



«ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА  
В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ»



Сборник тезисов конференции, посвящённой  
АКТУАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ ДЕТСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

4 Февраля 2022г

**УДК: УДК 616.314.18-002.4-053.2**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ  
УЗБЕКИСТАН  
ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ**

**СБОРНИК ТЕЗИСОВ**

**Республиканская научно-практическая, онлайн конференция  
«ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ  
ПАРОДОНТА В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ» посвящённая  
АКТУАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ ДЕТСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ**

**ТЕЗИСЛАР ТЎПЛАМИ**

**BOLALAR STOMALOGIYASINING AKTUAL MASALLARI  
ga bag‘ishlangan “BOLALARDA PARODONTAL KASALLIKLARNI  
DAVOLASHNING INNOVATION USULLARI” nomli respublika ilmiy-  
amaliy, onlayn amjumani**

**COLLECTION OF ABSTRACTS**

**Republican scientific and practical, online conference "INNOVATIVE  
METHODS OF TREATMENT OF PARODONTAL DISEASES IN  
CHILDREN" dedicated to  
CURRENT ISSUES OF PEDIATRIC DENTISTRY**

**Ташкент 4 февраля 2022 г.**



# ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА У ДЕТЕЙ

*Сабиров Э.Э., Боймурадов Ш.А.*

*Ташкентская медицинская академия*

**Актуальность.** Как известно, проблема патологии пародонта имеет общемедицинское и социальное значение. По данным ВОЗ 80% взрослого населения земного шара подвержено заболеваниям пародонта, приводящим к потере зубов, появлению в полости рта очагов хронической инфекции, снижению реактивности организма, микробной сенсбилизации, развитию аллергических состояний и других расстройств [1]. В детском возрасте основное заболевание пародонта - хронический катаральный гингивит, который протекает без ярких клинических проявлений и не вызывает беспокойства детей [2]. К стоматологу дети попадают при прогрессировании заболевания и развитии осложнений. Для выявления первых признаков заболеваний пародонта и проведения комплекса лечебно-профилактических мер необходимо ежегодное профилактическое обследование здоровых детей [3]

**Целью** является предложить комплекс лечебно-профилактических мероприятий, позволяющие улучшить состояние гигиены полости рта и тканей пародонта, повысить уровень стоматологического здоровья и снизить потребность в лечении детей.

**Материал и методы исследования.** Проведено клиническое обследование 45 детей (2020-2021 г) с заболеванием пародонта обратившихся в 2 детская стоматологическая поликлиника Юнусабадского района. Профилактика должна способствовать правильному развитию организма во внутри утробном и раннем периоде после рождения, в процессе формирования и роста в детском возрасте. Грудное питание в первые месяцы жизни ребенка имеет чрезвычайно важное значение для роста и развития младенца. Активное сосание материнской груди стимулирует правильный рост челюстей и формирование тканей пародонта. При переводе на искусственное



вскармливание с целью профилактики болезней пародонта следует выбирать тугую соску с небольшим отверстием, по форме напоминающей материнский сосок. Состав питания, порядок введения и вид прикормов назначает педиатр, но врач-стоматолог должен рекомендовать как можно раньше (с 6-7 мес.) приучать ребенка к приему твердой пищи, ему следует давать кусочки сырых фруктов, овощей, сухое печенье, хлеб и т.п. Это поможет предупредить «лень жевания», стимулировать кровообращение в зубочелюстной системе, процессы формирования пародонта, улучшить слюноотделение и самоочищение рта. При заболеваниях пародонта у детей гигиенический уход за полостью рта составляет существенное звено в комплексной терапии. Наибольшая эффективность этой меры достигается при условии, если врач в течение всего периода лечения обучает ребенка основным правилам чистки зубов и контролирует их, дает рекомендации по гигиене полости рта. С учетом возраста ребенка врач-стоматолог дает рекомендации по выбору зубной щетки, зубной пасты и средств для гигиенического ухода за полостью рта. Он рекомендует родителям самим проводить гигиену полости рта у ребенка до возраста 3-х лет, соблюдая правильную технику проведения. При наличии воспалительных явлений в мягких тканях применяют различные медикаментозные средства противовоспалительного действия. С этой целью используются разнообразные лекарственные формы: мази, пасты, аэрозоли, которые применяют в виде аппликаций и полосканий, вводят в зубодесневые карманы. Для снятия чувствительности твердых тканей зубов, которая часто сопровождает болезни пародонта, зубы обрабатывают фторсодержащими лаками или пастами. Из огромного арсенала противовоспалительных средств для местного лечения заболеваний пародонта широко используют ферментные препараты, антибиотики, антисептики, а также препараты, способствующие восстановлению тканей. Важную роль в лечении заболеваний пародонта играет устранение различного рода травматических факторов в полости рта с помощью терапевтических, хирургических и ортопедических вмешательств.

**Выводы.** Применение комплекса профилактических мероприятий, включающего стоматологическое просвещение с обучением правилам ухода за полостью рта, профессиональную гигиену и использование лечебно-профилактических средств, содержащих антибактериальные и противовоспалительные компоненты, позволило добиться снижения воспалительных явлений в тканях пародонта. Предложенный комплекс лечебно-профилактических мероприятий позволяет улучшить состояние гигиены полости рта и тканей пародонта, повысить уровень стоматологического здоровья и снизить потребность в лечении детей и подростков.

**Список литературы находится в редакции**

- 1.Терапевтическая стоматология. Болезни пародонта: учебник. Под ред. Г. М. Барера. - М. : GEOTAR-Media, 2015. 149с.
2. Бимбас Э.С. , Закиров Т.В. Вспомогательное ортодонтическое лечение при заболевании парадонта. // Дентал магазин .- 2014.-№12.С.54.
3. Грудянов, А. И. Этиология и патогенез воспалительных заболеваний пародонта / А.И. Грудянов, Е.В. Фоменко. - М.: Медицинское информационное агентство, **2016**.-96с.



- 1. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ШКОЛЬНИКАМ С ФЛЮОРОЗОМ ЗУБОВ.**  
Абдуазимова Л.А., Маматкулов Ш.А., Маматкулова Г.Т. Саидахмедова Х.Б...1
- 2. «Кариклинз» - оптимальный метод препарирования твердых тканей зубов у детей.**  
Абдуазимова Л.А., Джалилова Ш.А.....4
- 3. Влияние заболеваний полости рта на сердечную деятельность в детском возрасте.**  
Абдуазимова Л.А., Мазифарова К.Р., Бекмуродов Э.Э.....8
- 4. ИНТЕНСИВНОСТЬ КАРИЕСА ЗУБОВУ ДЕТЕЙ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**  
Ахрорхужаев Н.Ш., Исмоилов Б.У.....10
- 5. НУЖДАЕМОСТЬ В ПРОВЕДЕНИИ КАРИЕС-ПРОФИЛАКТИКИ СРЕДИ ДЕТЕЙ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**  
Ахрорхужаев Н.Ш., Норматов М.А.....12
- 6. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ПРОФИЛАКТИКЕ КАРИЕСА ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА.**  
Бурханова Азиза Абдуганиевна, Мирсалихова Фируза Лукмановна.....14
- 7. ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА С ПРИМЕНЕНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ТОЧЕК.**  
Буранова Д.Д., Мухамеджанова М.О., Эшонов Ш.Н.....16
- 8. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ФИТОЧАЯ ОРАЛФИТ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА У ДЕТЕЙ.**  
Жураева Н.И., Хакимова А.М.....18
- 9. ПРОФИЛАКТИКА ВТОРИЧНОГО И РЕЦИДИВНОГО КАРИЕСА У ДЕТЕЙ.**  
Зокирхонова Ш.А., Шайматова А.Р.....21
- 10. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЛОСТИ РТА ПРИ ХВГС У ДЕТЕЙ.**  
Маткулиева С.Р.....24
- 11. ИЗУЧЕНИЕ ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА ПОЛОСТИ РТА У ДЕТЕЙ БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ГЕРПЕТИЧЕСКИМ СТОМАТИТОМ**  
Махсумова С.С., Махсумова И.Ш.....26
- 12. СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ КАРИЕСА ЗУБОВ У ДЕТЕЙ**  
Хамраева Дилафруз Шукуровна .....28
- 13. ИССЛЕДОВАНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ ДЕТЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПОВ ВСКАРМЛИВАНИЯ**  
Муртазаев Саидмуродхон Саидалоевич, Джалилова Фариза Расулжановна..35
- 14. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СПОСОБОВ ВСКАРМЛИВАНИЯ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА**  
Муртазаев Саидмуродхон Саидалоевич, Джалилова Фариза Расулжановна...38
- 15. ПРИМЕНЕНИЕ КАЛЬЦИЙ СОДЕРЖАЩИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КАРИЕСА ЗУБОВ У ДЕТЕЙ.**

Мухамедова М.С.....	41
<b>16. ОЦЕНКА РАСПРОСТРАНЁННОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА ПРИ ГИПЕРПАРАТИРЕОЗЕ.</b>	
Наврузова Лола Халимовна.....	43
<b>17. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ТОНЗИЛЛИТА НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ДЕТЕЙ.</b>	
Рахматуллаева. Д.У, Н.О.Каримова., Суръатов Д.Х.....	46
<b>18. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО КАТАРАЛЬНОГО ГИНГИВИТА У ДЕТЕЙ</b>	
Рихсиева Дилором, Абдуллаев Жахонгир.....	48
<b>19. ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА У ДЕТЕЙ</b>	
Сабиров Э.Э., Боймурадов Ш.А.....	51
<b>20. ГЕНДЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВЫБОРА СТРАТЕГИЙ СОВЛАДАНИЯ С ЗУБНОЙ БОЛЬЮ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ.</b>	
Садыкова Л.Д., Зокирхонова Ш.А.....	54
<b>21. ВЛИЯНИЕ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЭРОЗИИ ТВЁРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБА.</b>	
Худанов Бахтинур Ойбутаевич, Тураев Комил Илхомович.....	57
<b>22. ПАСТКИ ЖАҒ СИНИШЛАРИНИНГ АСОРАТЛАРИНИ ДАВОЛАШ.</b>	
Халилов А.А., Абдуллаев Ш.Ю., Фатъян С.В.....	59
<b>23. СТОМАТИТЛАРДА ХОЛИСАЛ ГЕЛИНИ ҚЎЛЛАНИШИНИНГ САМАРАДОРЛИГИ.</b>	
Рахматуллаева Д.У., Махмуджонова Ш.У., Суръатов Д.Х.....	64
<b>24. ИМКОНИЯТИ ЧЕГАРАЛАНГАН БОЛАЛАРДА СУРИНКАЛИ КАТАРАЛ ГИНГИВИТЛАРНИ ТАШҶИСЛАШ ВА ДАВОЛАШНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ</b>	
Эронов Ёқуб Қуватович., Мирсалихова Феруза Лукмоновна.....	66
<b>25. BOLALAR YOSHIDA UCHRAYDIGAN SURUNKALI KATARAL GINGIVITDA TRAUMEL S MALXAMINI QO'LLASH.</b>	
Abbasova D.B., Qobiljonov J.Q.....	70
<b>26. BOLALARDA ORTODONTIK DAVOLASHDA KATARAL GINGIVITNI KOMPLEKS DAVOLASHDA LOROBEN PEREPARATINING SAMARADORLIGINI BAHOLASH.</b>	
Ishanova.M.K., Kuchkarova.M.K., Satimov.Sh.M.....	72
<b>27. BOLALARDA SURUNKALI AFTOZ STOMATITNI MAHALLIY DAVOLASHDA "KAMISTAD BABY - GEL" PREPARATINI QO'LLASH SAMARADORLIGI</b>	
Ishanova M.K., Eshqulova Sh.B.....	75
<b>28. BOLALARDA DOIMIY TISHLAR PULPITINI DAVOLASHDA MTA SAQLOVCHI PREPARATLARNI QO'LLASH SAMARADORLIGINI TEKSHIRISH.</b>	
Zokirxonova Sh.A., Mamadiyorova A.Sh.....	78



<b>29. KICHIK MAKTAB YOSHIDAGI BOLALARDA KARIES PROFILAKTIKASI</b>	
Xo'shboqova Shohsanam Azamat qizi.....	80
<b>30. KICHIK MAKTAB YOSHIDAGI BOLALARDA STOMATOLOGIK KASALLIKLARNI TASHXISLASH VA DAVOLASH USULLARI.</b>	
Saidaxmedova X.B., Raxmatova S.A.....	82
<b>31. EFFICIENCY OF USE OF ANTISEPTIC DRUG IN CHILDREN IN COMPLEX TREATMENT OF CHRONIC CATARIAL GINGIVITIS</b>	
Abduazimova L.A., Mukhtorova M.M.....	84
<b>32. STUDY OF THE INFLUENCE OF OBESITY IN PARENTALS ON TEETHING IN CHILDREN OF THE FIRST YEAR OF LIFE WHO ARE EXCLUSIVELY BREASTFEEDED.</b>	
Daminova Sh. B., Isahodjaeva H. K., Malikov S. T., Akramova D. K.....	86
<b>33. THE TIMING OF THE APPEARANCE OF PRIMARY TEETH IN PREMATURE AND LOW BIRTH WEIGHT CHILDREN.</b>	
Isakhodjaeva H.K., Malikov S.T, Akramova D. K.....	89
<b>34. OPTIMIZATION OF OUTPATIENT SURGICAL DENTAL CARE FOR PATIENTS ON PROLONGED ANTITHROMBOTIC THERAPY</b>	
Khodjaev S. B.....	92
<b>35. MODERN DIAGNOSTICS OF THE IMMUNE STATUS IN PATIENTS WITH CORONAVIRUS INFECTION.</b>	
Jabbarova Feruza Uzakovna .....	94
<b>36. PECULIARITIES OF THE IDENTIFICATION AND EARLY DIAGNOSTICS OF THE PATHOLOGY OF CULTIVATION OF TEETH AND FORMATION OF THE CHEST IN CHILDREN</b>	
Mukhsinova Lola Anvarovna, Inoyatov Amrillo Shodievich.....	99
<b>37. DISEASES OF THE ORAL MUCOSA CORONAVIRUS PATHOLOGIES IN CHILDREN</b>	
Turaeva F. A.....	101



# Наши партнёры:



Edited with the trial version of  
Foxit Advanced PDF Editor  
To remove this notice, visit:  
[www.foxitsoftware.com/shopping](http://www.foxitsoftware.com/shopping)



Бухарский государственный  
медицинский институт



Самаркандский  
государственный медицинский  
университет



Андижанский государственный  
медицинский институт



Медицинский институт  
Каракалпакстана

Ташкентский Государственный Стоматологический  
Институт - кафедра Детской терапевтической  
стоматологии

Ташкент - 2022