсальной каркасно-	37

Potassium Silico-Phosphate Glass for Bone Regeneration: In Vitro and In Vivo Studies. *Materials*. 2021; 14(16):4546. <https://doi.org/10.3390/ma14164546>

4. Tulyaganov DU, Fiume E, Akbarov A, Ziyadullaeva N, Murtazaev S, Rahdar A, Massera J, Verné E, Baino F. In Vivo Evaluation of 3D-Printed Silica-Based Bioactive Glass Scaffolds for Bone Regeneration. *Journal of Functional Biomaterials*. 2022; 13(2):74. <https://doi.org/10.3390/jfb13020074>

ПРОЯВЛЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК В ПОЛОСТИ РТА

Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Шоахмедова Комола Назруллаевна, Хабиллов Бегзод Нигмонович

Кафедра Факультетской ортопедической стоматологии Ташкентского государственного стоматологического института 100047 Ташкент, Узбекистан

Ключевые слова: соматическая патология, хронические заболевания почек, острый гломерулонефрит, ортопедическая стоматологическая помощь.

Резюме: Научный обзор посвящен современным классификациям хронических заболеваний почек и изменений в полости рта, факторам, которые на них влияют, а также их профилактике, лечению и ведению.

Актуальность исследования. В настоящее время численность пациентов, страдающих хроническими заболеваниями почек, возрастает до 5-8% в год, а темп прироста больных в 2008 году составил 14,7%. Согласно данным, представленным регистром Российского диализного общества, в Российской федерации лечение пациентов с терминальной стадией хронической почечной недостаточности (тХПН) проводится в 492 отделениях. Растёт количество пациентов, получающих гемодиализ в амбулаторных условиях. Развитие программ диализ-трансплантация, увеличение обеспеченности населения качественной гемодиализной помощью привели за последние 30-40 лет к снижению заболеваемости и смертности среди пациентов с тХПН.

Цель исследования: изучить клинико - функциональных изменений в полости рта у больных хронической болезнью почек и выработать тактику ортопедической помощи.

Материал и методы исследования. Исследования проведены у 97 пациентов. Из них 47 – больные с ХПН 1 и 2 стадии, не получающие гемодиализ, а 50 пациентов с ХПН 3 и 4 стадии получающие гемодиализ. Для группы контроля отобраны 20 здоровых человек (30-60 лет) без патологии почек и зубочелюстной системы.

Результаты исследования: Известно, что нормальный микробиоценоз полости рта представляет собой высокочувствительную индикаторную систему, которая реагирует на изменения органов и тканей качественными и количественными изменениями при активных воспалительно-деструктивных

процессах. В связи с этим изучение микробиоценоза полости рта, особенно слюны, у пациентов с хронической почечной недостаточностью вызвало научный интерес. Исследование проведено у 97 пациентов с ХПН. Пациенты с ХПН были диагностированы нефрологами на основе клинико-лабораторных стандартов. Из них 47 пациентам не требовалась гемодиализная терапия и 50 пациентов получали гемодиализную терапию в течение периода наблюдения. Количественные показатели микроорганизмов в исследовании приводились в единицах образования колоний микробов в 1 мл слюны (ЕОК) и их встречаемости по отношению к количеству пациентов, а также к общему количеству выделенных штаммов микроорганизмов.

Выводы: 1. Развернутый диагноз ХПН устанавливался врачами-нефрологами в соответствии с клиническими и лабораторными критериями ВОЗ (1999). При хронической болезни почек отмечается широкий спектр заболеваний и клинических проявлений в полости рта, которые развиваются вследствие уремической интоксикации и прогрессирующей почечной дисфункции и имеют свои отличительные черты.

2. Антибактериальный эффект антисептического препарата «Элюдрил» был выше в основной группе, чем в контрольной группе, он показал бактерицидное действие на патогенные и условно-патогенные микроорганизмы в полости рта у пациентов с ХПН в основной группе (49,5%), что привело к значительному снижению развития протезного стоматита. Кроме этого привело к сокращению количества дней адаптации к протезу (5-9 дней).

Литература:

1. Акбаров, Авзал, Нигора Нигматова, and Комола Шоахмедова. "Оценка качества прилегания индивидуальных циркониевых штифтов к поверхности корня зуба." Медицина и инновации 1.4 (2021): 365-369.
2. Иорданишвили А.К., Комаров Ф.И. Внутренние болезни и стоматология. – М., 2007. – 112-117с.
3. Кудряшова И.П., Оспельникова Т.П., Ершов Ф.И. Динамика показателей цитокинового профиля при хроническом пиелонефрите // Клин. нефрол. – 2012. – №3. – С. 39-41.
4. Мусаева К. и др. Клинико-морфологические изменения тканей пародонта у больных хроническим гломерулонефритом //Stomatologiya. – 2012. – Т. 1. – №. 3-4 (51-52). – С. 38-42.
5. Мусаева К. и др. Состояние микроциркуляции в тканях пародонта зубов у больных с хроническим гломерулонефритом //Stomatologiya. – 2014. – Т. 1. – №. 1 (55). – С. 11-14.
6. Нигматов Н. Р. Клинико-функциональная характеристика органов полости рта больных с хроническим заболеванием почек. //Сборник научных работ. Материалы международной научно-практ.конф.»Проблемы современной стоматологии Казахстана» Часть –2. Алматы. – 2004.
7. Нигматов Р. Н. Стоматологический статус пациентов хроническим пиелонефритом. // Журнал «Новости стоматологии Кавказии»(QAFQAZIN stomatoloji yenilikleri) Баку. – 2010.

8. Нигматов Р. Н., Мусаева К. А., Зейнитдинова З. А. Микробиологические и иммунологические показатели полости рта у больных с хроническими заболеваниями почек //Вестник стоматологии. – 2011. – №. 2 (75). – С. 17-20.

9. Нигматов Р. Н., Ханазаров Д. А., Хабиев Р. Т., Ирсалиев Х. И., Состояние слизистой оболочки полости рта у больных с хроническими заболеваниями почек и их чувствительность к материалам используемых при протезировании. //Среднеазиатский научно-практический журнал "Stomatologiya". Ташкент, 1999. – 1999. - № 3(5). – С. 29-30.

10. Нигматов Р. Н., Юлдашева Н. Р. Патоморфологические изменения слизистой оболочки полости рта у больных с общесоматическим заболеванием //Вісник стоматології. – 2009. – №. 4. – С. 37-38.

11. Нигматов Р. Состояние полости рта у больных с заболеваниями внутренних органов: диагностика, лечение и профилактика: Дис.... д-ра мед. наук //Ташкент: ТашМА. – 2006.

12. Нигматов Р.Н., Юлдашева Н.Р. Патоморфологические изменения слизистой оболочки полости рта у больных с общесоматическим заболеванием / //Тезис./ Науково-практичний журнал Вісник стоматології. Одесса.-2009.- С.37-38. (на русском и на английском языках).

13. Шоахмедова, К., М. Сабилов, and Ж. Бабаджанов. "Влияние хронической болезни почек на состояние полости рта." Stomatologiya 1.3 (76) (2019): 36-40.

14. Ярашева Н. И., Нигматов Р. Н., Мусаева К. А., Нигматова Н. Р. ЛДФ-метрическое изучение состояния микроциркуляции крови пародонта у больных с хроническим гломерулонефритом. //Журнал Консерт стоматология. Казахстан, г.Алматы. – 2013.

15. Ярашева. Н. И., Мусаева К. А., Нигматов Р. Н., Кадырбаева А. А. Состояния микроциркуляции в тканях пародонта зубов у больных с хроническим гломерулонефритом. //Среднеазиатский научно-практический журнал «Stomatologiya». – 2014.

ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ДИСФУНКЦИЕЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

**Акбаров Авзал Нигматуллаевич, Зиядуллаева Нигора Саидуллаевна,
Ярашева Наргиза Исроиловна**

*Кафедра Факультетской ортопедической стоматологии Ташкентского
государственного стоматологического института 100047 Ташкент,
Узбекистан*

Ключевые слова. Ортопедическое лечение; щитовидная железа.

Резюме

Несмотря на значительные достижения современной стоматологии, число лиц с дисфункцией щитовидной железы, нуждающихся в ортопедическом