



**ҚАЗАҚСТАН-РЕСЕЙ
МЕДИЦИНАЛЫҚ**

**КАЗАХСТАНСКО-
РОССИЙСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТИ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

СӨЖ

Тақырыбы: Жас кезеңдеріне байланысты баланың жақ-бет аймағы құрылысының ерекшеліктері. Стоматологиялық және соматикалық аурулардың өзара байланысы.

Орындаған: Абатбай А.
Мамандық «Стоматология»
Курс: IV
Топ: 607

Тексерген: _____

Эстетикалық стоматология

- Заман дамыған сайын адамдар жан-жақты ақпараттарды біліп, стоматология саласына, стоматолог дәрігерлерге жаңа және жоғары талаптар коюда. Пломбалардың сапасына, түріне және де эстетикалық әдемілігіне көп көңіл бөлінуде. Эстетикалық стоматологияда мағынасы жақын бірақ бір бірінен әлдеқандай айырмашылығы бар 3 ұғым жиі қолданылуда. Олар: реставрация, реконструкция, трансформация.

- **Қалпына келтіру, реставрация** ([лат.](#) *Restauratio*) – Реставрациялық материалдарды қолдана отырып тіс формасын, тіс функциясын және эстетикасын қайта қалпына келтіру. Яғни тісжегісінің, травмалардан жоғалтылған тіс аймағын қайта қалпына келтіру.
- **Реконструкция** ([лат.](#) *re* - жаңғырту мәніндегі қосымша, *constructio* құру) бұл тортоаномалии, протрузии, ретрузии, дистопия сияқты ауыз қуысында кеңістіктік тіс ориентациясын өзгерту.
- **Трансформация** (көне лат. *transformatio* – айналу) Бар тіс формасын өзге тус формасын алмастыру. Мысалы: Ит тістен күрек тіске, кіші азу тісті ит тіске айналдыру т.с.с

Рестаурация ЭТАПТАРЫ

- Жоғары дәрежелі жұмыс қорытындысына жеті үшін мына этаптарды орындау қажет:
- Пациентті дайындау, ауыз қуысы гигиенасының дәрежесін анықтау
- Анестезия
- Беткей тазарту
- Түсін анықтау
- Егеу
- Ылғалдан Макро және микроизоляция
- Емдік төсем салу(керек болған жағдайда)
- Құрғату
- Бондинг жүйесін жасау
- Материалды қабаттап жағу
- Валик, матрица, клиньяларды алып тастау (керек болған жағдайда)
- Шлифовка
- Полировка
- Соңғы сәулелендіру

Пациентті дайындау, ауыз қуысы гигиенасы дәрежесін анықтау

- Реставрация бастамай тұрып пациенттің ауыз қуысы гигиенасы дәрежесін анықтау қажет.
- Пациентпен әңгіме барысында барлық сұрақтарына жауап беріп, алдағы жұмыс барысын түсіндіріп, айтып отырған дұрыс.

Жансыздандыру

- Негізгі этаптардың бірі болып табылады. Эмоционалдық ыңғайсыздық пен қорқыныш сезімін жою пациент жағдайын да, дәрігер жұмысын да жақсартады.

Беткей тазарту

- Тазарту да маңызды этаптардың бірі болып табылады. Ол ауыз қуысының гигиенасын жақсартады. Тазарту кезінде құрамында фтор жоқ пасталарды қолланған дұрыс. Себебі, құрамында фторы бар пасталардан кейін тіс түсі белгілі бір уақытқа ауысуы мүмкін.

Түсін анықтау

- Тістің түсін анықтау тіс реставрациясында маңызды жұмыстардың бірі болып табылады. Тіс биологиялық жүйе сияқты өз бойында әртүрлі түсті және әртүрлі (мойын аймағынан тістеу қырына дейін) мөлдір болады.
- Тісті мынадай бөлімдерге бөлуге болады:
- Мойын аймағы: Сарғыштығы жоғары және мөлдірлігі өте төмен аймақ болып табылады. Оның себебі дентинге өте жақын аймақ болып табылады.
- Тіс денесі. Бұл аймақта тіс сарғыштығын жойып мөлдірлігі жоғарылай түседі. Дентин қабаты тереңде орналасқандықтан бұл аймақ сарғыштығын жойып мөлдір келеді.
- Кесу қыры. Басқа қабаттардан мөлдірлеу келетін аймақ . Ол кесу қырында дентиннің терең орналасуымен немесе мүлдем болмауымен түсіндіріледі . Сол себепті кесу қыры көбіне сұрлау түс болып тұрады.
- Бүйір аймақтар. Тістің оң және сол жақ қырларының арасындағы 1 мм аймақты алып жатады. Кесу қырына қарағанда мөлдірлігі төмен.

Егеу

- **Егеу** Қазіргі кезде егеуде тірі тіс тіндерін барынша көбірек сақтау ережесі негізге алынады. Жақсы нәтижеге жету үшін жұмсарған және пигменттелген дентинді толық алып тастау қажет. Эмаль қалыңдығының жартысына 45градуста қыр (фальц) жасаймыз. Бұл композит пен тіс арасындағы айырмашылықты жасыруға және адгезив материалына жақсырақ жабысуына мүмкіндік туғызады.

Ылғалдан Макро және микроизоляция

- **Макроизоляция и микроизоляция от влаги**
- Макроизоляция – Мақта валиктерін және латекстерді қолдану арқылы құрғату
- Микроизоляция – Матрицаларды, клиньяларды, ретракциялық жіптерді қолдану.

Емдік төсем салу(керек болған жағдайда)

- Терең тісжегі кезінде, тісжегі қуысы тіс ұлпасына жақын орналасқан кезде міндетті түрде (кальций құрамдас) емдік төсем төселуі қажет.

- **Приемы определения оттенка зубов**
- Для хороших эстетических свойств реставрации необходимо точно определить оттенки различных зон зубов отдельно. Для этого необходимо знать несколько приемов и правил.
- Спектр естественного света рассеянный на 12 часов дня.
- Возраст определяющего до 30 лет. Считается что в возрастном ухудшается цветовосприятие и цветоразличение.
- Женский пол. Женщины обладают лучшим цветоразличением.
- Групповой метод. Это связано с субъективностью восприятия. Большое количество людей дадут более объективную оценку.
- Привлечение пациента. Это информирует пациента о будущем цвете зуба, позволяет учесть его пожелания и добавляет объективности в оценку.
- Изоляция одного зуба. Позволяет исключить влияние соседних зубов на определение оттенка.
- За зубы в полости рта устанавливается валик. Это позволяет исключить влияние темной среды полости рта.