

"Стоматологиялық ұйымдардың құрылымына, жабдықталуына, оларды пайдалануға қойылатын санитарлық-гигиеналық және эпидемияға қарсы бағытталған талаптар" санитарлық ережелері мен нормаларын бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасының Мемлекеттік санитарлық Бас дәрігерінің 2002 жылғы 26 маусымдағы N 24 бұйрығы. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде 2002 жылғы 15 шілдеде тіркелді. Тіркеу N 1918. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау комитеті Төрағасының м.а. 2010 жылғы 30 наурыздағы N 92 Бұйрығымен

Күші жойылды - ҚР Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау комитеті Төрағасының м.а. 2010.03.30 N 92 Бұйрығымен.

"Халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салауаттылығы туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 11 бабына сүйене отырып төмендегі көрсетілген тармақтарды орындауды, **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қосымша берілген 2002 жылғы 26 маусымдағы N 3.01.084.02 "Стоматологиялық ұйымдардың құрылымына, жабдықталуына, оларды пайдалануға қойылатын санитарлық-гигиеналық және эпидемияға қарсы бағытталған талаптар" санитарлық ережелері мен нормалары бекітілсін.

2. Осы бұйрық Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуге қойылып, алғашқы ресми түрде баспадан шыққан құннен он күн өткеннен кейін қолданысқа енгізіледі.

Бас дәрігер

К Е Л И С И Л Г Е Н

Қазақстан Республикасы
экономика және сауда
Министрлігінің құрылыш істері
жөніндегі комитеттің Төрағасы

2002 жылғы 28 маусым

Б Е К И Т И Л Г Е Н

Қазақстан Республикасы
Мемлекеттік санитарлық
Бас дәрігерінің 26 маусым
2002 жылғы 26 маусым
N 24 бұйрығымен

"Стоматологиялық ұйымдардың, құрылымына, жабдықталуына, оларды пайдалануға қойылатын санитарлық-гигиеналық және эпидемияға қарсы бағытталған талаптар" санитарлық ережелер мен нормалар 1. Жалпы ережелер

1. Осы санитарлық ережелер мен нормалар (әрі қарай - санитариялық ережелер) стоматология саласындағы амбулаториялық-поликлиникалық ұйымдардың, бөлімшелер мен кабинеттердің және тіс техникасы лабораторияларының, барлық меншіктік қалыптағы тіс дәрігерлеріне және тіс техниктеріне, (әрі қарай - стоматологиялық ұйымдар) басшыларына, стоматологиялық ұйымдарды жобалайтын, олардың құрылышын қайтадан кеңейтуді, пайдалануды қарастыратын мамандарға, осы санитарлық ережелер мен нормалардың орындалуына Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалауды іске асыратын органдарға арналған.

2. Санитарлық ережелердің талаптарын орындау жауапкершілігі стоматологиялық, ұйымдардың бірінші басшыларына, бөлімшелердің, кабинеттердің, тіс техникасы лабораторияларының менгерушілеріне, жеке және занды тұлғаларға жүктеледі. Стоматологиялық ұйымдар басшылары осы санитарлық ережелердің негізінде жеке жұмыс түрлері бойынша өндірістік санитария жөніндегі қауіпсіздік техникасының нұсқауын әзірлеуге міндетті.

3. Осы санитарлық ережелердің талаптарының орындалуын бақылау Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау органдары мен мекемелеріне жүктеледі.

2. Терминдер мен анықтамалар

4. Осы санитарлық ережелер мен нормаларды дайындағанда келесі терминдер пайдаланылады :

1) стоматологиялық ұйымдар - ауыз қуысы мен тіске терапевтік, хирургиялық, ортопедиялық, ортодонтік емдеу жұмыстарын жүргізетін меншіктік қалпына қарамастан медициналық іс-әрекетпен айналысатын денсаулық сақтау саласындағы занды және жеке тұлғалар;

2) жұқпа тарататын артифициалды механизм - адам арқылы жұқпалы ауруларды жасанды түрде тудыратын механизмдер;

3) заарсыздандыру - сыртқы ортадағы адамдар мен жануарларда жұқпалы, паразитарлық аурулардың қоздырғыштарын жоюға бағытталған кешенді шаралар;

4) заарсыздандыру дәрмегі - сыртқы ортадағы адамдар мен жануарларда жұқпалы, паразитарлық аурулардың қоздырғыштарын жоятын зат;

5) аурухана ішіндегі жұқпа - адамдарға ем жасап, ауруын анықтау барысында жұқтырылған жұқпалы ауру;

6) жұқпаға бақылау жасау - бұл аурухана ішіндегі жұқпаны персоналдар мен пациенттердің арасында болдырмауға бағытталған ұйымдастырушылық, профилактикалық және эпидемияға қарсы шаралар жүйесі;

7) орталықтандырылған стерилизация бөлімі - ауруханалық ұйымдар мен амбулаториялық-поликлиникалық ұйымдардың қуралдарын таңу материалдарын стерилизациядан өткізіп қаптап, өндеп, емдеуге қолдануға арналған м а м а н д а н д ы р ы л ғ а н б ө л і м ;

8) стерилизация - физикалық және химиялық агенттермен әсер ету арқылы затты немесе бұйымды микроорганизмдерден толықтай босату.

3. Стоматологиялық ұйымдардағы үй-жайларды орналастыру мен жабдықтауға қойылатын талаптар

5. Стоматологиялық ұйымдар жеке орналасқан ғимараттарда немесе осы санитарлық ереженің және қолданыстағы құрылыштық нормалар мен ережелердің (әрі қарай - ҚНЖЕ), талаптары орындалғанда, ғимараттарға қоса жапсыра салынған, жұмыс жасауға ыңғайландырылған үй-жайларды пайдалануға б о л а д ы :

1) стоматологиялық көмек көрсетуді талап ететін мекемелерде мектептерде, тұрғын үй ғимараттарында, ауруханаларда, санаторийларда, стоматологиялық емханаларды, бөлімшелер мен кабинеттерді орналастыруға болады. Ғимараттардың жертөлесінде стоматологиялық ұйымдарды орналастыруға б о л м а й д ы ;

2) ғимараттардың жертөлесінде қызметкерлерге арналған санитарлық-тұрмыстық қажетке керекті үй-жайларды және қоймаларды орналастыруға болады, олардың тарта-соратын желдеткіш камералары болуы к е р е к ;

3) емхананың балаларға арналған бөлімінің жеке кіріс есігі, киім ілгіші, күту орны және әжетханасы болып, ересектер бөлімімен қатысы болмауы керек;

4) стоматологиялық ұйымдардағы рентген, физиотерапиялық кабинеттер, автоклав, электрқондырғылары және электр жүйесінің құрылымы және оларды пайдалану, қолданыстағы нормативтік құқықтық актілер талабына жауап беруі к е р е к ;

5) стоматологиялық (терапевтік, хирургиялық, ортопедиялық, ортодонттік) ұйымдардағы негізгі стоматологиялық креслоға 14 метр квадрат (әрі қарай - м²) ал қосымша креслоларға 7 м² орын бөлуі керек. Егер қосымша креслода әмбебап қондырғы болса, жұмыс орны 10 м² көбейтіледі. Егер табиги жарық бір жақтан

түсітін болса, кабинеттің ұзындығы алты метрден аспауы керек;

6) стоматологиялық қосымша бөлмелер мен оған бөлінетін орынның көлемі емхананың қуатына байланысты болып, қолданылып жүрген ҚНЖЕ-нің талаптарына сай болуы керек;

7) ауылды жерлерде хирургиялық және терапевтік саладағы балаларды және ересек кісілерді бірге қабылдауға арналған жеке кабинеттердің болуына рұқсат етіледі.

4. Стоматологиялық ұйымдардың үй-жайларының ішіне әрлеу жұмыстарын жүргізгенде қойылатын талаптар

6. Үй-жайлардың ішіне әрлеу жұмыстарын жүргізгенде пайдаланылатын барлық материалдарға Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау органдарының рұқсаты болып, Қазақстан Республикасының "Халықтың санитарлық-эпидемиологиялық салуаттылығы туралы" Заңына сәйкес жүргізіледі.

Стоматологиялық кабинеттердің қабырғалары заарсыздандыру дәрмегін қосып ылғалды тазалау жұмыстарын жүргізу үшін ой-шұңқырыз тегіс болуы керек. Барлық бұрыштары, қабырғалардың төбемен, еденмен қосылған жерлері тік бұрыш құрамай, доғал бұрыш құрап, карниzsіз, әшекейсіз болуы керек.

7. Стоматологиялық кабинеттердің хирургиялық, стерилизациялау бөлмелері еденнен 1,8 метр биіктікке дейін, ал операция жасайтын бөлмеде барлық қабырға тұтас түрде глазурьленген тақтайшалармен жабылуы керек. Панельден жоғарғы тұс майлар бояумен немесе сулы эмульсиямен сырланады.

8. Тіс құймаларының гипстік нұсқасын дайындайтын ортопедиялық кабинеттерде, тіс техникасының лабораториясының негізгі үй-жайлары 1,8 метр биіктікке дейін барлық қабырға алкидстирольді, полиеинилацетатты майлар бояулармен немесе нитроэмальмен сырлануы керек. Панельден жоғарғы биіктік силикатты немесе құрамында клейі бар бояумен боялады. Стоматологиялық кабинеттердің (операция бөлмесі, оның алдындағы және стерилизациялаудан өткізетін бөлме), тіс техникасының лабораториясына бөлінген бөлменің төбесі сулы эмульсиямен, майлар бояулармен ақ түске боялады.

9. Арнайы тіс техникасының лабораториясына арналған үй-жайдың қабырғалары 1,8 метр биіктікке дейін глазурьленген тақтайшамен жабылуы керек. Панельден жоғарғы биіктік силикатты немесе құрамында клейі бар бояумен сырланады.

10. Стоматологиялық кабинеттің едендері поливинилхлоридті (винил-пластпен, линолеуммен) материалдармен жабылып, араларында саңлау

болмас үшін оларды балқытып біріктіреді. Хирургиялық стоматология және операция жасайтын кабинеттердің еденіне керамикалық тақтайшаларды төсөуге болады.

11. Бұл ұйымдардағы есіктер мен терезелер эмаль немесе майлыш бояу арқылы боялып, оның ашып жабуға арналған фурнитураларының беттері оңай тазаланатындей тегіс болуы керек.

5. Стоматологиялық ұйымдардың жабдықталуына қойылатын талаптар

12. Терапевтік, хирургиялық, ортопедиялық, ортодонттік кабинеттерде үш креслодан артық орын болмауы керек, ал хирургиялық кабинеттерде олардың саны екіден аспауы керек және міндettі түрде дәрігерлер бір бірінен биіктігі 1,5 метрлік бөлгішпен бөлінуі керек.

13. Егер кабинетке табиғи жарық бір жақтан түсетін болса, кабинетте орналасқан креслолар жарық көзіне қарап, бір қатарда орналасуы керек.

14. Амальгама және полимерлік материалдарымен жұмыс істеу үшін терапевтік және ортопедиялық тіс емдеу кабинеттерінде келесі талаптарға сай ауа сорғыш шкаф болуы тиіс:

1) шкафтың 30 да 60 сантиметр (әрі қарай - см) өлшеміндегі жұмыс істейтін ашық қуысындағы ауаның автономды механикалық түрде тартылуы секундына 0,7 метрден кем болмайтын қозғалысты қамтамасыз етуі тиіс;

2) шкафтың барлық аумағынан ауа шығарылып тұруы тиіс;

3) шкафтың ішкі беті сынапты өткізбейтіндей болуы тиіс;

4) шкафтың едені төгілген сынаптың тамшыларын жинауға арналған ыдыспен қосылған сызатқа қарай әр қудырма метрге бір-екі см еңкіш болуы тиіс;

5) шкафқа сынапты ұстап қалатын су жүйесіне қосылған раковина орнатылуы тиіс;

6) шкафтың ішіне амальгаманың тәуліктік қорын, сынап және амальгама дайындастырылған ыдысты, сондай-ақ демеркуризациялау күралдарын сақтау үшін кішігірім шкаф орналастырылуы тиіс.

15. Күміс амальгамасын дайындау кезінде қолмен жұмыс істеуді жібермеу мақсатында амальгаманы араластырғыш үнемі ауа сорғыш шкафтың ішінде болуы тиіс.

16. Амальгамамен жұмыс істейтін бөлмелерді жинап, демеркуризациялауды жеңілдету үшін барлық жұмыс жиһаздарының аяқтары 20 см кем болмауы тиіс (демеркуризация - жұмыс орнының сынаппен ластануын шектейтін шаралардың кешені).

17. Негізгі үй-жайдағы тіс технигінің жұмыс орнында төмендегілер: мөлшері 1,0 X 0,7 метр болатын тіс технигінің арнайы үстелі; өзінің жеке шаң сорғышы бар жылтыратқыш электрлі машина; газ келетін тұтік болуы керек.

18. Стоматологиялық кабинеттер сығылған ауаны, оттегіні жеткіzetін және вакуумдық жағдайды қалыптастыратын, жуйемен жабдықталуы қажет.

19. Әмбебап стоматологиялық қондырғыларға ыстық және суық суды қосқанда, оларды керегінде жауып қоятында вентилдерді қарастыру қажет.

20. Гипсті қолданып жұмыс атқарғанда қалатын қалдық суды раковинаға жіберерден бұрын, оны гипстен тазалау керек.

21. Емдеу кабинеттері мен тіс техникасының лабораториясында персонал қолын жуатын шынтақ немесе аяқ арқылы басқарылатын крандармен жабдықталған жеке раковина және басқа да өндірістік мақсаттар үшін құралдарды, ыдыстарды, керек-жараптарды, және басқа да жабдықтарды жууға пайдаланылатын арнайы ванналар болуы керек.

22. Әрбір стоматологиялық кабинетте стерилденген материалдар мен құралдарға арналған үстелдер болуы керек.

23. Күту орындары мен қабылдау бөлмелерінде эмальдан немесе фарфордан жасалған түкіргіштер орнатылуы керек.

24. Едендері тақтайшадан жасалған үй-жайларда, жұмыс орындарында, аяқты суықтан қорғайтын ағаш төсөніш болуы қажет.

25. Стоматологиялық ұйымдар шұғыл және алғашқы медициналық көмек көрсетуге қажетті дәрілерімен, заарсыздандыру дәрмектерімен қамтамасыз етілуі керек.

6. Стоматологиялық ұйымдардың өндірістік үй-жайларындағы микроклиматына, жылу жүйесіне, желдетілуіне қойылатын талаптар

26. Стоматологиялық кабинеттердің микроклиматы, желдетілуі, жылу жүйесі, жарықтандырылуы қолданыстағы ҚНЖЕ-нің талаптарына сай болуы керек.

27. Стоматологиялық емхана ғимараттарында сумен жылыту жүйесін қарастыру қажет. Орталық жылу жүйесінің жылу тасушы сұының температурасы 95оС болуы керек.

28. Орталық сумен жылыту жүйесінде қыздыратын құралдар - негізінен, бұрыштағы үй-жайларды есептемегендеге, терезелердің астына орналастырылатын, жеңіл тазартатын, үсті тегіс радиаторлар болуы керек.

29. Стоматологиялық емхана ғимараттарында, стоматологиялық бөлімшелерінде, кабинеттер мен тіс техникалық лабораторияларының үй-жайларында ауаның тартылуы бойынша сағатына үш есе және соруы

бойынша сафатына екі есе ауа ауыстыратын, сорып-тартатын жалпы желдеткіш қарастырылуы керек. Операциялық үй - жайда тек ауа ауыстыратын жалпы желдеткіш болуы қажет.

30. Жалпы ауыстырылып, сорып-тартатын желдеткіштің барлығына қарамастан барлық үй-жайларда тез ашылатын фрамугалар мен фортоккалар; терапевтің және ортопедтің, стерилизациядан өткізіп, дәнекерлік жасайтын кабинеттерде механикалық сору шкафтary; тіс техниктерінің негізгі үй-жайлардағы жұмыс орындарында және әрбір жылтырату орнындағы жылтырату машинасының меншікті шаң сорғышы болып тіс құю бөлмесіндегі ортадан аластату арқылы тіс құятын пештің, дәнекерлек бөлмесіндегі газ плитасының, жылтырату бөлмесінде қыздыру құралдары мен полимеризациялық жұмыс үстелінің үстінде сору зонттары болуы керек.

31. Тіс техникалық лабораторияларының негізгі үй-жайларында, ортопедиялық стоматология және операция жасайтын кабинеттерінде ауаны кондиционерлеу қарастырылуы керек.

32. Стоматологиялық ұйымдардың барлық үй-жайларында табиғи жарық б о л у ы қ а ж е т :

1) жаңадан құрылышп жатқан стоматологиялық емханаларда күн сәулесінің тікелей түсуінен жұмыс орындарына жарықтың көп мөлшерде түсуін, сондай-ақ жаз айларында әсіресе еліміздің онтүстік аудандарында ғимараттың ысып кетуін болдырмас үшін стоматологиялық кабинеттердің терезелерін солтүстік бағытқа бағдарлау қ а ж е т ;

2) жұмыс істеп жатқан, кабинеттері теріс бағытта орналасқан мекемелерде жаз мезгілінде терезелерді тент, маркиз, жалюздер және басқа заттармен көлеңкеleу қ е р е к ;

3) барлық стоматологиялық кабинеттер және тіс техникасы лабораториясының негізгі жайларында (терезенің әйнектелген бетінің еден ауданына қатысы) жарықтандыру коэффициенті 1:4-1:5 болып, ал басқа өндірістік жайларда 1:8-ден төмен болмауға тиіс;

4) кабинеттерде табиғи жарық тек бір жағынан түскен жағдайда екі қатар орналастырылған стоматологиялық креслолардың екінші қатарында күндізгі уақыттың өзінде қосымша жасанды жарық көздерін қолдануы керек;

5) тіс техникасы лабораторияларының негізгі жайларында орналасқан тіс техниктерінің жұмысшы үстелдеріне табиғи жарықтың сол жағынан түсуін қамтамасыз еткен дұрыс.

33. Стоматологиялық ұйымдардың барлық үй-жайлары люминесцентті немесе жай шамдардан құралған ортақ жарық көздерімен қолданыстағы ҚНЖЕ-нің талаптарына сай қамтамасыз етілуге тиіс:

1) Барлық стоматологиялық кабинеттерде және тіс техникасы

лабораторияларының негізгі үй-жайларында люминесцентті жалпы жарықты пайдалану барысында сәуле шығару спектрі түсті өзгертпейтін шамдарды қолдану керек;

2) Жалпы жарық беретін шамдар жұмыс істеп отырған дәрігер көзінің аумағына түспейтіндей есеппен орналастырылуға тиіс.

7. Заарсыздандыру және стерилизациялау тәртібіне қойылатын талаптар

34. Стоматологиялық ұйымдар барлық үй-жайларына тұрақты түрде ылғалды тазарту және заарсыздандыру жүргізіліп отыруы керек.

35. Стоматологиялық жабдықтар, жиназдар жарық көзіне кедергі және жинауға қолайсыз жағдай тудырмайтындей болып орналастырылады.

36. Әр стоматологиялық кабинеттерде қажетті қанықпадағы заарсыздандыратын ертіндіні сақтау үшін, жасалған уақыты көрсетілген, таңбаланған арнайы ыдыстар болуы керек.

37. Кабинеттерге қажетті ақпараттық стендер, кестелер ылғалды тазалау жұмыстарын жүргізуге мүмкіндік беретін материалдардан дайындалуы қажет.

38. Ауруларды қабылдайтын операциялық, хирургиялық және басқа да кабинеттердің барлығында микроб өлтіретін қабырғадан немесе төбeden түсетін ультра күлгін сәуле көздерімен жабдықталуы тиіс: ОБН-150 сәуле түсіруші есеп бойынша көлемі 30 метр куб бөлме үшін - біреу; ОБН-300 - 60 метр куб бөлме үшін. Сәуле түсірушінің құрамына енетін тікелей және шағылыстыратын әсері бар шамдардың қосқыштарын жеке орнату керек.

39. Стоматологиялық кабинеттер және тіс техникасы лабораторияларының үй-жайларына күніне үш реттен кем емес Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау органдары мен мекемелері рұқсат еткен заарсыздандыру заттарын қолдана отырып, ылғалды тазалау жұмыстарын жүргізеді. Күнделікті тазалау жұмыстарынан кейін үй-жайдың іші 30 минут бойы кварцтеледі, сонынан 15 минут аралығында желдетіледі. Квартеуге кеткен уақыт арнайы журналда тіркеледі. Толық тазарту жұмыстары айна бір рет және эпидемиялық көрсеткіштер бойынша да жүргізіледі.

40. Тазартуға қажетті керек-жараптар (шелек, шүберек, шөтке) таңбаланып және кабинеттер, дәретхана мен басқа үй-жайлар үшін бөлек қолданылады. Таңбаланған тазартуға қажетті керек-жараптар қатаң түрде белгілі бір жерде сақталып және тікелей белгілі мақсатқа пайдаланылады.

41. Заарсыздандыратын заттардың жұмысшы ертінділерін дайындау, олармен жұмыс істеуде техника қауіпсіздігі ережелерін сақтай отырып, орталықтандырылған бір жерде жүргізілуі қажет.

42. Тері мен шырышты қабаттардың тұтастығының бұзылуына байланысты жүқпалы аурулардың артифициалды механизмдер арқылы жұфуының алдын алу мақсатында қолмен жұмыс істеуде, жеке бастың тазалығын сақтаумен қоса, қолданылатын медициналық құралдар мен жабдықтарды стерилизациялау алдындағы тазарту және стерилизациядан өткізу, заарсыздандыру ережелерін сақтауы қажет.

43. Медициналық-стоматологиялық сайдандардың барлық түрлері, әр қолданыстан кейін заарсыздандырылуы, стерилизациялау алдында жіті тазартылып, қолданылып жүрген нормативті құжаттардың талаптарына сәйкес, стерилизациядан өтуі қажет. Бір рет қолданылатын медициналық құрал-сайдандар заарсыздандырылып утилизацияландырылады.

44. Стоматологиялық емханалар мен стационарларда орталықтандырылған стерилизациялау бөлімдері құрылуы керек.

45. Балауыз валикті протездер мен қалыптар өлшеу үшін киіп көруден бұрын заарсыздандырылады. Тістің ізін түсіретін қасықтары заарсыздандырылып, стерилизациядан өткізіледі.

46. Стоматологиялық кабинеттердегі әртүрлі обьектілерді заарсыздандыру тәртібі осы санитарлық ережелердегі 2-қосымшада көрсетілген.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінде тіркелген заарсыздандыру құралдарын қолдануға рұқсат етіледі.

47. Стерилизациялау алдындағы өндегу және стерилизациялау тәртіптері Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау органдары мекемелері белгілеген тәртіппен анықталады.

8. Персоналдың жеке басының тазалығын сақтау ережесі

48. Стоматологиялық үйымдардың әкімшілігі медициналық персоналын уақытында және жеткілікті көлемде қол жуу үшін сабын, шөткемен, жеке қолдануға қол орамалымен немесе бір мәрте қолданылатын қағаз салфеткалармен, жеке қорғану заттарымен (халат, маска, қорғаушы көзәйнектер, қалпақтар) қамтамасыз етуге міндетті.

49. Кабинеттерде тамақ сақтауға және ішуге, темекі шегуге, жеке киімдерін сақтауға, арнайы киімсіз жұмыс істеуге тыйым салынады. Хирург-стоматологтар халаттың үстінен целофаннан жасалған алжапқыш киіп жұмыс істеулері керек.

Операция жасауға қатысатын хирургтар мен мейірбикелер стерилденген операциялық киімдер киеді. Барлық емшаралар бір мәрте қолданылатын немесе стерилденген қолғантармен жүргізілуі тиіс.

50. Байқаусызда қайта қолданылуды жібермес үшін, қолданылған инелерге қалпак кигізуге тыйым салынады:

1) қолданылған, заарсыздандырылған шприцтер, инелер және басқа үшкір заттар тесілмейтін арнайы ыдысқа салынады;

2) бір мәрте қолданылатын шприцтерді жою күйдіру арқылы немесе өнеркәсіптік қайта өндөу арқылы жүргізіледі. Ластанған немесе сынған шыны бұйымдарды арнайы ыдысқа салу үшін қысқыш немесе карцандерді қолдану қажет;

3) әрбір жүргізілген емшарадан кейін қолғапты шешпей тұрып, қолды сабында жылы сумен жуып, артынан қолғапты шешіп қайта жуу қажет. Қол қан немесе сілекеймен ластанған жағдайда жедел заарсыздандыратын ертіндіге батырылған тампонмен тазартылуы керек.

9. Аурухана ішіндегі жұқпаны бақылауды үйымдастыру

51. Стоматологиялық үйымдар, меншіктік қалпына қарамастан аурухана ішіндегі жұқпаны бақылау жүйесі өзірленіп, ол іске енгізілуге тиіс:

1) аурухана ішінде пайда болған жұқпа барлық жағдайда уақытында есепке алынып, жұқпалы ауруларды тіркеу журналына тіркелуі қажет;

2) стоматологиялық үйымдардың әкімшілігі аурухана ішіндегі жұқпаның әрбір жағдайына тексеріс жүргізіп, эпидемияны болдырмауға бағытталған қарсы шарапарды жүзеге асыруы тиіс;

3) стоматологиялық үйымдардың персоналдарының жұқпаны бақылау бойынша базалық дайындығы болуы керек және осы салада өзінің біліктілігін үнемі арттырып отыруы қажет;

4) стоматологиялық үйымдардың басшылары медицина қызметкерлерінің денсаулығын жұқпалы және жұқпайтын ауруларды кәсіби факторларының теріс әсерінен қорғауды қамтамасыз етуі тиіс.

"Стоматологиялық үйымдардың, жабдықталуына, құрылымына, оларды пайдалануға қойылатын санитарлық-гигиеналық және эпидемияға қарсы бағытталған талаптар" санитариялық ережелер мен нормаларға 1-қосымша

Жасанды жарықтандыру кезінде жұмыс істеу орындарына горизонталды түсетін жарықтың нормативті деңгейі

Үй-жайлардың атаулары

Жалпы жарықтандыру деңгейі, люкс

Люминесцентті жай электр шамы

Дәрігерлердің емдеу кабинеттері,	500	200
емшаралық, манипуляциялық бөлмелер,		
тіс техникасы лабораторияларының		
негізгі үй - жайлары		
Көз дәрігерлері, бөлімше меңгеруші.	400	200
лерінің, гипс салатын, полимерлер		
кабинеттері		
Медбике, шаруашылық жүргізушилер,	300	150
аспап жұатын кабинеттер		
Құю және дәнекерлеу, тісті рентгенге	200	100
түсіру кабинеттері, хирургиялық		
аспартарды стерилизациядан өткізуге		
дайындастын үй - жайлар		
Тіркеу, күту орындары, күту коридоры,	150	75
стерилизациялау-автоклавтан өткізу,		
стерилизациядан өтпеген материалдарды		
қабылдайтын және сақтайтын жайлар,		
стерилизациядан өткен материалдарды		
сақтайтын қойма		
Баспалдақтар алаңы, кіреберіс бөлме	100	50
Зарарсыздандыру құралдарын сақтайтын		30
орын		
Санитариялық тораптар бөлмесі	75	30

"Стоматологиялық ұйымдардың,		
құрылымына, жабдықталуына,		
оларды пайдалануға қойылатын		
санитарлық-гигиеналық және		
эпидемияға қарсы бағытталған		
талаптар" санитариялық		
ережелер мен нормаларға		
2-қосымша		

Стоматологиялық кабинеттердегі әртүрлі обьектілерді зарарсыздандырудың тәртібі

Объекті. Заар. Заарсыздандыру тәртібі Заарсыз.
 лердің сыйдан. дандыру
 атауы дыру жүргізу.
 әдісі Заарсыз. Ерітінді Ұстая Қолданыла. дің
 дандырушы концен. мерзімі, тын жабдық. шарты
 зат трациясы тар

1 2 3 4 5 6 7

1. Тексеру Қайна. Дистилденген 96% 30 Заарсыз. Өнімді
 үшін қол. ту су дандырылған толығымен
 данылатын қайнатқыш суға
 металл батыру
 мен шыны.
 дан жасал. Натрий қос 2% 15
 ган стома. тотығымен
 толологиялық (ас содасы)
 құралдар бірге дис.
 тиленген
 сү

Ауамен Құрғақ ыстық 120оС 45 Ая стерили. Заар.
 ауа заторы сыйдан.
 ораусыз дырү
 (л о т о к т а) жүргізі.
 п е д и

Химия. Үш ерітінді 2% 45 Шыныдан Өнімді
 лық формалин жасалған толығымен
 0,3% немесе суға
 фенол пластмас. батыру
 1,5% салық
 натрий жабылған
 қос тотығы ыдыс
 Дезэфект 2,5% 60
 4% 30

			Сүтегінің
асқын	тотығы	4 %	90
		0 , 5 %	
	жүғыш		
	заттармен		
	бірге сутегі.		
	нің асқын		
	тотығы	4 %	30
	септокаль	0 , 5 %	15
		кальцидің	
	гипохлориді	1 %	30

2. Борма.	Химия.				Шыныдан	Tіс құра.	
шиналар	лық	формальдегид	3%	30	жасалған	лының	
және тур.					немесе	соңғы	
биналарға		септокаль	0,5	30	пластмас.	буынын	
арналған			1,0	15	салық	және	
стоматоло.					жабылған	зара.	
гиялық		гротанат		араласты.	15	ыдыс	е-ге
тіс құра.		Борербад		рылмаған			батырыл.
лының						ған борға	
соңғы						арналған	
буыны						арнаны	
						мұқият	
						екірет	
						сүртү	

3. Стома.	Химия.	сүтегінің	3%	60	Ерітіндісі	Суға
тология.	лық	асқын			бар шыны	толық
		тотығы үш			ыдыс	жуа
айна		еселенген	3%	45		отырып,
		ерітіндісі				ерітін.
						гебат.
						ырғу

4. Tіс	Химия.	формальдегид	3%	20	Ерітіндісі	Ерітін.
борлары	лық				бар шыны	діні
		гротанат		15	ыдыс	толық
		Борербад				батыру

Лизетол АФ	5 %	15
Дезэфект	4 %	30
Бромосепт	0,2 %	30
Ауамен 120оС	45 ауа стери.	Заарсыз.
	лизаторы	дандыру
	орасыз	
	(лотокта)	
	жүргізі.	
	леди	

5. Стома.	Химия.	Гротанат	аралас.	15	жабық шыны Ерітінді.
тология.	лық	Борербад	паған		ыдыс ге толық
лық					батыру
дискілер		Дезэфект		4 %	30
		бромосепт		0,2 %	30

6. Металл	Кайна.	Дистилден.	96оС	15	Заарсыздан. Ерітін.
калақша	ту	ген су			дырылған діге
		Дезэфект	2,5%	30	қайнатқыш толық
		Бромсепт	0,2 %	30	батыру
	Клорсепт	0,1%	60		

7. Меди.	Химия.	сүтегінің	3%	80	Ерітіндісі
циналық	лық	асқын			бар шыны
термо.		тотығы			ыдыс
м е т р					

8. Құ.	Химия.	Дезэфект	2,5%	60	әмалі ерітінді.
ралдар	лық	Лизетол АФ	2%	30	бұзылмаған ге толық
және		Виркон	2%	10	ыдыс батыру
пласт.					Сүтегінің
масса					асқын
мен		тотығы		3 %	80
рәзен.		Бромосепт		0,2 %	30
кеңеден					
жасал.					
ғашан					
(кленка					
материял.					

д а р ы)
б а с қ а
ө н і м д е р

д а

9.	Лак. бояу жабындысы бар меди. циналық күралдар, аппарат. тар, жабдық. тар	Химия. лық Дезэфект Кальцидің гипохлориді заттырымен	септокаль Дезэфект Кальцидің гипохлориді заттырымен	0,05% 2,5% 0,25%	30 60	Эмалі бұзылма. сұрту ған ыдыс Сүтегінің асқын тотығы 0,5% 3%	екі рет ған ыдыс Сүтегінің асқын тотығы жүйе 30 бірге хлорамин. мен
----	--	---	---	------------------------	----------	--	--

10.	меди. циналық қолданыл. ған таңу материал. д а р ы	Кальций Септокаль Клорсепт Дезэфект	Кальций	1 %	60	Жою гипохлориді 1 % 0,2 2,5	Жою гипохлориді 15 60 30
-----	---	--	---------	-----	----	---	--------------------------------------

11.	Жинау материал. дары	Химия. лық	Дезэфект Кальций гипохлориді	1% 1%	30 30	эмалі бұзылмаған жабылатын ыдыс	Зарар. сыздан. дыратын ерітін. дінің біріне
-----	----------------------------	---------------	------------------------------------	----------	----------	--	--

б а т ы р а	отырып, эріқарай жүйе, кептіреді
-------------	---

12.	Сани. тарлық- техника.	Таза. лайтын зарар.	Дезэфект Комет	1%	30 10	-	15 мин аралығын. да екі
-----	------------------------------	---------------------------	-------------------	----	----------	---	-------------------------------

лық сыздан.
жабдықтар
(ракови.
на,
кран)

рет сұрту
дыру
заттыры
пен сұрту
болатын
сүтегінің
асқын
тотығы
Септокаль
Клорсепт
Дезэфект

13. Гима. Химия.	0,5% жуу затымен	3%	30	Сулы шүберек.
рат, жай. лық ластыру	бірге			пен сұрту болатын
заттыры				сүтегінің асқын тотығы
				0,05%
				0,05%
				1 %
				60 60 30