

4. Даминова S., и Маткулиева S. «Clinical Course of Chronic Viral Hepatitis C in Children». in Library, т. 20, вып. 3, октябрь 2020 г., сс. 1-6, <https://inlibrary.uz/index.php/archive/article/view/14502>

5. Ризаев, Ж., and М. Юнусходжаева. "ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ АГРЕССИВНЫХ ФОРМ ПАРОДОНТИТОВ." Stomatologiya 1.2 (75) (2019): 24-26.

НАЦИОНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ КАРИЕСА У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 12 ЛЕТ В УЗБЕКИСТАНЕ

Худанов Б.О., Гулямов Д.Т., Туйгунов Н.Н., Тураев К.И., Абдурахимова Ф.А., Юлдашев Д.И., Толмасов С.Д., Халиметов Ж.З., Маматкулов Ш.А., Маъмурбоев С.Б., Байниязов А.Б., Ниетулаев Т.С., Ойбутаев Ш.У., Мухиддинов Ш.М., Абдуллаев Ж.Р., Абдуллаев Ш.Р., Хакимов А.Ш., Сапарбаев М.К.

Ташкентский государственный стоматологический институт, Ташкент, Узбекистан

Цель. Целью этого национального исследования было определение распространенности кариеса, опыта кариеса и индекса значительного кариеса (SiC) у 12-летних детей в Узбекистане.

Материал и методы. В 14 областях Узбекистана случайным образом были отобраны школы с учетом сельской, пригородной и городской местности, чтобы можно было осмотреть около 6,5 тыс. детей в возрасте 12 лет. Перед началом стоматологических осмотров в 2021 году семь стоматологов прошли обучение у человека, имеющего большой опыт в эпидемиологии кариеса, для записи индекса КПУ (DMFT) в соответствии с критериями Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ, 2013). Осмотры проводились в школах с помощью искусственного освещения, стоматологических зеркал и тупых зондов, при этом записывались значения КПУ. Данные были введены в электронный файл, и после исключения неполных наборов данных 5 844 стоматологических карт 12-летних детей можно было описательно проанализировать с помощью MS-Excel.

Полученные результаты. Общая распространенность кариеса зубов составила 70,1% (95% ДИ: 65,1–75,1). Среднее значение КПУ составило 1,75 (стандартное отклонение 1,88), а SiC — 3,84 (стандартное отклонение 1,66). Среднее количество кариозных, отсутствующих и запломбированных зубов было следующим: 1,57 (К), 0,07 (У) и 0,1 (П). Среднее значение КПУ у мальчиков (1,61; 95% Di: 1,54–1,66) было ниже, чем у девочек (1,89; 95% Di: 1,82–1,96).

Вывод. В целом степень перенесенности кариеса у 12-летних детей, проживающих в Узбекистане, по критериям ВОЗ «низкая». Для снижения распространенности кариеса зубов в Узбекистане необходимо разработать

и внедрить национальные профилактические программы на базе школ. Кроме того, необходимо улучшить оказание восстановительной стоматологической помощи.

Список литературы

1. Юнусходжаева, М., and Л. Хасанова. "НАРУШЕНИЕ АГРЕГАЦИОННОЙ ФУНКЦИИ ТРОМБОЦИТОВ У ПАЦИЕНТОВ С БЫСТРОПРОГРЕССИРУЮЩИМ ПАРОДОНТИТОМ В РАЗНЫХ СТЕПЕНЯХ ТЯЖЕСТИ." Медицина и инновации 1.3 (2021): 99-102.

2. Исаходжаева, Х., et al. "Современный взгляд на этиопатогенез аномалий прорезывания зубов." Медицина и инновации 1.2 (2021): 69-73.

3. Даминова, Ш., Маткулиева, С., Назирова, С., & Абдиримова, Г. (2021). Микробиологические и иммунологические показатели эффективности лечения детей больных вирусным гепатитом «С». in Library, 21(2), 134–139. извлечено от <https://inlibrary.uz/index.php/archive/article/view/14500>

4. Ризаев, Ж., and М. Юнусходжаева. "ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ АГРЕССИВНЫХ ФОРМ ПАРОДОНТИТОВ." Stomatologiya 1.2 (75) (2019): 24-26

ИМКОНЯТИ ЧЕКЛАНГАН БОЛАЛАРДА СУРИНКАЛИ КАТАРАЛ ГИНГИВИТЛАРНИ ДАВОЛАШ ВА ПРОФИЛАКТИКАСИ

Эронов Ё.Қ., Мирсалихова Ф.Л.

*Бухоро давлат тиббиёт институти,
Тошкент давлат стоматология институти*

Имконияти чекланган болаларда сурункали гингивитни даволаш, уни профилактикани мукамаллаштиришда маълум ютуқларга қарамасдан, мазкур патологиянинг юқори даражаси, касалланиш ўсишининг тенденцияси муаммонинг долзарблигига гувоҳлик қилади. Сурункали катарал гингивит билан касалланиш унинг кенг тарқалганлиги билан шартланган (80-98%), клиник кўринишларининг турли-туманлиги эса диагностика, даволаш ва профилактикада қийинчиликлар ҳосил қилади.

Калит сўзлар: Имконияти чекланган болалар, сурункали катарал гингивитлар, пародонт, оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати.

Гингивит – бу милк шиллиқ қаватининг яллиғланиш касаллиги, кўпинча болаларда ўсмирлик ёшида 98% гача учрайди. Пародонт тўқималари касалликларини даволашнинг энг самарали методларини ишлаб чиқиш, шунингдек амалиётга тадбиқ қилиш, сўнги ўн йилда Ўзбекистон, Россия ва чет эл олим муаллифларининг тадқиқотларида биринчи ўринлардан бирини эгаллаб келмоқда.

Кўпинча умумий факторлар баъзи инсонларнинг пародонт яллиғланиш касалликларига юқори мойиллигини тушунтиради. Улар