



**OZBEKISTON RESPUBLIKASI
SOG'LIKNI SAQLASH VAZIRLIGI
TOSHKENT DAVLAT
STOMATOLOGIYA INSTITUTI**



**“YOSH OLIMLAR KUNLARI”
Respublika ilmiy-amaliy anjumani
xalqaro ishtirok bilan
TEZISLAR TO'PLAMI**

**COLLECTION OF ABSTRACTS
“YOUNG SCIENTISTS DAYS”
Republic scientific and practical conference
with international participation**

**СБОРНИК ТЕЗИСОВ
Республиканской научно-практической конференции
с международным участием
“ДНИ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ”**

Toshkent 25 aprel 2023 y.

быть видны уже через несколько месяцев после его начала, с последующим улучшением в течение всего лечебного процесса. Финальный результат будет достигнут после достижения нужного положения зубов и подходящего прикуса. В процессе лечения могут использоваться различные методы, такие как брекеты, накладки, ретейнеры и другие устройства.

Выводы: Ортодонтическое лечение является простым и эффективным способом исправления дефектов в жевательно-речевом аппарате. Оно может быть получено как детьми, так и взрослыми. Результаты ортодонтического лечения могут быть видны в течение нескольких месяцев с последующим периодом улучшения. Лечение обеспечивает улучшение качества жизни и может предупредить различные проблемы в будущем.

Литература:

1. Tulyaganov D. U. et al. In vivo evaluation of 3D-printed silica-based bioactive glass scaffolds for bone regeneration //Journal of Functional Biomaterials. – 2022. – Т. 13. – №. 2. – С. 74.
2. Saidaloevich M. S., Zakirovich D. M., Saidagzamovich M. S. Ethnic aspects of orthognathic bite //European science review. – 2015. – №. 7-8. – С. 80-84.
3. Муртазаев С. С. и др. Лечение мезиального открытого прикуса методом интрузии жевательных зубов //Редакционная коллегия. – 2019. – Т. 99. – №. 4.
4. Murtazaev S. S., Dusmukhamedov M. Z., Murtazaev S. S. Ethnic aspects of orthognathic bite //European science review. – 2015. – №. 7-8. – С. 80-84.

РОЛЬ ПОЛОЖЕНИЯ ЯЗЫКА В ФОРМИРОВАНИИ ПРИКУСА У ДЕТЕЙ ПОДРОСТКОГО ВОЗРАСТА

Юлдашев Т.А., Муртазаев С.С.,

Боалалар стоматология факультети талабалари:

Фарходов И.Ш., Элмурадова А.Э., Иргашев Ю., Ҳабибжонов Н.,

Журамирзаева Н.

Ташкентский государственный стоматологический институт

Актуальность: Когда речь идет о здоровье детей, одним из главных аспектов является здоровье зубов и правильное формирование прикуса. Для формирования правильного прикуса, положение языка имеет огромную роль, особенно у детей подросткового возраста. Положение языка играет важную роль в развитии и формировании костно-мышечной системы человека. При неправильном положении языка, могут возникать патологии в структуре лица, зубов и челюстей. Часто у детей подросткового возраста, широко раскрытый рот во время дыхания сквозь рот может привести к развитию неправильного прикуса, потому что давление языка на десны и стенки рта не будет адекватно равномерно распределено.

Цель исследования: Обосновать значения роли языка в формировании прикуса

Материалы и методы исследования: Важно понимать, что ортодонтическое лечение не является единственным способом исправления неправильного прикуса. Оно может быть предотвращено, если приучить ребенка правильно

дышать и пить, а также повлиять на положение языка. Для этого нужно проводить ряд гимнастических упражнений, которые могут помочь ребенку расширить палатки во рту. Одним из таких упражнений является положение языка на верхнюю губу в течение нескольких минут каждый день. Это упражнение поможет укрепить мышцы губ и языка. Кроме того, можно использовать силиконовые приспособления, которые помогут ребенку правильно размещать язык во рту, а также проводить регулярную гигиену полости рта. Очень важно помнить, что процесс формирования прикуса у детей подросткового возраста может занять много времени. **Результаты исследования:** Регулярные контрольные обследования у стоматолога могут помочь отследить изменения в структуре ротовой полости ребенка и определить, нуждается ли он в дополнительной помощи при формировании правильного прикуса.

Выводы: Положение языка играет важную роль в формировании правильного прикуса у детей подросткового возраста. Для формирования правильного прикуса нужно проводить ряд гимнастических упражнений как дома, так и у стоматолога. Регулярные контрольные обследования также важны, чтобы отследить динамику изменений в структуре ротовой полости ребенка и предотвратить развитие неправильного прикуса.

Литература:

5. Tulyaganov D. U. et al. In vivo evaluation of 3D-printed silica-based bioactive glass scaffolds for bone regeneration //Journal of Functional Biomaterials. – 2022. – Т. 13. – №. 2. – С. 74.
6. Saidaloevich M. S., Zakirovich D. M., Saidagzamovich M. S. Ethnic aspects of orthognathic bite //European science review. – 2015. – №. 7-8. – С. 80-84.
7. Муртазаев С. С. и др. Лечение мезиального открытого прикуса методом интрузии жевательных зубов //Редакционная коллегия. – 2019. – Т. 99. – №. 4.
8. Murtazaev S. S., Dusmukhamedov M. Z., Murtazaev S. S. Ethnic aspects of orthognathic bite //European science review. – 2015. – №. 7-8. – С. 80-84.

TISHLARNING ZICH JOYLASHUVIDA PARODONT TO'QIMALARI HOLATINI BAHOLASH

*Shamuhamedova F.A., Muratazayev S.S., Arifdjanova M.A.
Toshkent davlat stomatologiya institute*

Tadqiqot dolzarbligi: Hozirgi vaqtda zamonaviy bolalar terapevtik stomatologiyasi va ortodontik stomatologiyada bolalarning tish qatorlari anomaliyalarida kuzatiladigan parodont to'qimasi kasalliklarini oldini olish dolzarb muammolardan biri hisoblanadi. Tishlarning zich joylashuvi parodont to'qimalarida yallig'lanish jarayoni rivojlanishiga olib keluvchi xavf omillaridan biri hisoblanadi. Buning bir qancha etiologik omillari mavjud. Birinchi navbatda, tishlarning zich joylashuvi og'iz bo'shlig'i gigiyenasini qiyinlashtiradi, natijada ovqat qoldiqlari yeg'ilib qolishi va milk usti tish toshlarini hosil bo'lishiga olib keladi. Shuningdek, tishlarning zich joylashganida parodont to'qimasi

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ОККЛЮЗИИ ПРИ ВТОРИЧНОМ ДЕФОРМАЦИИ ЗУБНОЙ ДУГИ	286
Nigmatova I.M., Aralov M.B., Zikirova M.Sh., Muradova K.N., Asqarova D.A. SPEECH DISTURBANCE WITH OPEN BITE IN PRESCHOOL CHILDREN	288
Nigmatov R.N., Aralov M.B., Zikirova M.Sh., Sagdullayeva M.A., Jamoldinov N.B. OCHIQ PRIKUSDA CHAKKA PASTKI JAG' BO'G'IMINING O'ZGARISHINI ERTA TASHXISLASH VA UNI OLDINI OLISH	289
Нигматов Р.Н., Атамуратова Н. Б. Куйлиев Ж., Ёкубов Ш. КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РЕЧЕВЫХ НАРУШЕНИЙ У ДЕТЕЙ С ДЕФОРМАЦИЕЙ ЗУБНОГО РЯДА	291
Нигматов Р.Н., Нигматова Н.Р., Зиявутдинов Б. Ф., Журамирзаева Н., Эшқобилова М. ОСОБЕННОСТИ ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ВЗРОСЛЫХ ПЕРЕД ПРОТЕЗИРОВАНИЕМ	293
Нигматов Р.Н., Нигматова Н.Р., Муратбаева Д.Б., Иргашев Ю., Ҳабибжонов Н. ПЕРВИЧНАЯ АДЕНТИЯ КАК ФОРМИРОВАТЕЛЬ ВТОРИЧНОЙ ДЕФОРМАЦИИ ЗУБНОЙ ДУГИ У ДЕТЕЙ СО СМЕННЫМ ПРИКУСОМ	295
Нигматова И.М., Ахмедова З. А., Нурметов Б.М., Батиров Ф.Б., Саъдуллаев А.А. ЛЕЧЕНИЕ ГЛУБОКОГО ПРИКУСА, СОЧЕТАННОЙ С ДИСФУНКЦИЕЙ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА	297
Нигматова Н.Р., Муратбаева Д. Б., Ниязов А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ОРТОДОНТИЧЕСКИХ АППАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДЕФОРМАЦИИ ЗЧС ПРИ ПЕРВИЧНОЙ АДЕНТИИ БОКОВЫХ РЕЗЦОВ	298
Шамухамедова Ф.А., Сулейманова Д.А., Мавлонова М.А., Рахимбердиева М. ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ РЕТИНИРОВАННЫХ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ В СМЕННОМ ПЕРИОДЕ	300
Арипова Г.Э., Холматова С., Машарипова С. РОЛЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНСТРУКТИВНОГО ПРИКУСА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ДИСТАЛЬНОЙ ОККЛЮЗИИ	301
Юлдашев Т.А., Муртазаев С.С., Баратов Ф.Ш., Даминова А.Б., Куйлиев Ж., Ёкубов Ш., Иргашев Ю. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ОРТОДОНТИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ С ОРТОГНАТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИЕЙ	303
Юлдашев Т.А., Муртазаев С.С., Мирсобидов Б.М., Алижонов Ф.А., Ҳабибжонов Н., Журамирзаева Н., Эшқобилова М. ОРТОДОНТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ НАПРАВЛЕННОЕ НА ИСПРАВЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ В ЖЕВАТЕЛЬНО-РЕЧЕВОМ АППАРАТЕ	304
Юлдашев Т.А., Муртазаев С.С., Фарходов И.Ш., Элмуратова А.Э., Иргашев Ю., Ҳабибжонов Н., Журамирзаева Н. РОЛЬ ПОЛОЖЕНИЯ ЯЗЫКА В ФОРМИРОВАНИИ ПРИКУСА У ДЕТЕЙ ПОДРОСТКОГО ВОЗРАСТА	305
Shamuhamedova F.A., Muratazayev S.S., Arifdjanova M.A. TISHLARNING ZICH JOYLASHUVIDA PARODONT TO'QIMALARI HOLATINI VAHOLASH	306
Муртазаев С.С., Муратова Г.А., Кадиров А. MANAGEMENT OF MISSING MOLARS WITH ORTHODONTIC SPACE CLOSURE	307
Расулова Ш.Р., Арипова Г.Э., Машарипова С.К., Миржанова А.М. О ВАЖНОСТИ ВЕДЕНИЯ ФОТО-ПРОТОКОЛА ПРИ ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ЗУБО-ЧЕЛЮСТНЫМИ АНОМАЛИЯМИ	310
Мун Т.О., Ким В.Э., Жандарова М.А. ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЛОСТИ РТА ПРИ ГИПОИММУНОГЛОБУЛИНЕМИИ	311
Азизов И.Б. Мун Т.О. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ И СТАНДАРТНЫХ АБАТМЕНТОВ ПРИ ЦЕМЕНТНОЙ	