

С.Ж.Асфендияров атындағы Қазақ Ұлттық Медицина Университеті



Кафедра: Балалар жасындағы стоматология

СӨЖ

Презентация

Тақырыбы: Тіс-жақ ауытқуларының алдын алу шаралары.

Тексерген: Досбердиева Г

Орындаған: Медеу А.

Факультет: Стоматология

Курс: 6

Тобы: 12-001-02

Алматы 2018 жыл

Жоспар:

I. Кіріспе

II. Негізгі бөлім

- a) Жатыршілік кезеңде алдын алу
- b) Жағымсыз әдеттер
- c) Аппараттар

III. Қорытынды

ВОЗ (1980 жылы) тағайындауы бойынша тіс –жақ ауытқуларының алдын алу және ерте диагностикалау мақсаты келесі бөлімдерден құралды:

- * **біріншілік алдын алу-** ауытқулар және деформация туындауын азайту шаралары;
- * **екіншілік алдын алу** – ауытқулардың ерте сатысында өсуін төмендету немесе болдырмау;
- * **үшіншілік алдын алу-** пайда болған бұзылысты немесе асқынуларды төмендету шаралары.

Жатырішілік кезеңде алдын алу

Жатырішілік кезеңінде алдын алу шаралары стоматолог акушер-гинекологпен бірге жүргізеді.

Арнайы тіркеуді және үнемі бақылауды қажет етеді, тек жүкті әйелдер тобы ғана емес перинатальді патологиялық ұрыққа жоғары қауіп қатер факторы бар адамдар да қатысты. Яғни, тік, ашық, терең тістем немесе прогениясы бар адамдар.

* Барлық жүкті адамдар ультрадыбысты тексеруден өту қажет.

* Барлық жүктілерде УД тексеру нәтижесінде ұрықта ЕЖ/ТЖ анықталса, балалар жақ-бет хирургынан консультациядан өтуі керек.

* Генетикпен консультация диагнозды нақтылау үшін;

* Жүктілікті жоспарлау,

* хирургиялық коррекцияны ЕЖ\ ТЖ кезінде жоспарлау. Медикус.

ру: <http://www.medicus.ru/stomatology/specialist/mediko-geneticheskoe-konsultirovanie-semej-s-porokami-razvitiya-guby-i-nyoba-22721.phtml>





Баланың әр түрлі даму сатысында тіс-жақ ауытқуларына этиологиялық факторлар әсер етеді. Алдын алу шарасы баланың бет-жақ аймағының дамуына, өсу кезеңіне сәйкес жүргізіледі. Тіс жегі және пародонт тіндерінің аурулары негізгі фактор болып табылады.

Осы факторларды өз уақытында жойып, ем жүргізілсе тіс жақ ауытқуларының біраз алдын алуға болады.

Тіс- жақ ауытқуларының алдын алуда баланың ата- анасы активті қатысады (емізулі, ерте, мектепке дейін, кіші мектеп жасындағы кезеңдерде), және баланың өзіне тікелей байланысты.

<http://smile-center.com.ua/ru/articles/profilaktika-zubocelustnix-anomaliy-u-detei>



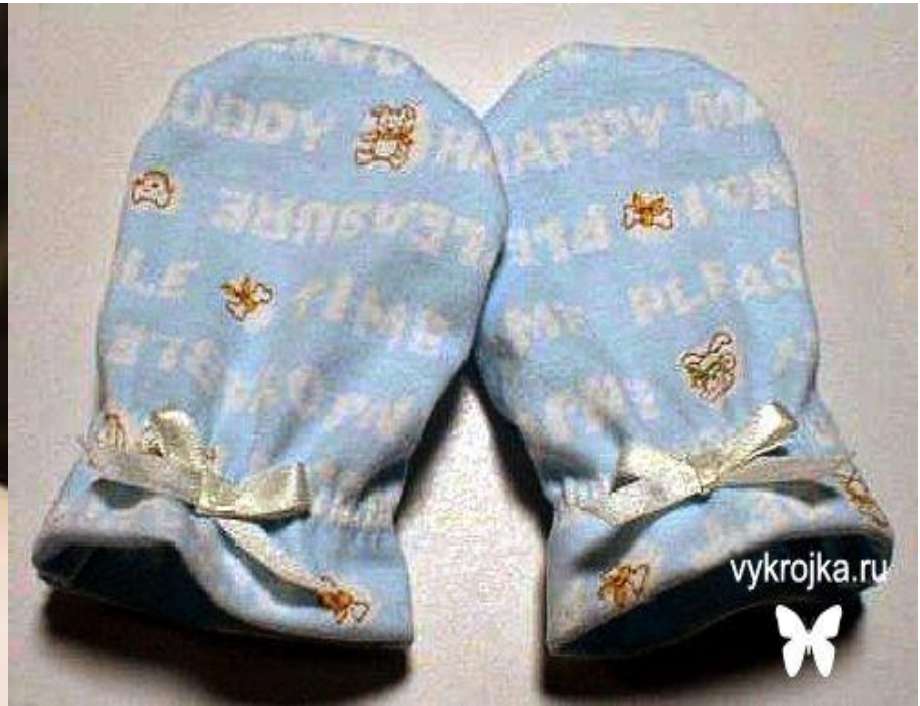


Этап 1



Этап 2

* Жағымсыз әдеттерді жою. Балалардың жоғары дәрежеде саусағын соратын жағдайында неврологпен кеңесу, рукавички, массаж, миогимнастика т.б.





Баланың дұрыс тамақтануы, демалуы, психикалық және физикалық жарақаттардың алдын алу, толық сөйлеуін қамтамасыз ету. Тілі айқын болмаса логопедпен жұмыс жасау, мұрынмен демалуын дұрыстау.

- * Тыныс алу бұзылысы ауызбен немесе аралас болуы мүмкін. Тыныс алуын қалпына келтіру үшін келесі шаралар жүргізіледі:
- * ЛОР дәрігерде емделу , кеңес;
- * дәрігер педиатрмен кеңес,
- * мигимнастика
- * массаж(мұрын қанаты аймағына);
- * Басқа шапочка иекасты белдемімен .





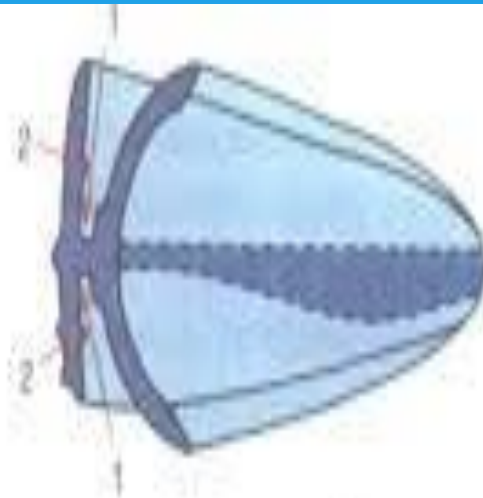
* Тартпалардың бекінуіне байланысты ауытқуларды баланың жасына сәйкес френулопластика жүргізеді.

* <http://www.3gdp.by/s/tranichka-stomatologa/51-metody-profilaktiki-zubochelyustnykh-anomalij>

Аппараттар

Алдын алу кезіндегі емдеуде арнайы аппараттар қолданылады. (трейнер, LM-активатор, миобрэйс), тұрақты тістің жарып шығуына бағыт жасап, дұрыс орнында орналасуына жағдай жасайды. [http://www.rami-spb.ru/Content/profilaktika-i-lechenie-zubochelyustnih-anomalij-v-detskom-vozraste/1005](http://www.rami-spb.ru/Content/profilaktika-i-lechenie-zubochelyustnih-anomalij-v-detskom-vozraste/)





Ортодонтияалды трейнер – жағымсыз әдеттірді тоқтату, тістемді түзету, тілдің дұрыс орналасуын, мұрынмен тыныс алуды т.б. қалпына келтіреді.



Миобрейс жүйесі-
фронтальді бөлікте тістер
тығыз орналасу кезінде,
орталық сызықты
корректирлейді, шығып
келе жатқан тіске орын
дайындайды
6 түрлі өлшемде
шығарылады, әр өлшемде 2
штук бар, жиынтықта 10
позиционер болады



- * myoresearch.com Design characteristics of the T4A™ Phase 2
- * <https://www.google.ru/search?q=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0+%D0%B7%D1%83%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B5%D0%BB%D1%8E%D1%81%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85+%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BB%D0%B8&newwindow=1&biw=1366&bih=607&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=oahUKEwjCqt7ym7rQAhULVxoKHTghBNIQAUIBygC#imgrc=rBk4GBH8pJwgYM%3A>

Қорытынды

Тіс- жақ ауытқуларының алдын алуда адам ағзасының гармональді дамуы маңызды орын алады. Сол себепті жұмыс істеу және демалу режимін дұрыс жоспарлау қажет. Рациональді тамақтану, гигиеналық шараларды сақтау, спортпен айналысу – салауатты өмір салтының маңызды құрылымдары болып табылады.

Пайдаланған әдебиеттер:

- * Н. Г. Аболмасов, Н.Н. Аболмасов «Ортодонтия», 106-113 беттер;
- * <http://www.rami-spb.ru/Content/profilaktika-i-lechenie-zubochelyustnih-anomalij-v-detskom-vozraste/1095>
- * <http://smile-center.com.ua/ru/articles/profilaktika-zubocelustnix-anomaliy-u-detei>
- * [py:http://www.medicus.ru/stomatology/specialist/mediko-geneticheskoe-konsultirovanie-semej-s-porokami-razvitiya-guby-i-nyoba-22721.phtml](http://www.medicus.ru/stomatology/specialist/mediko-geneticheskoe-konsultirovanie-semej-s-porokami-razvitiya-guby-i-nyoba-22721.phtml)

Назарларыңызға рахмет!!!