

АУЗ РСП ҰСЫНАТЫН АҚЫЛЫ МЕДИЦИНАЛЫҚ ҚЫЗМЕТТЕР ТІЗБЕСІ

ЖАЛПЫ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІ

1. Қымбат импорттық карпульдік анестетика, оның ішінде бір жолғы АЕРС жүйесін пайдалана отырып, ауырсынуды басу.
2. Цифрлық ортопантомография, рентгендиагностика, радиовизиография; **ЕМДІК СТОМАТОЛОГИЯ**
 1. Қазіргі заманға сай импорттық өндірілген пломбылау және төсем материалдарын қолдана отырып, тісжегіні емдеу;
 2. Озық эндодонттық құралдарды, оның ішінде эндодонттық ұштықты; дәрілік препараттар, түбір арналарына арналған пломбылау материалдарын қолданумен тісжегінің күрделі түрлерін (пульпит, периодонтит) емдеу;
 3. Компонирлерді эстетикалық реставрациялау;
 4. Тістерді ағарту;
 5. Тісжегі мен оның асқынуларын емдеу кезінде диагностикалық және емдік манипуляциялар үшін микроскоп пайдалану;
 6. Тістерді эндодонттық емдеу кезінде ультрадыбысты пайдалану;

ПАРОДОНТОЛОГИЯ

1. Плазмолифтинг, тромбоцитарлық өсу факторын қолдану;
2. «Vector», «Perio-flow», «Foto-san» аппаратын, «Picasso» диодты лазерді пайдаланумен пародонтит пен ауыз қуысының шырышты қабығының ауруларын емдеу, Пьезон-мастер ультрадыбыстық аппаратын пайдалана отырып, тіс шөгінділерін алып тастау, «Air-flow master» аппаратымен тіс өңезін алып тастау;
3. Пародонт ауруларын хирургиялық емдеуде остеоиндуцицияланған мембраналарды пайдалану;
4. Талшықты композицияларды және жарықпен қатайтылатын материалдарды пайдаланумен тісті шиналау (Ribbond, Constuct);
5. Жарықпен қатайтылатын пломбылау материалдарын қолданумен уақытша, сыммен шиналау.

ХИРУРГИЯЛЫҚ СТОМАТОЛОГИЯ

6. Денталық имплантация, синуслифтинг, сүйек пластикасы;
7. «Picasso» диод лазерін қолданумен гингивопластика, вестибулопластика, жүген және тартпа пластикасы;
8. Остеотропты препараттарды, аутогенді тромбоцитарлық массаны пайдаланумен тіс сақтайтын операциялар;
9. Аутогенді тромбоцитарлық массаны пайдаланумен жақ сүйектеріне хирургиялық араласу;
10. «Picasso» лазерімен қатерлі емес жана түзілімдерді алып тастау;
11. Импорттық өндірілген құралдарды (люксаторларды) пайдаланумен тіс пен тіс түбірлерін алып тастау операциясы;
12. Пьезохирургиялық аппаратпен тіс және тіс түбірлерін (ретенацияланған, жартылай ретенацияланған) алып тастау; **ОРТОПЕДИЯЛЫҚ СТОМАТОЛОГИЯ**

1. Тіс қаптамасы бөлігінің ақаулығын қалпына келтіру (жасанды тіс қаптамасы, штифтті құрылымдар, тұтқыл тіссауыттары).

Алмалы-салмалы және алмалы-салмалы емес құрылымдармен тіс қатарының ақаулығын қалпына келтіру:

көпір тәрізді протездер, оның ішінде металлокерамика протездері;

алмалы-салмалы тілімше протездері; -бюгельді протездер, оның ішінде аттачмендермен протездер.

Денталық импланттарды пайдаланумен тісті протездеу.

Тіс толығымен болмаған кезде тісті протездеу. **ОРТОДОНТИЯ**

Аппараттық және аппараттық емес әдістермен жеке тұрған тіс аномалияларын және тіс жақтық аномалияларын емдеу және профилактикасы.

Механикалық, функционалдық, үйлесім әрекет ететін, эджуайс-техника, Diamond-system аппараттарын, оның ішінде хирургиялық әдістермен қатар пайдалану.