

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI SOҒLIҚНИ САҚЛАШ VAZIRINING  
BUYRUGHI

**407 Ходимларни тиббий кўрикдан ўтказиш тартиби  
тўғрисидаги низомни тасдиқлаш ҳақида**

*Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2012 йил  
29 августда рўйхатдан ўтказилди, рўйхат рақами 2387*

*(2012 йил 8 сентябрдан кучга киради)*

Ўзбекистон Республикаси Меҳнат кодексига (Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиснинг Ахборотномаси, 1996 й., 1-сонга илова), Ўзбекистон Республикасининг «Давлат санитария назорати тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Кенгашининг Ахборотномаси, 1992 й., 9-сон, 355-модда), «Меҳнатни муҳофаза қилиш тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Кенгашининг Ахборотномаси, 1993 й., 5-сон, 223-модда) ва «Фуқаролар соғлиғини сақлаш тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиснинг Ахборотномаси, 1996 й., 9-сон, 128-модда) қонунларига мувофиқ **буюраман:**

1. Ходимларни тиббий кўрикдан ўтказиш тартиби тўғрисидаги низом иловага мувофиқ тасдиқлансин.

2. Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирининг 2000 йил 6 июндаги 300-сон «Ходимларни ишга киришдан олдин дастлабки ва даврий тиббий кўриклардан ўтказиш тизимини такомиллаштириш тўғрисида»ги буйруғи (рўйхат рақами 937, 2000 йил 23 июнь) (Ўзбекистон Республикаси вазирликлари, давлат қўмиталари ва идораларининг меъёрий ҳужжатлари ахборотномаси, 2000 й., 12-сон) ўз кучини йўқотган деб ҳисоблансин.

3. Мазкур буйруқ Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигида давлат рўйхатидан ўтказилган кундан бошлаб ўн кун ўтгандан кейин кучга киради.

**Вазир**

**А. ИКРАМОВ**

Тошкент ш.,  
2012 йил 10 июль,  
200-сон

Ўзбекистон Республикаси  
соғлиқни сақлаш вазирининг 2012 йил  
10 июлдаги 200-сон буйруғига  
ИЛОВА

### **Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш тартиби тўғрисида НИЗОМ**

Мазкур Низом Ўзбекистон Республикаси Меҳнат кодекси (Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлисининг Ахборотномаси, 1996 й., 1-сонга илова), Ўзбекистон Республикасининг «Давлат санитария назорати тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Кенгашининг Ахборотномаси, 1992 й., 9-сон, 355-модда), «Меҳнатни муҳофаза қилиш тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Кенгашининг Ахборотномаси, 1993 й., 5-сон, 223-модда) ва «Фуқаролар соғлиғини сақлаш тўғрисида»ги (Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлисининг Ахборотномаси, 1996 й., 9-сон, 128-модда) қонунларига асосан ташкилотларда ходимларни дастлабки тарзда ва кейинчалик (иш давомида) вақти-вақти билан (бундан буён матнда вақти-вақти билан деб юритилади) тиббий кўриқдан ўтказиш тартибини белгилайди.

#### **I боб. Умумий қоидалар**

1. Мазкур Низом тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган лавозимларга эга бўлган ташкилотларга тааллуқлидир.

2. Мазкур Низом талаблари бошқа қонун ҳужжатларига мувофиқ тиббий кўриқдан ўтказиладиган ходимлар тоифаси учун қўлланилмайди.

3. Тиббий кўриқлар юқумли ва паразитар касалликлар келиб чиқиши ва тарқалишига йўл қўймаслик, шунингдек касб касалликлари, захарланишлар ва бахтсиз ҳодисаларнинг олдини олиш мақсадида ўтказилади.

4. Ўзбекистон Республикаси Меҳнат кодексининг 214-моддасига асосан иш берувчи ушбу Кодексга мувофиқ тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган ходимларни, шу жумладан мазкур Низомнинг 1, 2 ва 3-иловаларида келтирилган рўйхатларда назарда тутилган ишлардаги ходимларни тегишли равишда меҳнат шартномаси тузиш вақтида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказишни ташкил қилиши шарт.

5. Тиббий кўриқлар ташкилотга тиббиёт хизмати кўрсатувчи даволаш-профилактика муассасалари томонидан, агар улар бўлмаган тақдирда ташкилот жойлашган жойдаги ҳудудий даволаш-профилактика муассасаси томонидан ўтказилади.

Вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқлар Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Санитария, гигиена ва касб касалликлари институти ҳамда Тошкент тиббиёт академиясининг тегишли клиникаларида ҳам ўтказилиши мумкин.

6. Вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқлар иш давомида ўтказилади.

7. Тиббий кўрикларни ўтказиш пайтида ходимнинг иш жойи (лавозими) ва ўртача иш ҳақи сақланади.

## II боб. Тиббий кўрикни ўтказиш

8. Иш берувчи ҳудудий давлат санитария-эпидемиология назорати марказлари (бундан буён матнда ҳудудий ДСЭНМ деб юритилади) ва ташкилотнинг касаба уюшмаси кўмитаси билан биргаликда ҳар календарь йилнинг 1 декабригача ташкилотдаги тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимларнинг лавозим бўйича контингентини аниқлаши ва бу ҳақда мазкур Низомнинг 4-иловасига мувофиқ шаклда далолатнома тузиши лозим.

9. Иш берувчи тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимларнинг лавозим контингентидан келиб чиқиб ҳудудий ДСЭНМ ва ташкилотнинг касаба уюшмаси кўмитаси билан келишган ҳолда тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган ходимларнинг рўйхатини тузади ва тиббий кўрикни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасига тақдим этади.

Тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган ходимларнинг рўйхатида ташкилот номи, ходимнинг касби, у ишлаётган цех ёки бошқа бўлинма номи, ишлаб чиқаришнинг хавfli ва зарарли омиллари ҳамда ходимнинг ушбу омиллар таъсиридаги иш стажи кўрсатилади.

10. Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш мақсадида тиббий кўрикни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасининг раҳбари томонидан ҳудудий ДСЭНМ билан келишилган ҳолда мазкур Низомнинг 5-иловасида келтирилган шаклга мувофиқ ходимларнинг тиббий кўриқдан ўтказишнинг календарь режаси тузилади.

11. Агар ходим ўз соғлигининг ҳолати меҳнат шароити билан боғлиқ ҳолда ёмонлашган деб ҳисобласа, у навбатдан ташқари тиббий кўриқдан ўтказишни талаб қилиш ҳуқуқига эга.

12. Дастлабки тарзда тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган ходимлар ташкилот томонидан тиббий кўрикни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасига мазкур Низомнинг 6-иловасида келтирилган шаклга мувофиқ тақдим этилган йўлланма асосида тиббий кўриқдан ўтказилади.

Ходим тиббий кўриқдан ўтиш учун паспорти ёки шахсини тасдиқловчи бошқа ҳужжати билан келиши лозим.

13. Тиббий кўрикларни ўтказиш учун тиббий кўрикни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасаси раҳбарининг буйруғи билан тиббий комиссия ташкил этилади.

Тиббий комиссия таркиби врач-терапевт, невропатолог, офтальмолог, дерматовенеролог, отоларинголог, психиатр, акушер-гинеколог ва жаррох ҳамда бошқа мутахассислардан иборат бўлиб, уларнинг тиббий комиссия таркибига киритилиши врач-терапевт томонидан мазкур Низомнинг 1, 2 ва 3-иловаларида белгиланган талаблардан келиб чиқиб ҳал этилади.

Тиббий кўрикларни ўтказиш бўйича тузилган тиббий комиссиянинг раиси профпатология ёки касб касалликлари бўйича касбий тайёргарликдан ўтган врач бўлиши лозим.

14. Аёллар йилда камида бир марта акушер-гинеколог кўригидан ўтиши лозим.

15. Аллерген моддалар таъсирига дучор бўлувчи шахслар терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог кўригидан ўтиши ҳамда улар конининг клиник таҳлили ўтказилиши лозим.

16. Ходимлар дастлабки тарзда тиббий кўрикдан ўтишда дерматовенеролог кўригидан мажбурий равишда ўтказилади, вақти-вақти билан дерматовенеролог тиббий кўригидан ўтишда эса, врач-терапевтнинг кўрсатмаси бўлгандагина ўтказилади.

Тиббий кўрикдан ўтувчи ходимларда психик касалликлар (шизофрения, эпилепсия, олигофрения) мавжудлигини текширишда ходимларнинг яшаш жойидаги даволаш-профилактика муассасасининг врач-психиатри томонидан амалга оширилади.

Туман врач-психиатри бўлмаган тақдирда психиатрик текшириш туманлараро ёки вилоят (шаҳар, республика) психоневрология диспансерининг врач-психиатрлари томонидан амалга оширилади.

Агар ходим психик касалликлар бўйича диспансер ҳисобида турса, унга бу ҳақда белгиланган намунадаги маълумотнома берилади. Агар ходим психик касалликлар бўйича ҳисобда турмаса ва унда руҳий бузилишлар аниқланмаса, унга врач-психиатрнинг имзоси қўйилган белгиланган намунадаги маълумотнома берилади.

Маълумотномалар ушбу даволаш-профилактика муассасасининг муҳри ва раҳбарнинг имзоси билан тасдиқланади.

17. Юқумли ёки паразитар касаллик ташхисини аниқлаш учун врач-инфекционист ёки бошқа мутахассислар жалб этилади.

18. Тиббий комиссия тиббий кўрикни ўтказишда ходимнинг касбий фаолияти хусусиятлари, тегишли касб ва мутахассислик ҳамда меҳнат шaroитлари билан тўлиқ танишиб чиқиши лозим.

Тиббий кўрикни ўтказувчи врач ва мутахассислар ишлаб чиқариш соҳасининг хусусиятлари ва ходимларда кузатилиши мумкин бўлган касбий патологияни чуқур билишлари шарт.

19. Тиббий комиссия томонидан ходимларни тиббий кўрикдан ўтказиш билан боғлиқ барча маълумотларни, шунингдек уларнинг касбий фаолият йўналишига оид маълумотларни қайд этиш мақсадида ҳар бир ходимга амбулатор тиббий карта (025-у шакли) юритилади. Амбулатор тиббий картада тиббий кўрикни ўтказишда иштирок этган ҳар бир врач ва мутахассисларнинг ходимнинг касбга ярқилик тўғрисидаги хулосалари кўрсатилиши керак.

20. Тиббий кўрикдан ўтган ходимнинг иш жойи ўзгарган тақдирда, ходимни тиббий кўрикдан ўтказган даволаш-профилактика муассасаси томонидан унинг амбулатор тиббий картаси (025-у шакли) ходимнинг янги иш жойига тиббиёт хизматини кўрсатувчи даволаш-профилактика муассасасига, агар у бўлмаган тақдирда ташкилот жойлашган жойдаги ҳудудий даволаш-профилактика муассасасига юборилади.

21. Тиббий кўрикни ўтказишда мазкур Низомнинг 7-иловасида келтирилган хавфли, зарарли моддалар, ноқулай омиллар таъсири билан боғлиқ

ишларга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликлар инобатга олиниши лозим.

22. Тиббий кўриқдан ўтказилган ходимнинг касбга яроқлилиқ масаласи бўйича тиббий комиссия мазкур Низомнинг 1, 2 ва 3-иловаларида белгиланган талабларни ҳисобга олган ҳолда ўзининг ҳулосасини беради.

Тиббий кўриқ натижасига кўра ходим хавfli ва зарарли ишлаб чиқариш омиллари остида ишлашга яроқсиз деб топилганда, унга бу тўғрисида тиббий кўриқни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасининг тиббий-маслаҳат комиссиясининг ҳулосаси берилади ва ушбу ҳулосанинг нусхаси уч кунлик муддат ичида ходим ишлайдиган ташкилотга юборилади.

23. Тиббий комиссия томонидан ўтказилган тиббий кўриқ натижасига кўра ходимга қуйидаги даволаш ва соғломлаштириш тадбирлари режалаштирилиши лозим:

келиб чиқишида касбий омил асосий ҳисобланган аъзоларда кескин бўлмаган ўзгаришлар аниқланган ходимларни динамик кузатиш ва зарур даволаш чораларини кўриш;

аниқланган касалликларнинг туридан келиб чиқиб белгиланган тартибда ходимларни стационар ва санаторий-курортларда даволаниш учун юбориш, шунингдек дам олиш уйлари, санаторийлар ва профилактикаларга йўлланма бериш;

соғлиғи ҳолатига кўра енгилроқ ёки хавfli ва зарарли ишлаб чиқариш омилларининг таъсиридан ҳоли бўлган бошқа ишга вақтинча ўтказишда, ишнинг тури ходимнинг малакасини ҳисобга олиб, иш берувчи билан келишган ҳолда тиббий кўриқни ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасининг тиббий-маслаҳат комиссияси томонидан белгиланади.

24. Вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқ натижаси бўйича хавfli ва зарарли ишлаб чиқариш омилларининг таъсири мавжуд ишлардаги ходимларни динамик кузатиш мақсадида ушбу ходимлар қуйидаги дифференциалланган гуруҳларга ажратилади:

Д1 — зарарли ишлаб чиқариш омиллари таъсири белгилари бўлмаган гуруҳ;

Д2 — касб касалликларининг ривожланиш хавfli юқори бўлган гуруҳ;

Д3 — касб касалликлари аниқланган беморлар.

25. Вақти-вақти билан ўтказилган тиббий кўриқлар натижаси бўйича тиббий комиссия томонидан мазкур Низомнинг 8-иловасига мувофиқ далолатнома тузилади.

Далолатнома тўрт нусхада тузилиб, ҳудудий ДСЭНМ, ходим ишлайдиган ташкилот ва қасаба уюшмаси қўмитасига юборилади ҳамда бир нусхаси тиббий кўриқни ўтказган даволаш-профилактика муассасасида қолади.

26. Тиббий кўриқдан ўтиш жараёнида ходимда касб касаллиғи билан боғлиқ ҳолатлар аниқланган ҳолларда ушбу ходим тиббий комиссия томонидан касалликнинг касб билан боғлиқлигини аниқлаш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Санитария, гигиена ва касб

касаликлари институти ҳамда Тошкент тиббиёт академиясининг тегишли клиникаларига юборилиши лозим.

Бунда касб касаллигининг тури Вазирлар Маҳкамасининг 2011 йил 1 июлдаги 195-сон қарори (Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатлари тўплами, 2011 й., 27-сон, 283-модда) билан тасдиқланган Меҳнатда майиб бўлган ёки касб касаллигига чалинган шахсларнинг касбий меҳнат лаёқати йўқотилиши градусини аниқлаш тартиби тўғрисидаги низомнинг 2-иловасида келтирилган Касб касаликлари рўйхатига мувофиқ аниқланади.

27. Худудий ДСЭНМ лар тегишли равишда касб касаллигига чалинган ходимларни ҳисобини юритади.

28. Касб касаллигига чалинган ходимлар ушбу касаллик даври бўйича диспансер назоратида туради ва улар касб касаликлари клиникаларида ҳар йили даволанишлари лозим.

### **III боб. Тиббий кўриқдан ўтказиш ишларини ташкил қилиш бўйича жавобгарлик**

29. Тиббий кўриқнинг сифатли ўтказилишига тиббий кўриқдан ўтказувчи даволаш-профилактика муассасасининг раҳбари жавобгар ҳисобланади.

30. Тиббий кўриқдан ўтиши шарт бўлган ходимлар тиббий кўриқлардан ўтишдан бўйин товлашга ҳақли эмаслар. Тиббий кўриқдан ўтишдан ёки тиббий комиссияларнинг текширувлар натижасида берган тавсияларини бажаришдан бўйин товлаган ходимларни иш берувчи ишга қўймасликка ҳақлидир.

31. Иш берувчилар ўз ходимларининг мажбурий тиббий кўриқдан ўз вақтида ўтиши учун ва мажбурий тиббий кўриқдан ўтмаган шахсларни ишга қўйиш натижасида фуқароларнинг соғлиғига етказилган зарарли оқибатлар учун жавобгар бўладилар.

### **IV боб. Яқуний қоида**

32. Мазкур Низом Ўзбекистон Республикаси Меҳнат ва аҳолини ижтимоий муҳофаза қилиш вазирлиги ҳамда Ўзбекистон Касаба уюшмалари Федерацияси Кенгаши билан келишилган.

*Меҳнат ва аҳолини ижтимоий муҳофаза қилиш вазири*

**А. ХАЙТОВ**

*2012 йил 9 июль*

*Ўзбекистон Касаба уюшмалари Федерацияси Кенгаши раиси*

**Т. НАРБАЕВА**

*2012 йил 9 июль*

**Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар рўйхати, шунингдек ушбу моддалар таъсирида ишловчи ходимларни тиббий кўриқдан ўтиш муддатлари, тиббий кўриқни ўтказувчи врач ва мутахассислар тоифаси ҳамда зарур бўлган лаборатор ва функционал текширувлар, ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи тиббий монеликлар РЎЙХАТИ**

T/p	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>1. Кимёвий бирикмалар ва элементлар:</b>					
1.1.	Азотнинг ноорганик бирикмалари (аммиак, азот кислотаси ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Ташқи нафас функциясини текшириш (ТНФ)	1. Юқори нафас йўллари ҳамма қисмларининг тарқалган субтрофик ўзгаришлари, гиперпластик ларингит. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.2.	Алифатик (тўйинган, тўйинмаган) ва ароматик (формальдегид, ацетальдегид, акролеин, бензальдегид, фталальдегид ва бошқалар) альдегидлар (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула, ТНФ	1. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.3.	Альдегидлар ва кетонлар — галоген ҳосилалари (хлорбензальдегид, фторацетон, хлорацетофенол ва бошқалар) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Лейкоцитар формула, ТНФ	1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 3. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктив, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
1.4.	Аминлар, органик кислоталарнинг амидлари, анилидлар ва бошқалар (диметилфорфамид, капролактан ва бошқалар).	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула (аллергик моддалар таъсири бўлса), қонда билирубин ва Аланинаминатренсфераза (АЛТ) миқдорини аниқлаш	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 5. Яққол ифодаланган вегетатив томирлар дисфункцияси.
1.5.	Бериллий ва унинг бирикмалари (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, кўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта рентгенограмма 3 йилдан кейин, 3 — 10 йиллик иш стажидан ҳар 2 йилда 1 марта, 10 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Аллергик касалликлар. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 5. Гиперпластик ларингит (бериллийнинг эрувчан бирикмалари билан боғлиқ ишларда).
1.6.	Бор ва унинг бирикмалари (бор карбиди, нитриди ва бошқалар) (Ф)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ	Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.7.	Бороводородлар	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
<b>Галогенлар:</b>					
1.8.	Хлор, бром, йод, водород бирикмалари, оксидлари (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	ТНФ, кўкрак қафасининг рентгенографияси	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктура, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.
1.9.	Фтор ва унинг ноорганик бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог	Узун суякларнинг рентгенографияси, 5 йиллик иш стажидан кейин 3 йилда 1 марта (ҳамма рентгенограммалар сақланиши керак)	1. Сурункали субатрофик ва атрофик ринит. Гиперпластик ларингит. Бурун бўшлиғи шиллиқ қаватининг эрозияси. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Оғиз бўшлиғи касалликлари. 6. Кўзнинг олдинги қаватининг сурункали касалликлари. 7. Таянч-ҳаракат аппарати суяк тўқимасининг зарарланиши билан кечувчи сурункали касалликлари.
1.10.	Фосгенлар	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ	Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.11.	Гидразин ва унинг ҳосилалари (фенилгидразин, боргидразин, диметилгидразин ва бошқалар)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматолог	Қоннинг умумий таҳлили, билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш.	1. Жигар ва ўт ажратиш йўлининг сурункали касалликлари. 2. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.12.	Кадмий ва унинг бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса невропатолог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ ҳамда қон ва пешобнинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Буйракларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.13.	Карбониллар: никель, темир ва бошқа металлларнинг карбониллари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, кўкрак қафасининг рентгенографияси	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.14.	Кетонлар: алифатик ва ароматик (ацетон, метилэтилкетон, ацетофенон)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Қоннинг умумий таҳлили, кўкрак қафасининг рентгенографияси	Юқори нафас йўллارининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергияс касалликлари.
1.15.	Органик кислоталар (чумоли, сирка, пропион, валериан, капрон, адепин, акрил, нафтен ва бошқалар). Органик галоген ҳосилалари кислоталар (хлор-сирка, трихлорсирка, перфторёгли, трихлор-пропион ва бошқалар). Органик ангидридларнинг кислоталари, бензой кислотасининг хлорангидриди ва бошқалар.	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Қоннинг умумий таҳлили, кўкрак қафасининг рентгенографияси	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергияс касалликлари. 2. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктив, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.
1.16.	Фтал ва терефтал кислотаси (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Лейкоцитар формула, ТНФ	Аллергияс касалликлар
1.17.	Кобальт (А) Ваннадий, молибден, вольфрам, тантал ва уларнинг бирикмалари	1 йилда 1 марта 2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ ҳамда лейкоцитар формула, ЭКГ (кобальт билан ишлашда)	Нафас олиш аъзолари ва терининг тез-тез қайталанувчи сурункали аллергияс касалликлари
<b>Кремний ва унинг бирикмалари:</b>					
1.18.	Кремнийнинг органик бирикмалари (силанлар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог	Лейкоцитар формула, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергияс касалликлари. Гиперпластик ларингит. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Аллергияс касалликлар. 4. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктив, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
1.19.	Марганец ва унинг бирикмалари (А)	2 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Аллергик касалликлар. 5. Марказий нерв тизимининг касалликлари.
1.20.	Мис ва унинг бирикмалари. Кумуш, олтин ва уларнинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Лейкоцитар формула кўрсатма бўлса	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Юқори нафас йўлларининг сурункали касалликлари. 3. Гепатобилиар тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.21.	Металлар, шу жумладан ишқорий металллар ва уларнинг бирикмалари (натрий, калий, рубидий, цезий, натрий ва калийнинг гидроокиси). Ишқорли металллар (кальций, стронций, барий ва уларнинг бирикмалари). Кам учрайдиган металллар (лантан, итрий, скандий, церий ва уларнинг бирикмалари)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула кўрсатма бўлса	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Сурункали аллергик касалликлар.
1.22.	Литий ва унинг бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, офтальмолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, кўрсатма бўлса ЭКГ	Кўриш нерви ва тўр пардасининг касалликлари
1.23.	Мишьяк ва унинг бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, билирубин, АЛТ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўрикдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўрикдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Хавфсиз ўсмалар.
1.24.	Никель ва унинг бирикмалари (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 1.5-бандига мувофиқ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ ва чегараланган дистрофик касалликлари (гипертрофик ларингит — никель билан ишлашда). 2. Противогазда ишлашга қаршилик кўрсатувчи нафас олиш ва юрак-қон томирлари системаларининг касалликлари. 3. Аллергик касалликлар. 4. Хавфсиз ўсмалар (анамнезда бўлса ҳам). 5. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.25.	Озон	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	ЭКГ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.26.	Органик оксидлар ва перексидлар (этилен оксиди, пропилен оксиди, эпихлоргидрин, гидрперексидлар ва бошқалар). Ноорганик перексидлар (пергидрол) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.27.	Қалай ва унинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт	-	Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари
1.28.	Платинали металллар ва уларнинг бирикмалари (рутений, радий, палладий, осмий, иридий, платина) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула, ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати. 2. Бронх-ўпка тизими ва терининг тез-тез қайталанувчи аллергик касалликлари.
1.29.	Симоб ва унинг бирикмалари	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, кўрсатма бўлса стоматолог	Пешобда симобни аниқлаш	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Вегетатив нерв тизимининг яққол ифодаланган ўзгаришлари. 3. Неврозлар.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					4. Тиш ва жағларнинг касалликлари (сурункали гингивит, стоматит, пародон-тит).
<b>Кўргошин ва унинг бирикмалари:</b>					
1.30.	Кўргошин ва унинг ноорганик бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог	Эритроцитлар, ретикулоцитлар, базофил доначали эритроцитлар, АЛТ ёки копропорфирин- нинг пешобдаги миқдори (иш стажи 5 йилдан ортиқ бўлганда)	1. Гемоглобиннинг миқдори эркакларда 130л, аёлларда 120л дан кам бўлса. 2. Периферик нерв тизимининг сурунка- ли касалликлари. 3. Жигарнинг тез-тез қайталаниб турув- чи касалликлари.
1.31.	Кўргошиннинг органик бирикмалари (тетраэтилкўргошин)	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, кўрсатма бўлса психиатр	Эритроцитлар, ретикулоцитлар, базофил доначали эритроцитлар, АЛТ ёки копропорфирин- нинг пешобдаги миқдори (иш стажи 5 йилдан ортиқ бўлганда)	Нерв тизимининг сурункали касаллик- лари.
1.32.	Селен, теллур ва уларнинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	ТНФ	Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайтала- нувчи сурункали касалликлари.
<b>Олтингурут ва унинг бирикмалари:</b>					
1.33.	Олтингурут оксиди, кислоталари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, офтальмотолог	ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касаллик- лари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайта- ланувчи сурункали касалликлари. 3. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажра- тувчи йўллар) сурункали касалликлари. 4. Аллергик касалликлар, жумладан тери касалликлари (олтингурутнинг метилли бирикмалари билан ишлашда).
1.34.	Олтингурутли водород (водород сульфид)	2 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт,	ТНФ лейкоцитар формула	1. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайта- ланувчи сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
			отоларинголог, офтальмолог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог		2. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари. 3. Аллергик касалликлар, жумладан терининг касалликлари ҳам. 4. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.35.	Олтингугуртли углерод (сероуглерод)	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, офтальмолог, кўрсатма бўлса психиатр	ЭКГ	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Протогаз тақиб ишлашга қаршилиқ кўрсатувчи нафас олиш ва юрак-қон томир касалликлари. 3. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари. 4. Яққол ифодаланган вегетатив томир дисфункцияси.
1.36.	Тетраметилурам-дисулфид (тиурам Д) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматовенеролог, отоларинголог	Лейкоцитар формула, билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. Гиперпластик ларингит. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Аллергик касалликлар. 4. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
1.37.	Алифатик спиртлар (бир атомли ва кўп атомли), ароматик (этил, пропил, бутил, аллил, бензил, этиленгликоль, пропиленгликоль, этилцеллозол ва бошқалар).	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили	Периферик нерв тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.38.	Метил спирти	2 йилда 1 марта	Офтальмолог, терапевт, невропатолог	Кўз тубини текшириш	1. Кўриш нерви ва тўр пардасининг касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.39.	Сурма ва унинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог,	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. Гиперпластик ларингит.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
			невропатолог		2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
1.40.	Таллий, индий, галлий ва уларнинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог дерматовенеролог, невропатолог	Кўрсатма бўлса пешобда металларнинг миқдорини аниқлаш	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари.
1.41.	Титан, цирконий, гафний, германий ва уларнинг бирикмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	-	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.42.	Углерод монооксиди	2 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт	ЭКГ, эритроцитлар, ретикулоцитлар	1. Яққол ифодаланган вегетатив дисфункция. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
1.43.	Углевдородлар, ароматик углевдородлар: бензол ва унинг ҳосилалари (толуол, ксилол, стирол ва бошқалар).	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, гинеколог, кўрсатма бўлса дерматолог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар	1. Аёлларга бензолни ишлаб чиқариш билан боғлиқ ишларда ишлашга рухсат этилмайди. 2. Гемоглобиннинг миқдори эркакларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л, лейкоцитлар $4,5 \cdot 10^9$ г/л дан кам бўлса. 3. Жинсий аъзоларнинг хавфсиз ўсмалари — бензол билан ишлашда. 4. Бачадондан қон кетиши билан кечувчи менструал функциясининг ўзгаришлари. 5. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари (псориаз, нейродермит, витилиго). Терининг хавфсиз ўсмалари.
1.44.	Ароматик углевдородларнинг амина ва нитро-бирикмалари ва уларнинг ҳосилалари (анилин,	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог,	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, Гейнц	1. Гемоглобиннинг миқдори эркакларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л дан кам бўлса.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
	п-толуидин, N-метиланилин, нитроаминобензоллар, нитрохлорбензоллар, нитро, амино-нитрохлорбензоллар, фенилендиаминлар, хлоранилинлар, ксилидинлар, анизидинлар, N-фенил-а- нафтиламин ва бошқалар) (К)		кўрсатма бўлса онколог, офтальмолог (толуолнинг нитробирикмалари билан ишлашда)	таначалари, қонда билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш, биомикроскопия — (толуолнинг нитробирикмалари билан ишлашда)	2. Гепатобилиар тизимнинг сурункали касалликлари. 3. Катаракта (толуолнинг нитробирикмалари билан ишлашда).
1.45.	Изоцианатлар (толуилендиизоцианат ва бошқалар) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ТНФ	1. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари, жумладан аллергия касалликлари. 2. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.46.	О-толуидин бензидин, В-нафтиламин (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, уролог	Пешобнинг умумий таҳлили, кўрсатма бўлса цистоскопия	1. Пешоб ажратиш йўллари ва буйрақларнинг касалликлари. 2. Пешоб ажратиш йўлларининг рак олди ҳолати касалликлари.
1.47.	Ароматик углеводородларнинг галоген ҳосилалари (бензол ҳалқасидаги галоген): хлорбензол, хлортолуол, бромбензол ва бошқалар	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.48.	Ароматик углеводородларнинг галоген ҳосилалари (ён ҳалқадаги галоген): хлорли бензил, хлорли бензиледен, бензотрихлорид, бензотрифтормид ва бошқалар	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.49.	Полициклик ароматик углеводородлар ва уларнинг ҳосилалари (нафталин, нафтоллар, бенз(а)пирен, антрацен, бензантрон, бензотрацен, фенантрон ва бошқалар) (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар	1. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Гемоглобиннинг миқдори эркакларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л, лейкоцитлар 4,5 * 10 <sup>9</sup> г/л дан кам бўлса. 3. Терининг рак олди ҳолати касалликлари (гиперкератозлар, дискератозлар, пигментли папилломалар ва невуслар).

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					4. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.50.	Гетероциклик углеводородлар (фуран, фурурол, пиридин, морфолин, алтакс, каптакс ва бошқалар) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, офтальмолог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар	1. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Сурункали аллергик касалликлар, шу жумладан аллергодерматозлар. 3. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
1.51.	Тўйинган ва тўйинмаган углеводородлар: алифатик, алициклик терпенлар (метан, пропан, парафинлар, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан ва бошқалар).  Дивинил  Камфара, скипидар (А)	2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, кўрсатма бўлса дерматолог  Терапевт, невропатолог, отоларинголог  Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Лейкоцитар формула  Лейкоцитар формула  Лейкоцитар формула, ТНФ	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари.
1.52.	Алифатик углеводородларнинг галоген ҳосилалари (дихлорэтан, тўрт хлорли углерод, хлорли метилен, хлорли метил, хлороформ, бромэтил, трихлорэтилен, хлоропрен, перфторизобутилен ва бошқалар).  Винилхлорид	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматовенеролог, офтальмолог  Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Қонда билирубин, АЛТ миқдори  Қўл кафтларининг рентгенографияси 3 йилда 1 марта	1. Гепатобилиар тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Противогазда ишлашга қаршилиқ кўрсатувчи нафас олиш ва юрак-қон томир системаларининг касалликлари. 3. Кўзнинг олдинги қаватидаги аъзоларининг касалликлари. 4. Терининг сурункали касалликлари (псориаз, нейродермит, себорея, фолликуляр аппаратнинг зарарланиши ва терининг рак олди ҳолати касалликлари). 5. Сийдик ажратиш йўллариининг сурункали касалликлари. 6. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари (винилхлорид билан ишлашда).

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
1.53.	Алифатик углеводородларнинг ациклик амина ва нитробирикмалари ва уларнинг ҳосилалари (метиламин, этиленамин, гексаметилендиамин, циклогексаамин ва бошқалар)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Юқори нафас йўлларининг тарқалган субатрофик ўзгаришлари. Гиперпластик ларингит.</li> <li>2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари (аллергик дерматозлар, себоррея, фолликуляр аппаратнинг касалликлари, терининг рак олди ҳолати касалликлари).</li> <li>4. Нафас олиш аъзоларининг аллергик касалликлари.</li> </ol>
1.54.	Фенол ва унинг ҳосилалари (хлорфенол, крезоллар ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, офтальмолог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Юқори нафас йўлларининг сурункали касалликлари.</li> <li>2. Аллергик касалликлар, жумладан терининг аллергик касалликлари.</li> <li>3. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.</li> </ol>
<b>Фосфор ва унинг бирикмалари:</b>					
1.55.	Фосфор ва унинг ноорганик бирикмалари (оқ фосфор, фосфин, металлларнинг фосфиди, фосфорнинг галогенидлари ва бошқалар).  Қизил фосфор	1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта	Терапевт, стоматолог, невропатолог, отоларинголог, офтальмолог	Жағларни рентгенограммаси (сарик фосфор билан ишлашда 3 йилда 1 марта 5 йиллик иш стажидан кейин)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оғиз бўшлиғи касалликлари (тишларнинг кариеси, сурункали гингивит, стоматит, пародонтит).</li> <li>2. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.</li> <li>3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>4. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.</li> <li>5. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>6. Таянч-ҳаракат тизимининг суяк тўқимаси структурасининг зарарланиши билан кечувчи сурункали касалликлари.</li> </ol>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					7. Жигар ва ўт ажратувчи йўлларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.56.	Фосфорнинг органик бирикмалари: трикрезил-фосфат ва бошқалар	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт	Кўрсатма бўлса қондаги холинэстеразанинг фаоллигини аниқлаш	Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
1.57.	Хинонлар ва уларнинг ҳосилалари (нафтахинонлар, бензахинонлар, гидрохинон, антрахинон ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Эритроцитлар, ретикулоцитлар, Гейнц таначалари	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.58.	Хром, хром кислотаси ва унинг тузлари (хроматлар, бихроматлар). Хром бирикмалари ва қотишмалари (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Қоннинг умумий таҳлили, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Аллергик касалликлар, жумладан терининг аллергик касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари. 5. Ўсмалар.
1.59.	Цианли бирикмалар: циан водород кислотаси, унинг тузлари, галогенли ва бошқа ҳосилалари (цианли калий, хлорциан, цианамид ва бошқалар); органик кислоталарнинг нитриллари (ацетонитрил, бензонитрил ва бошқалар).	2 йилда 1 марта	Терапевт, кўрсатма бўлса офтальмолог	Лейкоцитар формула	1. Противогазда ишлашга қаршилик кўрсатувчи нафас олиш ва юрак-қон томир системаларининг касалликлари. 2. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.
	Акрилнитрил (А)	1 йилда 1 марта			1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати.
1.60.	Рух ва унинг бирикмалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>Мураккаб эфирлар:</b>					
1.61.	Уксус кислотасининг мураккаб эфирлари (этилацетат, бутилацетат ва бошқалар).	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўллارининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.62.	Акрил кислотасининг мураккаб эфирлари: метилакрилат, бутилакрилат, метилметакрилат ва бошқалар	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, қонда билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Гепатоблиар тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
1.63.	Фтал кислотасининг мураккаб эфирлари: дибутилфталат, диметилфталат ва бошқалар	1 йилда 1 марта	Отоларинголог, терапевт, невропатолог	ТНФ, қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Периферик нерв тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
<b>2. Мураккаб кимёвий аралашмалар, композициялар, маълум мақсадга мўлжалланган кимёвий моддалар:</b>					
2.1.	Органик бўёқлар ва пигментлар (азобўёқлар, бензидинли, фталоцианинли, хлортиазинли, антрахинли, иптанли, тиоиндигоидли, полиэфирли ва бошқалар) (К)  ишлаб чиқаришда  қўллашда	1 йилда 1 марта 2 йилда 1 марта	Терапевт, кўрсатма бўлса невропатолог ва дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, пешобнинг таҳлили	1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Гепатобилиар ва пешоб ажратиш системаларининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>Пестицидлар:</b>					
2.2.	Хлорорганик (метоксихлор, гептахлор, хлоридин, дихлор, гексахлор-бензол, гексахлор-циклогексан ва бошқалар).	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, қонда билирубин ва АЛТ, ишқорий фосфатаза миқдорини аниқлаш, ТНФ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жигар ва ўт ажратиш йўллари тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>2. Аллергик касалликлар, жумладан терининг аллергия касалликлари.</li> <li>3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>4. Юқори нафас аъзоларининг тарқалган тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари.</li> <li>5. Эшитиш нервининг неврити.</li> <li>6. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.</li> <li>7. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>8. Гемоглобиннинг миқдори эркакларда 130г/л, аёлларда 120 г/л дан кам бўлса.</li> </ol>
2.3.	Фосфорорганик (метафос, метилэтилтиофос, карбофос, М-81, рогор, глифосфат, гардона, валексон, диазинон, диметоат ва бошқалар).	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, қондаги холинэстеразининг активлиги, ТНФ	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ.
2.4.	Симобнинг органик бирикмалар (гранозан, меркурбензол ва бошқалар) (А)	1 йилда 1 марта	Невропатолог, кўрсатма бўлса терапевт, офтальмолог	Қоннинг умумий таҳлили, пешобда симоб миқдори	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жигар ва ўт ажратиш йўллари тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>2. Аллергик касалликлар, жумладан терининг аллергия касалликлари.</li> <li>3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>4. Юқори нафас аъзоларининг тарқалган тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари.</li> <li>5. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> </ol>
2.5.	Карбамин кислотасининг ҳосилалари (которан, авадекс, дихлормочевина, метурин, фенурон, севин, манеб, дикрезил, ялан, которан, авадекс,	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, Гейнц таначалари, қонда	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ, эшитиш нервининг неврити бундан мустасно.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўрикдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўрикдан ўтиш муддати	Тиббий кўришни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
	дихлормочевина, метурин, фенурон, севин, манеб, дикрезил, ялан, эптам, карбатион, цинеб ва бошқалар) (А)			метгемоглобин, билирубин, холинэстеразининг миқдори	
2.6.	Хлорланган алифатик кислоталарнинг ҳосилалари (хлоруксус кислотаси ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
2.7.	Хлорбензой кислотасининг ҳосилалари	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ.
2.8.	Хлорфеноксиуксус кислотасининг ҳосилалари (2,4-Д дихлорфеноксиуксус кислотаси, 2,4-ДА дихлорфеноксиуксус кислотасининг амин тузи, 4-хлор-2-метилфеноксиуксус кислотаси)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ.
2.9.	Хлорфеноксимой кислотасининг ҳосилалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ.
2.10.	Карбон кислоталарининг галоид анилидлари	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар	Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ.
2.11.	Мочевина ва гуанидинларнинг ҳосилалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, кўрсатма бўлса невропатолог, эндокринолог	Қоннинг ва пешобнинг умумий таҳлили	1. Мазкур Рўйхатнинг 2.2-бандига мувофиқ. 2. Қалқонсимон безнинг касалликлари.
2.12.	Симтриазинларнинг ҳосилалари — 1, 3, 5-тиазинлар (атразин, прометрин ва бошқалар)	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар, пешобнинг таҳлили	Яққол ифодаланган вегетатив томир дисфункцияси.
2.13.	Ҳар хил гуруҳдаги гетероциклик бирикмалар: зоокумарин, ратиндан  Морестан, пирамин, тиазон	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Терапевт  Терапевт, кўрсатма бўлса невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили, ретикулоцитлар, тромбоцитлар, пешобнинг таҳлили  Қоннинг умумий таҳлили, пешобнинг умумий таҳлили	Яққол ифодаланган вегетатив томир дисфункцияси.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
2.14.	Синтетик ювувчи воситалар. (сульфанол, алкаламидлар, сульфат натрий ва бошқалар) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула, ТНФ	1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 2. Юқори нафас йўллари тўлиқ дистрофия ҳолати. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
<b>Синтетик полимер моддалар: смолалар, лаклар, елимлар, пластмасса, пресскуқунлар, толалар:</b>					
2.15.	Мочевина формальдегидли аминопластлар (карбомидли) смолалар, карбопластлар (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари.
2.16.	Полиакрилатлар: полиметилакрилат (оргстекло, плексиглас), полиакрилонитрил, полиакриламид ва бошқалар (ишлаб чиқариш) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Юқори нафас йўллари тўлиқ дистрофия ҳолати. Гиперпластик ларингит.
2.17.	Полиамидлар (капрон, нейлон ва бошқалар) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. Гиперпластик ларингит.
2.18.	Полivinилхлорид (ПВХ, винипластлар, перхлорвинили смола) (А, К)  ишлаб чиқаришда  қўллашда	1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, қондаги билирубин ва АЛТ миқдорини аниқлаш, кафтларнинг рентгенографияси 3 йилда 1 марта (10 йил ва ундан кўп иш стажи бўлганда)	1. Юқори нафас йўллари тўлиқ дистрофия ҳолати. Сурункали гиперпластик ларингит. 2. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм. 3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 4. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 5. Рак олди ҳолати касалликлари.
2.19.	Полиолефинлар (полиэтиленлар, полипропиленлар) (термик қайта ишлаш) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Лейкоцитар формула	1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
2.20.	Полисилоксанлар (ишлаб чиқаришда)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	Юқори нафас йўллари тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
2.21.	Полистироллар (ишлаб чиқаришда)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили	Гемоглобиннинг миқдори эркаларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л, лейкоцитлар 4,5 * 10 <sup>9</sup> г/л дан кам бўлиши. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари полиэфир смола ва лаклар билан ишлашда, пластмассани иссиқ пресслашда.
2.22.	Полиуретанлар (пенополиуретан ва бошқалар) (ишлаб чиқаришда) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, кўрсатма бўлса невропатолог	Лейкоцитар формула	1. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати. 3. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари.
2.23.	Полиэфирлар (лавсан ва бошқалар) (ишлаб чиқаришда) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари.
2.24.	Фенопластлар (фенолли смола, бакелитли лак ва бошқалар) (ишлаб чиқаришда) (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог	Қоннинг умумий таҳлили, ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати. Гипертрофик ларингит. 2. Бронх-ўпка системасининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари. 4. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, кўз ёши ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.
2.25.	Фторпластлар (политетрофторэтилен, тефлон ва бошқалар) (ишлаб чиқариш ва термик қайта ишлашда)	1 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог, кўрсатма бўлса невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили, ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. Гипертрофик ларингит. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
2.26.	Фуранли полимерлар	2 йилда 1 марта	Терапевт, дерматовенеролог, отоларинголог	Лейкоцитар формула	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
2.27.	Эпоксид полимерлар (эпоксид смолалар, компаундлар клен ва бошқалар).  ишлаб чиқаришда  қўллашда	1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта	Отоларинголог, терапевт, дерматовенеролог, кўрсатма бўлса невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили	Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари.
2.28.	Углеводородларнинг аралашмаси: нефть, бензинлар, керосин, мазут, битум, асфальт, тошқўмирлар ва нефтли смолалар ва қиронлар, минерал мойлар, тўлиқ тозаланмаган минерал мойлар ва бошқалар	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. Гиперпластик ларингит. 2. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 3. Қуёш нурига сезгирлиги юқори бўлган тери касалликлари. 4. Терининг рак олди ҳолати касалликлари (гиперкератозлар, дискератозлар). 5. Ёғли себорея, тери фолликуляр тизимининг касалликлари. 6. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
<b>Агрoхимикатлар:</b>					
2.29.	Фосфорли ўғитлар (аммофос ва бошқалар) (ишлаб чиқаришда)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати. 2. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергия касалликлари. 3. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
2.30.	Азотли ўғитлар (аммоний нитрати, аммиак селитраси, натрий нитрат, калий ва кальций нитратлари ва бошқалар) (ишлаб чиқаришда)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергия касалликлари. 2. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>Фармокологик воситалар:</b>					
2.31.	Антибиотиклар (ишлаб чиқариш ва қўллашда) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматовенеролог, кўрсатма бўлса отоларинголог	Лейкоцитар формула	1. Аллергик касалликлар. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Кандидоз, микозлар, дисбактериоз. 4. Пешоб ажратиш йўллариининг сурункали касалликлари. 5. Ревматизм, васкулитлар.
2.32.	Ўсмаларга қарши дорилар (А), (К): ишлаб чиқаришда қўллашда	6 ойда 1 марта  1 йилда 1 марта	Терапевт	Қоннинг умумий таҳлили	1. Гемоглобиннинг миқдори эркаларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л, лейкоцитлар 4,5 * 10/9 г/л, тромбоцитлар 180000 дан кам бўлиши. 2. Ўсмалар. 3. Аллергик касалликлар
2.33.	Сульфаниламидлар (ишлаб чиқариш ва қўллашда) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Лейкоцитар формула	1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.
2.34.	Гормонлар: ишлаб чиқаришда қўллашда	6 ойда 1 марта  1 йилда 1 марта	Терапевт, эндокринолог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Нафас олиш аъзолари ва терининг аллергик касалликлари. 2. Эндокрин касалликлар.
2.35.	Витаминлар (ишлаб чиқариш ва қўллашда) (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили	1. Аллергик касалликлар. 2. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати. 3. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.
2.36.	Наркотиклар. Психотроп препаратлар (ишлаб чиқаришда)	1 йилда 1 марта	Невропатолог, терапевт	Қоннинг умумий таҳлили	Нерв тизимининг сурункали касалликлари.
2.37.	2.31 — 2.36-бандларда кўрсатилмаган дорилар (ишлаб чиқаришда)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог	Қоннинг умумий таҳлили	Нерв тизимининг сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>3. Фиброген ва аралаш таъсирли ишлаб чиқариш аэрозоллари:</b>					
3.1.	Кремний диоксида (кремнезем) кристалли а-кварц, а-кристобалит, а-тридимит) (Ф)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Кўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта рентгенограмма 3 йилдан кейин, 3 — 10 йиллик иш стажидан ҳар 2 йилда 1 марта, 10 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
3.2.	Кремний сақловчи аэрозоллар (таркибиди 10 фоиз ва ундан кам ёки кўп озод кремний диоксида бўлган аэрозоллар (Ф)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
3.3.	Кремний карбиди (толали кристаллар) (Ф), (А)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш мўддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>Силикат сақловчи чанглар, силикатлар, алумосиликатлар:</b>					
3.4.	Табиий (хризотил, актинолит, тремолит), синтетик ва аралаш асбестлар, асбест сақловчи чанг, асбоцемент, асбестобакелит, асбесторезина	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.</li> <li>2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши.</li> <li>4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда.</li> <li>6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг тугма аномалиялари.</li> <li>7. Гиперпластик ларингит.</li> </ol>
3.5.	Бошқа силикат ва силикат сақловчи чанг, жумладан сунъий минерал толали моддалар	2 йилда 1 марта  (15 йиллик иш стажидан сўнг 1 йилда 1 марта)	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.</li> <li>2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши.</li> <li>4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда.</li> <li>6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг тугма аномалиялари.</li> </ol>
3.6.	Шамот тупроғи, бокситлар, нефелинли сиенитлар, дитексиллиманитлар, оливин, апатитлар. Слюдадар, дунитлар, оҳак, биритлар ва бошқалар	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Кўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда,	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари.</li> </ol>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
				қайта — 5 йилдан кейин, 5 йилдан 15 йилгача бўлган иш стажидан ҳар 3 йилда 1 марта, 15 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсиғининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
3.7.	Цемент, хроммагнетит, темир рудалари ва металлургик агломератларнинг кўп металл концентратларининг аэрозоллари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Кўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта — 5 йилдан кейин, 5 йилдан 15 йилгача бўлган иш стажидан ҳар 3 йилда 1 марта, 15 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсиғининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
3.8.	Сунъий минерал толали моддалар: стекловолокно, минерал пахта ва бошқалар (А), (Ф)	2 йилда 1 марта (15 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта)	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Кўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта — 5 йилдан кейин, 5 йилдан 15 йилгача бўлган иш стажидан ҳар 3 йилда 1 марта, 15 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Юқори нафас йўлларининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсиғининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
3.9.	Металларнинг аэрозоллари (темир, алюминий) ва уларнинг қуруқ сайқал бериш ва металл қуқунларини тайёрлашда ҳосил бўладиган қотишмалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта рентгенограмма 3 йилдан кейин, 3 — 10 йиллик иш стажида ҳар 2 йилда 1 марта, 10 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
3.10.	Абразив ва абразив сақловчи (электрокорунд, бор карбиди, кремний карбиди, альбор ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Қўкрак қафасининг рентгенографияси — дастлабки тиббий кўриқда тўғри ва ён проекцияда, қайта — 5 йилдан кейин, 5 йилдан 15 йилгача бўлган иш стажида ҳар 3 йилда 1 марта, 15 йиллик иш стажидан кейин 1 йилда 1 марта, ТНФ	1. Юқори нафас йўллариининг тўлиқ дистрофия ҳолати ва аллергик касалликлари. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Нафас олишининг бузилиши билан кечувчи бурун тўсигининг қийшайиши. 4. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 5. Аллергик касалликлар аллерген таъсирли аэрозоллар билан ишлашда. 6. Нафас олиш аъзолари ва юракнинг туғма аномалиялари.
<b>Углеродли чанглар:</b>					
3.11.	Антрацит ва бошқа қазиб олинадиган кўмирлар (Ф)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
3.12.	Таркибиди 5 дан 10 фоизгача озод кремний диоксиди бўлган углерод сақловчи чанг	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
3.13.	Кокслар — тошқўмирли, пекли, нефтли, сланцли (А), (Ф)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
3.14.	Табийий ва сунъий олмослар	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
3.15.	Металлашган олмос (Ф)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
3.16.	Қора қурум (ишлаб чиқаришда) (Ф), (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, кўрсатма бўлса дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	1. Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ. 2. Гиперпластик ларингит.
3.17.	Гидратцеллюлоза ва полиакрилнитрил толарлар асосидаги углеводли толарли моддалар (Ф), (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ ҳамда ушбу бандда кўрсатилган моддаларнинг таркибига кирувчи кимёвий моддалар бўйича ҳам монеликлари.
3.18.	Полимер крепителлар ва бошқа зарarli кимёвий моддалар сақловчи, бактериялар билан ифлосланган углевод сақловчи аэрозоллар (Ф), (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.10-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.17-бандига мувофиқ.
3.19.	Полиметалл рудалар, таркибидан рангли ва ноёб металлларни сақловчи рудалар, таркибидан озод кремний диоксиди 10 фоиздан кам бўлса (А), (Ф), (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ ва рудаларнинг таркибига кирувчи металллар бўйича ҳам монеликлари.
<b>Пайвандлаш аэрозоллари:</b>					
3.20.	Марганец (20 фоиз ва ундан кўп), никел, хром, фтор бирикмалари, бериллий, қўрғошин ва бошқаларни сақловчи, жумладан газ компонентлари билан биргаликда (озон, азот оксиди, углевод оксиди) (А), (Ф), (К)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, невропатолог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ ва пайвандлаш аэрозолларининг таркибига кирувчи зарarli моддалар бўйича ҳам монеликлари.
3.21.	Марганец 20 фоиздан кам, темир оксидлари, алюминий, магний, титан, мис, рух, молибден, ванадий, вольфрам, жумладан газ компонентлари билан биргаликда (озон, азот оксиди, углевод оксиди) (А), (Ф), (К)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, невропатолог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli модалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
3.22.	Ўсимлик ва ҳайвонларнинг чанглари (пахта, лен, конопля, каноп, дон, тамаки, ёғоч, торф, қоғоз, шерст, табиий ипак ва бошқалар), жумладан бактериялар билан ифлосланган) (А), (Ф)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ ҳамда лейкоцитар формула	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
<b>4. Биологик омиллар:</b>					
4.1.	Замбуруғлар, оқсилли-витамишли концентратлар, озиклантирувчи ачитқилар, комбикормлар (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула	1. Аллергик касалликлар. 2. Бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 3. Кандидоз ва бошқа миозлар.
4.2.	Фермент препаратлари, биостимуляторлар (А)	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула	Аллергик касалликлар.
4.3.	Диагностика ва даволаш учун аллергенлар, қон препаратлари, иммунобиологик препаратлар	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог	Лейкоцитар формула	Аллергик касалликлар.
4.4.	Патогенлиги бўйича 3-4 гуруҳга кирувчи микроорганизмлар ёки гельминтлар билан зарарланган ёки зарарланишга шубҳа қилинган материаллар	1 йилда 1 марта	Терапевт	Лейкоцитар формула, гельминтозларга текшириш	Умумий тиббий монеликлар.
4.5.	Патогенлиги бўйича I ва II гуруҳга кирувчи микроорганизмлар билан зарарланган ёки зарарланишга шубҳа қилинган материаллар	1 йилда 1 марта	Терапевт	Қоннинг умумий таҳлили	Умумий тиббий монеликлар.
4.6.	Бурцеллез кўзгатувчилари	1 йилда 1 марта	Терапевт, кўрсатма бўлса невропатолог, жарроҳ, гинеколог, уролог ва бошқалар	Хеддельсон реакциясига қонни текшириш. Мусбат натижа олинганда ёки бруцеллезга шубҳа тугилганда ташхисни тасдиқлаш учун тўлиқ клиник ва лабораторик текширишлар ўтказиш зарур	1. 18 ёшга тўлмаган шахслар. 2. Ҳомиладор аёллар. 3. Бруцеллезга мусбат лаборатор рекцияси бор шахслар.
4.7.	Ку - иситмаси кўзгатувчилари	2 йилда 1 марта	Терапевт	Қонда комплементни боғлаш реакциясини Бернет, Кокосиели антигени билан текшириш	Умумий тиббий монеликлар.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
4.8.	Ўсимлик ва ҳайвон чанглари (пахта, лен, каноп, дон, тамаки, ёғоч, қоғоз, табиий ипак ва бошқалар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ, лейкоцитар формула	Мазкур Рўйхатнинг 3.1-бандига мувофиқ.
<b>5. Физик омиллар:</b>					
5.1.	Ионловчи нурланишлар. Радиоактив моддалар ва ионловчи нурланишларнинг манбалари	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, отоларинголог, дерматовенеролог	Гемоглобин, эритроцитлар, тромбоцитлар, лейкоцитар формула, ЭКГ, ТНФ, ўпка рентгенографияси	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гемоглобиннинг эркаларда 130 г/л, аёлларда 120 г/л дан кам бўлиши.</li> <li>2. Лейкоцитлар 4,5 * 10<sup>9</sup> /л, тромбоцитлар 180000 дан кам бўлиши.</li> <li>3. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик томирларнинг ангиоспазми.</li> <li>4. Ўсмалар, хавfli ўсмалар, ўсмалар олдинги ҳолатлар.</li> <li>5. Махсус иш кийимини кийиш ва терини тозалаш учун халақит берадиган хавфсиз ўсмалар.</li> <li>6. Нур касаллиги.</li> <li>7. Бурун бўшлиқларининг сурункали йирингли касалликлари, тез-тез қайталанувчи сурункали отит.</li> <li>8. Терининг сурункали замбуруғли касалликлари.</li> <li>9. Кўриш ўткирлиги коррекция қилганда бир кўзда 0,5Д, бошқасида 0,2Д дан кам бўлмаслиги керак. Кўз туби нормал ҳолатда бўлган миопия 10Д, гиперметропия 8,0Д, астигматизм 3,0Д дан кўп бўлмаслиги керак.</li> <li>10. Катаракта.</li> </ol>
<b>Ионланмаган нурланишлар:</b>					
5.2.	Оптик диапазондаги электромагнит нурланиш (3 ва 4-синфдаги лазерлардан нурланиш)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, дерматовенеролог	Қоннинг умумий таҳлили, тромбоцитлар, ретикулоцитлар ЭКГ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари.</li> <li>2. Катаракта.</li> <li>3. Кўз тўр пардасининг дегенератив-дистрофик ўзгаришлари.</li> </ol>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					4. Кўзнинг олдинги деворидаги аъзоларнинг сурункали касалликлари.
5.3.	<p>Электромагнит (радиочастоталарнинг электрик ва магнит майдонлари) ГОСТ-12.1.006-84 бўйича РЭМ-рухсат этилган меъёрдан ортиқ бўлса. Иш жойларида радиотўқинларнинг электр майдонлари ва уларни назорат қилиш учун талаблар (60кГц-300ГГц) № 0064-96 «Радиочастоталар элетромагнит майдонларининг рухсат этилган санитар нормалари» ва № 0119-01 «Электр майдонларининг (50 Гц частотада) рухсат этилган санитар нормалари» бўйича 80 МГц — 300 ГГц (ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ) диапазонида</p> <p>30 МГц диапазонидан паст частоталарда (ВЧ, СЧ, НЧ, ОНЧ, ИНЧ, СНЧ, КНС)</p>	<p>1 йилда 1 марта</p> <p>2 йилда 1 марта</p>	Терапевт, невропатолог, офтальмолог	Қоннинг умумий таҳлили, тромбоцитлар, ЭКГ	<p>1. Катаракта.</p> <p>2. Кўз тўр пардасининг дегенератив-дистрофик ўзгаришлари.</p> <p>3. Яққол ифодаланган вегетатив дисфункция.</p>
5.4.	Доймий электр ва доимий магнит майдонлари ГОСТ 12.1.045-84. СанМиҚ 0121-01 бўйича РЭМ дан ортиқ бўлса	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог	Эритроцитлар, тромбоцитлар, лейкоцитар формула, ЭКГ	<p>1. Катаракта.</p> <p>2. Яққол ифодаланган вегетатив дисфункция.</p>
<b>Ишлаб чиқариш вибрацияси:</b>					
5.5.	Маҳаллий вибрация меъёрда ва СанМиҚ № 0122-01 га кўра РЭМдан юқори бўлса	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог	Совуқ сув синамаси, вибрация сезгисини аниқлаш кўрсатма бўлса, периферик томирларнинг РВГ, таянч-ҳаракат аппаратининг рентгенографияси, аудиометрия	<p>1. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм.</p> <p>2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</p> <p>3. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Бачадон ва тухумдонларнинг сурункали яллиғлиниш касалликлари.</p> <p>4. Юқори ва асоратланган миопия (8,0Д дан юқори).</p>
5.6.	Умумий вибрация СанМиҚ № 0122-01 га кўра РЭМдан юқори бўлса	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, кўрсатма бўлса жарроҳ	Вибрация сезгисини аниқлаш, кўрсатма бўлса, периферик томирларнинг РВГ, вестибуляр аппаратни текшириш, аудиометрия,	Мазкур Рўйхатнинг 5.5-бандига мувофиқ.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
			офтальмолог	ЭКГ, таянч-ҳаракат аппаратининг рентгенографияси	
5.7.	Ишлаб чиқариш шовқини СанМиҚ № 0120-01 га кўра РЭМ-80дБ дан юқори бўлса – 81 дан 99 дБ гача – 100 дБ ва ундан юқори	2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Отоларинголог, терапевт, невропатолог	Аудиометрия, кўрсатма бўлса вестибуляр аппаратини текшириш	1. Эшитишнинг тургун пасайиши (битта кулоқда бўлса ҳам) этиологиясидан қатъи назар. 2. Отосклеорз ва кулоқнинг бошқа сурункали касалликлари. 3. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, жумладан Меньер касаллиги.
5.8.	Ультратовуш ГОСТ 12.1.001-89 ССБТ Ультратовуш. Хафвсизлик учун умумий талаблар бўйича РЭМдан юқори бўлса	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог	Вибрация сезгисини аниқлаш, кўрсатма бўлса периферик томирларнинг РВГ	1. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.
5.9.	Юқори атмосфера босими Кессонда ишлаш, сув ости ишлари ва бошқалар	1 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, офтальмолог	Кўкрак қафасининг рентгенографияси, вестибуляр аппаратни текшириш, ЭКГ	1. Таянч-ҳаракат аппаратининг ривожланиши аномалиялари ва шикастланишларнинг асоратлари. 2. Сурункали отит, ноғора пардасининг атрофик чандиқлари, сурункали евстахиит. 3. Юқори нафас йўллари, бронх-ўпка тизимининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 4. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, жумладан Меньер касаллиги. 5. Кўриш ўткирлиги бир кўзда 0,8Д иккинчисида 0,5Д (коррекциясиз) гача пасайишига сабаб бўлувчи кўзларнинг ҳар қандай касаллиги. 6. Марказий ва нерв тизимининг сурункали касалликлари. 7. Юрак касалликлари, компенсация даражасидан қатъи назар. 8. Қисилишга мойил чурралар. 10. Веналарнинг тарқалган варикоз кенгайиши, геморрой, томирларнинг облитерацияловчи касалликлари. 10. Гипертония касаллиги.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
<b>Ҳавонинг паст ҳарорати:</b>					
5.10.	Умумий музлаш: – хонада ҳавонинг ҳарорати ГОСТ 12.1.005.88 кўра меъёрдан 8°С ва ундан паст бўлиши  – очиқ территорияда қиш вақтида ўртача ҳарорат – 10°С дан – 20°С гача  – очиқ территорияда қиш вақтида ўртача ҳарорат – 20°С дан паст бўлса	1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, жарроҳ, отоларинголог	Кўрсатма бўлса термометрия, периферик томирларнинг РВГ	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм. 3. Веналарнинг варикоз кенгайиши, тромбофлебит. 4. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари.
5.11.	Маҳаллий музлаш	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, жарроҳ, отоларинголог	Кўрсатма бўлса термометрия, периферик томирларнинг РВГ	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм. 3. Веналарнинг варикоз кенгайиши, тромбофлебит. 4. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари.
5.12.	Ҳавонинг юқори ҳарорати:  ГОСТ 12.1.005.88 кўра рухсат этилган меъёрдан 4°С гача юқори бўлса  ГОСТ 12.1.005.88 кўра рухсат этилган меъёрдан 4°С дан юқори бўлса	Биринчи йилнинг охирида 1 марта, кейин 2 йилда 1 марта  Биринчи йилнинг охирида 1 марта, кейин ҳар 6 ойда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматовенеролог, кўрсатма бўлса офтальмолог	Кўрсатма бўлса термометрия, периферик томирларнинг РВГ	1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Яққол ифодаланган вегетатив дистония. 3. Катаракта.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
5.13.	Иссиқлик нурланишлари: ГОСТ 12.1.005.88 кўра ҳавонинг рухсат этилган чегарадан паст бўлгандаги ҳароратида рухсат этилган меъёрдан юқори иссиқлик нурланишлари  ГОСТ 12.1.005.88 кўра ҳавонинг рухсат этилган чегарадан юқори бўлгандаги ҳароратида рухсат этилган меъёрдан юқори иссиқлик нурланишлари	Биринчи йилнинг охирида 1 марта, кейин 2 йилда 1 марта  Биринчи йилда ҳар 6 ойда 1 марта, кейин 1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, дерматовенеролог, кўрсатма бўлса офтальмолог	—	1. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 2. Яққол ифодаланган вегетатив дистония. 3. Катаракта.
<b>6. Меҳнат жараёни омилилари:</b>					
<b>Жисмоний зўриқишлар:</b>					
6.1.	Смена давомида юкни қўл билан кўтариш ёки силжитиш (юк оғирлиги кг ларда)	2 йилда 1 марта	Невропатолог, жаррох, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динамометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Артерияларнинг облитерацияловчи касалликлари, периферик ангиоспазм. 3. Оёқ веналарининг яққол ифодаланган варрикоз кенгайиши, тромбофлебит, геморрой. 4. Энтероптоз, чурралар, тўғри ичакнинг тушиши. 5. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 6. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 7. Юракнинг ишемик касаллиги.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
6.2.	Оғирликни кўтариш ва силжитиш (соатига 2 мартадан кўп) эркаклар — 15 кг дан кўп аёллар — 6 кг дан кўп  Бошқа иш билан биргаликда оғирликни кўтариш ва силжитиш (соатига 2 мартагача) эркаклар — 30 кг дан кўп, аёллар — 9 кг дан кўп	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Невропатолог, жаррох, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.
6.3.	Сменанинг ҳар соати давомида суриладиган юкнинг жами оғирлиги: иш юзасидан кўтариш — эркаклар 870 кг дан ортиқ, аёллар — 300 кг дан кўп;  полдан кўтариш — эркаклар — 435 кг дан кўп, аёллар — 150 кг дан кўп.	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Невропатолог, жаррох, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.
6.4.	Смена давомида юкни (деталлар, асбоблар ва бошқалар) вақти-вақти билан ушлаб туриш: а) бир қўлда: эркаклар — 36001 — 70000 кг аёллар — 21601 — 42000 кг  эркаклар — 70000 кг дан кўп аёллар — 42000 кг дан кўп б) икки қўлда: эркаклар — 70001 — 140000 кг аёллар — 42000 — 84000 кг;  эркаклар — 140000 кг дан кўп аёллар — 84000 кг дан кўп  в) тана ва оёқ мушакларининг ёрдамида: эркаклар — 100001 — 200000 кг аёллар — 60001 — 120000 кг  эркаклар — 200000 кг дан кўп аёллар — 120000 кг дан кўп	2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Невропатолог, жаррох, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
6.5.	а) Қўл кафтлари ва бармоқлари мушакларининг зўриқиши билан кузатиладиган маҳаллий мушаклар зўриқиши билан боғлиқ ишлар (смена давомидаги ҳаракатларнинг миқдори): эркаклар ва аёллар 4000 — 60000 кг  60000 кг дан кўп  б) Қўл ва елка мушакларининг зўриқиши билан кузатиладиган регионал мушак зўриқишлари (смена давомидаги ҳаракатларнинг миқдори): Эркаклар ва аёллар 20001 — 30000 кг 30000 кг дан кўп	2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Невропатолог, жарроҳ, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.
6.6.	Тананинг мажбурий эгилиши билан боғлиқ ишлар (визуал баҳолашда вертикал бўйича 30° дан кўп) смена давомида 100 мартадан кўп	2 йилда 1 марта	Невропатолог, жарроҳ, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.
6.7.	Мажбурий иш ҳолатида ишлаш (тиззаларда ва бошқалар): смена вақтининг 25 фоизигача  смена вақтининг 25 фоизидан кўп	2 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	Невропатолог, жарроҳ, терапевт, кўрсатма бўлса уролог	Динометрия, кўрсатма бўлса электронейромиография, периферик томирларнинг РВГ	1. Аёлларнинг жинсий аъзоларининг аномалиялари. Жинсий аъзоларнинг силжиши. 2. Бачадон ва тухумдонларнинг тез-тез қайталанувчи сурункали яллиғланиш касалликлари. 3. Юракнинг ишемик касаллиги.
6.8.	Кўришнинг зўриқиши билан боғлиқ ишлар: оптик асбоблар билан бажариладиган прециоз ишлар ва экранни кузатиш	1 йилда 1 марта	Офтальмолог	Кўриш ўткирлигини текшириш, скиоскопия, рефрактометрия, аккомодация ҳажмини аниқлаш, танометрия, ранг ажратишни аниқлаш	1. Кўриш ўткирлиги дастлабки тиббий кўриқда коррекция қилинганда 1,0Д, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда бир кўзда 0,8Д ва иккинчи кўзда 0,5Д дан кам бўлмаслиги керак.

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавфли ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					<p>2. Рефракциянинг аномалиялари: дастлабки тиббий кўриқда — миопия 2,0Д дан юқори, гиперметропия 6,0Д, астигматизм 3,0Д дан юқори бўлмаслиги керак.</p> <p>3. Бинокуляр кўринишнинг йўқлиги</p> <p>4. Аккомодациянинг ёшга нисбатан пасайиши.</p> <p>5. Лагофталъм.</p> <p>6. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, ёш ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.</p> <p>7. Кўриш нерви, тўр пардасининг касалликлари.</p> <p>8. Глаукома.</p>
6.9.	0,3 мм гача бўлган объектларни аниқлаш билан боғлиқ прециоз ишлар	1 йилда 1 марта	Офтальмолог	Мазкур Рўйхатнинг 6.8-бандига мувофиқ	<p>1. Кўриш ўткирлиги дастлабки тиббий кўриқда коррекция қилинганда 1,0Д, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда бир кўзда 0,8Д ва иккинчи кўзда 0,5Д дан кам бўлмаслиги керак.</p> <p>2. Рефракциянинг аномалиялари: дастлабки тиббий кўриқда — миопия 2,0Д дан юқори, гиперметропия 6,0Д, астигматизм 3,0Д дан юқори бўлмаслиги керак.</p> <p>3. Бинокуляр кўринишнинг йўқлиги</p> <p>4. Аккомодациянинг ёшга нисбатан пасайиши.</p> <p>5. Лагофталъм.</p> <p>6. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, ёш ажратувчи йўллар) сурункали касалликлари.</p> <p>7. Кўриш нерви, тўр пардасининг касалликлари.</p> <p>8. Глаукома.</p>
6.10.	0,3 дан 1 мм гача бўлган объектларни аниқлаш билан боғлиқ кўришнинг зўриқиши кузатиладиган ишлар	1 йилда 1 марта	Офтальмолог	Мазкур Рўйхатнинг 6.8-бандига мувофиқ	<p>1. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5Д ва иккинчи кўзда 0,2Д дан кам бўлмаслиги керак.</p>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					<p>2. Рефракциянинг аномалиялари: дастлабки тиббий кўриқда — миопия 6,0Д дан юқори, гиперметропия 4,0Д, астигматизм 2,0Д дан юқори, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда: миопия 10,0 Д дан юқори, гиперметропия 6,0Д дан юқори, астигматизм 4,0Д дан юқори бўлмаслиги керак.</p> <p>3. Бинокүляр кўринишнинг йўқлиги.</p> <p>4. Аккомодациянинг ёшга нисбатан пасайиши.</p> <p>5. Лагофталъм.</p> <p>6. Кўзнинг олдинги қаватининг (қовоқ, конъюнктива, шох парда, ёш ажратувчи йўллари) сурункали касалликлари.</p> <p>7. Кўриш нерви, тўр пардасининг касалликлари.</p> <p>8. Глаукома.</p>
6.11.	Экран, видеотерминалларни (дисплейларни) узлуксиз кузатиш билан боғлиқ кўришнинг зўриқиши: 8 соатлик иш сменасида 4 соатгача	2 йилда 1 марта	Офталъмолог, невропатолог	Мазкур Рўйхатнинг 6.8-бандига мувофиқ	<p>1. Кўриш ўткирлиги дастлабки тиббий кўриқда коррекция қилинганда бир кўзда 0,5Д иккинчисида 0,2Д дан кам, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда бир кўзда 0,4Д ва иккинчи кўзда 0,2Д дан кам бўлмаслиги керак.</p> <p>2. Рефракциянинг аномалиялари: дастлабки тиббий кўриқда — миопия 8,0Д дан юқори, гиперметропия 8,0Д, астигматизм 3,0Д дан юқори, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда — миопия 8,0Д дан кўп, астигматизм 4,0Д дан кўп бўлмаслиги керак.</p> <p>3. Аккомодациянинг ёшга нисбатан пасайиши.</p> <p>4. Ранг ажратишнинг бузилиши.</p> <p>5. Лагофталъм.</p>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарарли моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш мўддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
	8 соатлик иш сменасида 4 соатдан кўп	1 йилда 1 марта			<p>6. Кўз олмасининг қаватлари ва ҳимоя аппаратининг сурункали яллиғланиш ёки аллергия касалликлари.</p> <p>7. Кўриш нерви, тўр пардасининг касалликлари.</p> <p>8. Зўрайиб борувчи офталмотонус.</p> <p>9. Глаукома.</p> <p>1. Кўриш ўткирлиги дастлабки тиббий кўриқда коррекция қилинганда бир кўзда 0,9Д иккинчисида 0,6Д дан кам, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда бир кўзда 0,7Д ва иккинчи кўзда 0,5Д дан кам бўлмаслиги керак.</p> <p>2. Рефракциянинг аномалиялари: дастлабки тиббий кўриқда — миопия 5,0Д дан юқори, гиперметропия 2,0Д, астигматизм 1,5Д дан юқори, вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларда — миопия 6,0Д дан кўп, гиперметропия 3,0Д дан кўп астигматизм 2,0Д дан кўп бўлмаслиги керак.</p> <p>3. Аккомодациянинг ёшга нисбатан пасайиши.</p> <p>4. Ранг ажратишнинг бузилиши.</p> <p>5. Лагофталъм.</p> <p>6. Кўз олмасининг қаватлари ва ҳимоя аппаратининг сурункали яллиғланиш ёки аллергия касалликлари.</p> <p>7. Кўриш нерви, тўр пардасининг касалликлари.</p> <p>8. Зўрайиб борувчи офталмотонус.</p> <p>9. Глаукома.</p>

Т/р	Таъсири натижасида ишловчи ходимлари дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган хавfli ва зарarli моддалар номи	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
6.12.	Овоз бойламларининг зўриқиши: (ўқитувчилик, вокал-нутқ шаклидаги актёрлик иши, телефон станциясида ва бошқа шу кабилар)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог	—	Овоз аппарати функционал фаолиятининг бузилиши билан кечувчи сурункали касалликлар (сурункали ларингит, фарингит ва бошқалар).

Изоҳ:

дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўриқларни ўтказишда қоннинг таҳлили Нв, лейкоцитлар, эритроцитларни чўкиш тезлиги аниқланиши шарт. Кўкрак қафасининг тўғри проекциядаги рентгенограммаси 3 йилда 1 марта қилиниши шарт.

«А» — белгиси кўрсатилган моддалар аллергенларга, «К» — канцерогенлар, «Ф» — фиброген моддаларга киритилади (кўрсатма бўлса аллерголог, онколог, профпатологга кўрсатилиши лозим).

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
2-ИЛОВА

407-модда

**Меҳнат шароити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва  
вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар  
РЎЙХАТИ**

Т/р	Меҳнат шароити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш мuddати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
1.	Баландликда ишлаш. (баландликдаги ишлар тоифасига ер, том тўсини ёки ишчи тўшама юзасидан 1,5 метр ва ундан баландликда нарвонлар, нарвончалар, супалар, майдончалар, машиналар ва бошқа ёрдамчи ускуналарнинг устида туриб бажариладиган ишлар кирadi)	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, жарроҳ, психиатр, отоларинголог	Вестибуляр аппаратни текшириш	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ишлашга қаршилик кўрсатувчи ва қисилишга мойил чурралар.</li> <li>2. Ўртача оғир ишларни бажаришга халақит берувчи хавфсиз ўсмалар.</li> <li>3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>4. Облитерацияловчи эндартерит.</li> <li>5. Веналарнинг кенгайиши, тромбофлебит, қон оқиш билан тез-тез қайталаниб турадиган бавосил (геморрой).</li> <li>6. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).</li> <li>7. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, шу жумладан Менъер касаллиги.</li> <li>8. Кўриш азосининг касалликлари: коррекциясиз кўришнинг бир кўзда 0,5; иккинчисидан 0,2 дан кам бўлиши; кўриш майдонининг 20° дан кўп чегараланиши; даволаб бўлмайдиган дакриоцистит ва кўз ёшланиши; глаукома.</li> <li>9. Эпилепсия ва синкопал ҳолатлар.</li> <li>10. Аёллар жинсий азозларининг аномалиялари. Тез-тез қайталаниб турувчи бачадон ва тухумдонларнинг сурункали яллиғланиш касалликлари. Дисфункционал бачадондан қон кетишлар. Жинсий азозларнинг пастга силжиши. Бачадон ва тухумдонларнинг хавфсиз ўсмалари. Эндометрийдagi гиперпластик жараёнлар. Эндометриоз.</li> </ol>

— 84 —

35 (535)-сон

Т/р	Меҳнат шариоити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
1.1.	Кранда бажариладиган ишлар	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, офтальмолог	Вестибуляр аппаратни текшириш	Мазкур Рўйхатнинг 1-бандида кўрсатилган қўшимча тиббий монеликлар қўлланилади.
1.2.	Тез юрувчи лифтларда ишловчи лифтёрларнинг ишлари (одагдаги лифтларда ишловчи лифтёрларни ишга қабул қилишда тиббий монеликлар мавжуд эмас)	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, офтальмолог	Вестибуляр аппаратни текшириш	1. Вестибуляр аппарат функциясининг бузилиши, шу жумладан Меньер касаллиги. 2. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам). 3. Кўриш ўткирлигининг коррекция билан бир кўзда 0,5 Д кам, иккинчи кўзда 0,2 Д кам ёки 0,7 Д бинокуляр кўришнинг йўқлигида.
2.	Кучланиши 42 В ва ундан кўп ўзгарувчан ток ҳамда 110 В ва ундан юқори доимий токда ишлаб турган электр ускуналарида ва шу электроқурилмаларни монтаж қилиш, ўрнатиш, текшириб кўриш ва ўлчаш ишлари	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, отоларинголог	Кўриш ўткирлиги ва кўриш майдонини текшириш, вестибуляр аппаратни текшириш	1. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг тургун даражада пасайиши, бир томонлама ёки икки томонда (шивирлаб гапириш 3 м дан кам) (ЭХМ машиналарида ишлаш ва созлаш ишларидан ташқари). 2. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши. 3. Даволаб бўлмайдиган тургун кўз ёшланиши. 4. Кўриш майдонининг 20° дан кўп чегараланиши. 5. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, шу жумладан Меньер касаллиги.
3.	Давлат тасарруфидаги ўрмонларни кўриқлаш ишлари, ёғочларни орғиш-ташиш ва уларга дастлабки ишлов бериш	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, жаррох, отоларинголог	Вестибуляр аппаратни текшириш	1. Вена қон томирларнинг яққол кенгайиши. Оёқлардаги тромбофлебит, қон оқиши билан тез-тез қайталаниб турадиган бавосил (геморрой). 2. Облитерацияловчи эндротериит. 3. Ишлашга халақит берувчи ва қисилишга мойил чурралар. 4. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 5. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам). 6. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, шу жумладан Меньер касаллиги. 7. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши.

Т/р	Меҳнат шароити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
4.	Нефть ва газ саноатидаги ишлар, шу жумладан чўл ва киши яшашга етарли мосланмаган жойларда ишлаш.	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, офтальмолог, жаррох, психиатр, дерматовенеролог	Пешобнинг умумий таҳлили, ЭКГ, вестибуляр аппаратни текшириш.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари.</li> <li>2. Облитерацияловчи эндартериит, вена қон томирларининг кенгайиши, тромбофлебит, қон оқиш билан тез-тез қайталаниб турадиган бавосил (геморрой).</li> <li>3. Сиқилишга мойил чурралар, тўғри ичакнинг тушиб қолиши.</li> <li>4. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг тургун пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).</li> <li>5. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши.</li> <li>6. Юқори нафас йўллариининг кенг тарқалган субатрофик ўзгаришлари.</li> <li>7. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши.</li> <li>8. Даволаб бўлмайдиган кўзнинг тургун ёшланиши.</li> <li>9. Терининг тез-тез қайталаниб турувчи сурункали касалликлари.</li> <li>10. Меъда ва ўн икки бармоқ ичакнинг яра касаллиги.</li> <li>11. Жигар, ўт ажратиш системаси, меъда ости безининг тез-тез қайталаниб турувчи сурункали касалликлари.</li> <li>12. Бронхиал астма, ўпка сили.</li> <li>13. Аёллар жинсий аъзоларининг аномалиялари. Бачадон ва ортиқларининг тез қайталаниб турадиган сурункали яллиғланиш хасталиклари.</li> </ol>
5.	Гидрометеорология станциясидаги ишлар, баланд тоғли қурилмалар, чўл ва киши яшамайдиган туманлар ва оғир иқлимли шароитларда ишловчилар	2 йилда 1 марта			
5.1.	Геология қидириш ишлари, топографик, қурилиш ва бошқа ишлар, узоқ, кам аҳоли ва тоғли туманларда ишлаш (жумладан навбатчи-экспедиция усулидаги ишлар)	2 йилда 1 марта			
6.	Босим остида ишловчи аппаратлар билан боғлиқ ишлар	2 йилда 1 марта	Терапевт, офтальмолог, отоларинголог	Кўриш ўткирлиги ва майдонини текшириш	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши.</li> <li>2. Кўриш майдонининг 20°дан кўпроқ чегараланиши.</li> <li>3. Даволаб бўлмайдиган кўзнинг тургун ёшланиши.</li> <li>4. Этиологиясидан қатъи назар, бир ёки икки томонлама эшитиш қобилиятининг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).</li> <li>5. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши.</li> <li>6. Нафас йўллари ва нафас аъзолари функциясининг бузилиши билан кечувчи яққол ифодаланган касалликлари.</li> <li>7. Терининг тез-тез қайталаниб туруви сурункали касалликлари.</li> </ol>

Т/р	Меҳнат шaroити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					8. Противогаз тақиб ишлашга қаршилик кўрсатувчи касалликлар (газ назорати хизматида ишловчилар учун).
7.	Тез ёнувчан ва портловчи моддалар билан боғлиқ ҳамда портлаш ва ёнгин хавфи бор ишлар	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, психиатр, офтальмолог, отоларинголог	-	1. Марказий нерв тизимининг органик касалликлари. 2. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 3. Бир ёки икки томонлама ҳар қандай этиологияли эшитиш қобилиятининг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам). 4. Даволаб бўлмайдиган кўзнинг тургун ёшланиши.
8.	Қурол тақиб ва уни ишлатишга рухсат берилган кўриқлаш ишлари (махсус алоқа, инкассация, банклар ва бошқалар)	1 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, отоларинголог, офтальмолог, жарроҳ, психиатр, дерматовенеролог	Кўриш ўткирлигини текшириш, ЭКГ	1. Қўл-оёқ ва кафтларининг йўқлиги. 2. Периферик қон-томир касалликлари (облитерацияловчи эндартериит, вена ва қон томирларининг варикоз кенгайиши ва бошқалар). 3. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 4. Терининг тез-тез қайталаниб турувчи сурункали касалликлари. 5. Кўриш ўткирлигининг коррекция билан бир кўзда — 0,5 Д дан кам, иккинчисидан — 0,2 Д дан кам ёки бир кўзда 0,7 Д, иккинчисидан — умуман кўришнинг йўқлиги. 6. Этиологиясидан қатъи назар, эшитиш қобилиятининг бир ёки икки томонлама тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам). 7. Марказий нерв тизимининг органик касалликлари.
9.	Газдан ҳимоя қилиш хизмати, кўнгилли дружиналардаги ишлар, очиқ газ ва нефть отилиб чиқишини бартараф этиш ишлари, ҳарбийлашган қисмлар, отрядлар ва тоғ-кон хавфидан ҳимоя қилувчи ҳамда ёнгиндан муҳофаза қилиш хизматидаги ишлар	1 йилда 1 марта (навбатдан ташқари тиббий кўриқ касаллик ва жароҳатдан кейин ўтказилади)	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, офтальмолог, жарроҳ, психиатр	Йирик кадрли флюорография, ЭКГ, пешобнинг умумий таҳлили, вестибуляр аппаратни текшириш	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Рухий касалликлар (ремиссия даврида ҳам). 3. Юрак-томир касалликларининг барчаси (компенсация даврида ҳам). 4. Нафас аъзоларининг барча сурункали хасталиклари. 5. Тиш касалликлари, оғиз бўшлиғи хасталиклари, тишларнинг бўлмаслиги, олиб қўйилмайдиган протезлар борлиги, альвеоляр пиоррея, стоматитлар, периодонтит, анкилозлар ва пастки жағ контрактураси, жағ артрити. 6. Жисмонан ривожланишдан орқада қолиш, таянч-ҳаракат аппарати ривожланишининг етишмаслиги.

Т/р	Меҳнат шaroити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лoзим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					<p>7. Нафас олиш бузилишига ва противoгаз билан ишлашга қаршилик кўрсатувчи кўкрак қафасининг қийшайиши.</p> <p>8. Жисмоний иш қилишга халақит берувчи ёки функциясини бузилишига олиб келувчи қорин бўшлиғи аъзоларининг касалликлари.</p> <p>9. Умуртқа погонасининг ва оёқ-қўлларнинг функцияси бузилиши билан кечувчи хасталиклар.</p> <p>10. Противoгаз тақиб ишлашга қаршилик кўрсатувчи хавфсиз ўсмалар.</p> <p>11. Чурраларнинг ҳамма турлари.</p> <p>12. Облитерацияловчи эндоартрит, вена қон томирларининг варикоз кенгайиши ва қўл-оёқларнинг трофик яралари.</p> <p>13. Нафас функциясининг қийинлашуви билан кечувчи бурун тўсиғининг қийшайиши.</p> <p>14. Юқори нафас йўлларининг кенг тарқалган субатрофик ўзгаришлари.</p> <p>15. Ўрта кулоқнинг сурункали касалликлари.</p> <p>16. Этиологиясидан қатъи назар, эшитишнинг пасайиши (бир кулоқда бўлса ҳам) (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).</p> <p>17. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши.</p> <p>18. Кўриш ўткирлиги бир кўзда — 0,8 дан кам, иккинчисида — 0,5 дан кам бўлиши, коррекция рухсат этилмайди.</p> <p>19. Кўз қovoқларининг тўлиқ бекилиши ва кўз олмасининг эркин ҳаракатланишига қаршилик кўрсатувчи кўз ёши ажратувчи йўллари ва қovoқларнинг сурункали касалликлари.</p> <p>20. Кўриш майдонининг 10°дан кўпроқ чегараланиши.</p> <p>21. Қандли диабет.</p>
10.	Ўт ёқиш қозонларида операторлар ва машинистлар (ўт ёқувчилар) ҳамда газ назорати хизмати ишчилари томонидан бажариладиган ишлар	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, офтальмолог, дерматовенеролог	Йирик кадрли флюорография, вестибуляр аппаратни текшириш	<p>1. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши.</p> <p>2. Кўриш майдонининг 20°дан кўпроқ чегараланиши.</p> <p>3. Даволаб бўлмайдиган кўзнинг тургун ёшланиши.</p> <p>4. Этиологиясидан қатъи назар, эшитиш қобилиятининг бир ёки икки томонлама тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).</p>

Т/р	Меҳнат шароити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
					5. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши. 6. Нафас олиш йўллари ва аъзолари функциясининг бузилиши билан кечувчи сурункали касалликлари. 7. Терининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 8. Противогаз тақиб ишлашга қаршилик кўрсатувчи касалликлар (газ назорати хизматчилари учун).
11.	Механизациялашган қурилмалардаги ишлар (токарик, фрезерлик ва бошқа дастгоҳлардаги ишлар).	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, офтальмолог	Вестибуляр аппаратни текшириш	1. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 Д дан кам бўлиши. 2. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, шу жумладан Меньер касаллиги. 3. Эпилепсия ва синкопал ҳолатлар. 4. Вегетатив дистония синдроми (пароксизмал кечиши).
12.	Паст ва юқори атмосфера босими шароитидаги ишлар.	2 йилда 1 марта	Терапевт, невропатолог, офтальмолог, жарроҳ, отоларинголог, психиатр, дерматовенеролог	Пешобнинг умумий таҳлили, ЭКГ, вестибуляр аппаратни текшириш	1. Периферик нерв тизимининг сурункали касалликлари. 2. Облитерацияловчи эндоартрит, вена қон томирларининг варикоз кенгайиши ва қўл-оёқларнинг трофик яралари. 3. Қисилишга мойил чурралар тўғри ичакнинг тушиши. 4. Этиологиясидан қатъи назар, эшитиши пасайиши (бир кулоқда бўлса ҳам) (шивирлаб гапириш 3 м дан кам). 5. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши, шу жумладан Меньер касаллиги. 6. Юқори нафас йўлларининг кенг тарқалган субатрофик ўзгаришлари. 7. Кўриш ўткирлиги бир кўзда — 0,5 дан кам, иккинчисидан — 0,2 Д дан кам бўлиши. 8. Даволаб бўлмайдиган тургун кўз ёшланиши. 9. Жигар, ўт йўллари, меъда ости безининг тез-тез қайталанувчи сурункали касалликлари. 10. Бронхиал астма, ўпка туберкулёзи. 11. Аёллар жинсий аъзоларининг нуқсонлари. Тез-тез қайталанувчи бачадон ва тухумдонларнинг сурункали касалликлари.
13.	Ташкилот ичида ҳаракатланадиган транспорт воситалари (юкловчи, электрокара ҳайдовчилари, соловчилари ва бошқалар).	2 йилда 1 марта	Терапевт, отоларинголог, невропатолог, офтальмолог	Вестибуляр аппаратни текшириш, кўриш	1. Вестибуляр аппарати функциясининг бузилиши. 2. Бир ёки икки томонлама хар қандай этиологиядаги эшитиш қобилиятининг тургун даражада пасайиши (шивирлаб гапириш 3 м дан кам).

Т/р	Меҳнат шароити ноқулай ишлар ва бажарилаётганида дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтилиши лозим бўлган бошқа ишлар	Тиббий кўриқдан ўтиш муддати	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар	Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
				Ўткирлиги ва майдонини текшириш.	3. Кўриш ўткирлиги коррекция қилинганда бир кўзда 0,5 Д дан кам, иккинчи кўзда 0,2 дан кам бўлиши. 4. Даволаб бўлмайдиган тургун кўз ёшланиши. 5. Кўриш майдонининг 20°дан кўпроқ чегараланиши. 6. Рангли сигналларни қўлловчи ишчиларга рангни аниқлашнинг бузилиши. 7. Вегетатив дистония синдроми. (пароксизмал кечиши).

**Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган озиқ-овқат саноатида, савдо ва бевосита аҳолига хизмат кўрсатиш билан боғлиқ бўлган бошқа тармоқлардаги ишларда банд бўлган ходимлар, шунингдек умумтаълим мактаблари, мактабгача тарбия ва бошқа муассасаларнинг бевосита болаларга таълим ёки тарбия бериш билан машғул бўлган педагог ва бошқа ходимлар  
РЎЙХАТИ**

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
1.	1.1. Озиқ-овқат саноати ташкилотларида ишловчилар, жумладан сут фермаларида ва ошхоналарида, озиқ-овқат маҳсулотларини тарқатиш пунктларида, озиқ-овқат маҳсулотларини ишлаб чиқарувчи технологик жиҳозларни таъмирлаш жараёнларида ишловчилар, шунингдек озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш ва ташишда ишловчилар 1.2. Кушхоналарда ишловчилар	Терапевт  Дерматовенеролог Гинеколог  Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили  RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили  Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили  Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Терапевт  Дерматолог  Гинеколог  Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили  RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили  Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили  Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 2 марта 1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис юқумли даврида. 4. Лепра билан касалланиш ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкadan ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (антибиотиклар билан даволаш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олинганча).

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
	1.3. Қандолат маҳсулотларини ишлаб чиқарувчи ташкилотлар, цехларда ишловчилар	<p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>Терапевт</p> <p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>ЛОР</p>	<p>RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Хеддельсон реакциясига қонни текшириш Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили</p> <p>RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Патоген стафилококкни аниқлаш учун ҳалқум ва бурундан олинган суртмани текшириш</p>	<p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>Терапевт</p> <p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>ЛОР</p>	<p>RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Хеддельсон реакциясига қонни текшириш Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили</p> <p>Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили</p> <p>RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Патоген стафилококкни аниқлаш учун ҳалқум ва бурундан олинган суртмани текшириш</p>	<p>1 йилда 1 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 1 марта</p> <p>1 йилда 1 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 1 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p>	8. Йирингли касалликлар (озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлашда ва тарқатиш ишларида ишловчилар учун).
2.	Умумий овқатланиш ташкилотларида ишловчилар — ресторан, кафе, ошхона, буфетлар ва бошқа умумий овқатланиш шохобчалари, қандолат маҳсулотларини сотиш шохобчалари ва ушбу маҳсулотларни ортиш-ташиш	<p>Терапевт</p> <p>Дермато-венеролог</p>	<p>Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили</p> <p>RW қон текшируви</p>	<p>Терапевт</p> <p>Дерматолог</p>	<p>Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили</p> <p>RW қон текшируви</p>	<p>1 йилда 1 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 2 марта</p>	<p>1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез.</p> <p>2. Гименолепидоз, энтеробиоз.</p> <p>3. Сифилис юқумли даврида.</p> <p>4. Лепра билан касалланиш ва бактерия ташувчилар.</p> <p>5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория,</p>

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқ-ни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
	билан шуғулланувчи ҳайдовчилар	Гинеколог	Гонококкларга текшириш Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Гинеколог	Гонококкларга текшириш Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 2 марта 1 йилда 1 марта	парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз. 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 7. Йирингли касалликлар (озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлашда ва тарқатиш ишларида ишловчилар учун).
3.	Савдо ташкилотлари, шохобчалари ва бошқаларда ишловчилар	Терапевт  Дермато-венеролог  Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш  Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Терапевт  Дерматолог  Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш  Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 2 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланиш ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз.
4.	Чорвачилик фермалари, комплекслари ва бошқаларнинг ходимлари	Терапевт	Флюорография Хеддельсон реакциясига қонни текшириш	Терапевт	Флюорография Хеддельсон реакциясига қонни текшириш	1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида).

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
		Дермато-венеролог  Гинеколог	RW қон текшируви  Гонококларга текшириш	Дерматолог  Гинеколог	RW қон текшируви  Гонококларга текшириш		4. Лепра билан касалланиш ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз.
5.	Таълим муассасаларининг педагог-ўқитувчилари	Терапевт	Флюорография Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Терапевт	Флюорография Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 5. Туберкулёз, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 6. Руҳий касалликлар. 7. Эшитиш қобилиятини пасайиши, овоз бойламаларининг касалликлари.
6.	Таълим муассасаларида ишловчи фаррошлар, қоровуллар, боғбонлар, ётоқхоналар комендантлари, ҳамширалари ва бошқалар	Терапевт	Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили, Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Терапевт	Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис. 4. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқ-ни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
		Гинеколог Дермато-венеролог Психиатр ЛОР Стоматолог	Флюорография Гонококкларга текшириш RW қон текшируви Рухий ҳолатни текшириш Қулоқ ва томоқ ҳолатини текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Гинеколог Дермато-венеролог Психиатр ЛОР	Флюорография Гонококкларга текшириш RW қон текшируви Рухий ҳолатни текшириш Қулоқ ва томоқ ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	яралар билан кечувчи актиномикоз). 5. Туберкулёз, оқма яралар, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 6. Рухий касалликлар. 7. Эшитиш қобилиятини пасайиши.
7.	Мақтабгача таълим муассасалари, болалар уйлари, мактаб-интернатлар, болалар санаторийлари, «Мурруват уйлари», «Меҳрибонлик уйлари» ходимлари	Терапевт  Психиатр Гинеколог ЛОР  Стоматолог	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили Рухий ҳолатни текшириш Гонококкларга текшириш Патоген стафилококкни аниқлаш учун ҳалқум ва бурундан олинган суртмани текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Терапевт  Гинеколог Дермато-венеролог	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили Гонококкларга текшириш RW қон текшируви	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 5. Туберкулёз, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 6. Рухий касалликлар. 7. Гонорея. 8. Йирингли касалликлар (озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлашда ва тарқатиш ишларида ишловчилар учун).
8.	Ёзги болалар соғломлаштириш оромгоҳлари ходимлари	Терапевт	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш	-	-	-	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз.

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
		Психиатр Гинеколог Дерматовенеролог ЛОР  Стоматолог	учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили Руҳий ҳолатни текшириш Гонококкларга текшириш RW қон текшируви  Патоген стафилококкни аниқлаш учун ҳалқум ва бурундан олинган суртмани текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш				3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 5. Туберкулёз, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 6. Руҳий касалликлар. 7. Гонорея. 8. Йирингли касалликлар (озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлашда ва тарқатиш ишларида ишловчилар учун).
9.	Таълим муассасаларининг ошхоналари ва кирхоналари ходимлари, экспедиторлар, ушбу муассасаларда озиқ-овқат маҳсулотларини ташувчи транспорт ҳайдовчилари, омборхона ходимлари	Терапевт  Фтизиатр Гинеколог Дерматовенеролог Психиатр	Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили, Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили  Флоорография  Гонококкларга текшириш RW қон текшируви  Руҳий ҳолатни текшириш	Терапевт  Фтизиатр  Дерматовенеролог ЛОР	Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили  Флюорография  RW қон текшируви  Қулоқ ва томоқ ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис. 4. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 5. Туберкулёз, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 6. Руҳий касалликлар. 7. Эшитиш қобилиятини пасайиши, овоз бойламаларининг касалликлари.

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқ-ни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
		ЛОП Стоматолог	Қулоқ ва томоқ ҳолатини текшириш Тишларни ҳолатини текшириш				
10.	Катталарга мўлжалланган даволаш-профилактик муассасалар, санаторийлар, дам олиш уйлари, пансионатлар, ногиронлар ва қариялар уйлари ошхоналари ҳамда бошқаларда ишловчилар	Терапевт  Дерматовенеролог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	Терапевт  Дерматолог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта  1 йилда 2 марта 1 йилда 1 марта 2 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкadan ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олгунга қадар). 8. Йирингли касалликлар.
11.	Аҳолига санитария-маиший хизмат кўрсатиш ташкилотлари ходимлари, жумладан: — ҳаммом, сауна, душ ходимлари	Терапевт  Дерматовенеролог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви	Терапевт  Дерматовенеролог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўрикдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўрикни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўрикни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўрикдан ўтиш муддати	
		Гинеколог Аллерголог	Гонококкларга текшириш	Гинеколог Аллерголог	Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 7. Йирингли касалликлар (мазкур Рўйхатнинг 11 ва 12-бандидаги ходимлар учун).
12.	Маникюр, педикюр, косметолог, косметолог-визажист, татуаж бўйича усталар ва бошқалар	Терапевт Аллерголог  Дермато-венеролог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	Терапевт  Дермато-венеролог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 2 марта 1 йилда 2 марта	
13.	Саргарошлик хизматлари   Кирхоналар, кимёвий тозалаш шохобчалари ходимлари	Терапевт Аллерголог  Дермато-венеролог Гинеколог Жарроҳ Терапевт Аллерголог Дермато-венеролог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш Флюорография  RW қон текшируви	Терапевт  Дермато-венеролог Гинеколог Терапевт  Дермато-венеролог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Флюорография  RW қон текшируви	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта 1 йилда 1 марта  1 йилда 2 марта	
14.	Сузиш бўйича тренерлар, инструкторлар, бассейн ва даволувчи ванналарни ўтказувчи ходимлар	Терапевт Аллерголог	Флюорография  Ичак инфекцияларини	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис юкумли даврида.

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқ-ни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
		Дерматовенеролог Гинеколог	аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	Дерматолог  Гинеколог	аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олгунга қадар). 8. Йирингли касалликлар.
15.	Меҳмонхона ходимлари, фаррошлари, ётоқхона фаррошлари ва комендантлари, поездларнинг йўл бошловчилари	Терапевт  Дерматовенеролог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	Терапевт  Дерматовенеролог Гинеколог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви  Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз.
16.	Дорихоналар ва дори сақлаш омборхоналарининг ходимлари, дориларни тарқатиш билан шугулланувчилар	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида).

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилиқ кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
	Дори моддаларини тайёрлаш билан шугулланувчи дорихона ходимлари	<p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>Терапевт</p> <p>Гинеколог</p> <p>ЛОР Стоматолог</p>	<p>аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гонококкларга текшириш Стафилококкни ташувчиликка текшириш</p>	<p>Дермато-венеролог Гинеколог</p> <p>Терапевт</p> <p>Гинеколог</p> <p>ЛОР Стоматолог</p>	<p>аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гонококкларга текшириш Стафилококкни ташувчиликка текшириш</p>	<p>1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта</p>	<p>4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар.</p> <p>5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз).</p> <p>6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз.</p>
17.	Ичимлик сувини тайёрлаш билан боғлиқ ишларга бевосита алоқаси бўлган водопровод қурилмаларининг ходимлари, водопровод тизимларига хизмат кўрсатувчи шахслар	<p>Терапевт</p> <p>Дермато-венеролог Гинеколог</p>	<p>Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш</p>	<p>Терапевт</p> <p>Дерматолог</p> <p>Гинеколог</p>	<p>Флюорография</p> <p>Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили RW қон текшируви</p> <p>Гонококкларга текшириш</p>	<p>1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта</p> <p>1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта</p>	<p>1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез.</p> <p>2. Гименолепидоз, энтеробиоз.</p> <p>3. Сифилис (юқумли даврида).</p> <p>4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар.</p> <p>5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз).</p> <p>6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз.</p>

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқ-ни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
18.	Талабаларнинг ишлаб чиқариш амалиёти олдидан (фақат профилактик тиббий кўриқлардан ўтиши шарт бўлган объектлар учун)	Терапевт ва ишлаб чиқариш амалиёти мутахассислигига оид бўлган мутахассислар	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили	Терапевт ва ишлаб чиқариш амалиёти мутахассислигига мувофиқ бошқа мутахассислар	Флюорография Ишлаб чиқариш амалиёти мутахассислигига мувофиқ лаборатор текширувлар	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз.
19.	Соматик профилдаги стационарларнинг тиббий ходимлари ва даволаш иши билан боғлиқ профессор-ўқитувчилар таркиби	Терапевт  Дерматовенеролог Гинеколог Стоматолог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW ва HBs-Ag, OIB га қон текшируви Гонококкларга текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Терапевт  Дерматолог Гинеколог Стоматолог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, OIB га қон текшируви Гонококкларга текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкадан ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволашни вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олгунга қадар).

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
							8. Йирингли касалликлар (янги туғилган чақалоқлар ва чала туғилган чақалоқлар патологияси бўлимлари учун).
20.	Амбулатория — поликлиника хизмат кўрсатиш муассасаларининг тиббий ходимлари ва даволаш иши билан боғлиқ бўлган профессор-ўқитувчилар таркиби; Клиник-диагностик ва биокимё лабораторияларининг ходимлари	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW ва HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкadan ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (тиббий ва болаларнинг мактабгача тарбия муассасаларининг бевосита болаларга хизмат кўрсатувчи ходимлар учун — даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олинганча).
21.	Юқумли касалликлар шифоналарининг тиббий ва хўжалик соҳасида ишловчи ходимлари, амбулатор-поликлиника хизмат кўрсатиш муассасаларининг юқумли касалликлар кабинетлари ходимлари, қон қуйиш ҳамда қон ва унинг	Терапевт Инфекционист	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
	компонентларини таҳлил қилиш билан боғлиқ лаборатория хизмати ходимлари ва даволаш иши билан боғлиқ профессор-ўқитувчилар таркиби	Дермато-венеролог  Гинеколог	RW ва HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви  Гонококкларга текшириш	Дерматолог  Гинеколог	RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш	1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта	яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олинганча).
22.	Жарроҳлик профилидаги стационарларнинг ходимлари, амбулатория-поликлиник хизмат кўрсатиш муассасаларининг жарроҳлик, травматологик ва боғлаш кабинетларининг ходимлари, стоматологлар, марказий зарарсизлантириш бўлинмалари ходимлари ва даволаш иши билан боғлиқ профессор-ўқитувчилар таркиби	Терапевт   Дермато-венеролог  Гинеколог  Отоларинголог  Стоматолог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW ва HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Стафиллакокк ташувчилигига текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Терапевт   Дерматолог  Гинеколог  Отоларинголог  Стоматолог	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Стафиллакокк ташувчилигига текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта  1 йилда 1 марта  1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпқадан ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олинганча). 8. Йирингли касалликлар.
23.	Туғруқ комплекслари ва бўлинмаларининг тиббий ходимлари, амбулатория-поликлиник хизмат кўрсатиш муассасаларининг аёллар маслаҳатхонаси, тиббий	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили	Терапевт	Флюорография  Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланиш ва бактерия ташувчилар.

Т/р	Дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказилиши шарт бўлган ходимлар тоифаси	Дастлабки тарзда		Вақти-вақти билан			Ишга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи умумий тиббий монеликларга қўшимча тиббий монеликлар
		тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	лаборатор ва функционал текширувлар	тиббий кўриқдан ўтиш муддати	
	кўриқ хоналари ходимлари, даволаш иши билан боғлиқ профессор-ўқитувчилар таркиби	Дермато-венеролог Гинеколог Отоларинголог Стоматолог	Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW ва HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Стафиллакокк ташувчилигига текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Дерматолог Гинеколог Отоларинголог Стоматолог	Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Стафиллакокк ташувчилигига текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта	5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкadan ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олингунча). 8. Йирингли касалликлар.
24.	Коммунал хўжалик соҳаси ходимлари, шунингдек маиший чиқиндиларни йиғиш, ташиш ва йўқотиш билан боғлиқ ишлар, жамоат ҳожатхоналарида ишловчилар	Терапевт Инфекционист Дермато-венеролог Гинеколог Стоматолог	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW ва HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	Терапевт Инфекционист Дерматолог Гинеколог Стоматолог	Флюорография Ичак инфекцияларини аниқлаш учун қон ва нажас таҳлили Гельментларни аниқлаш учун нажас таҳлили RW қон текшируви HBs-Ag, ОИВ га қон текшируви Гонококкларга текшириш Тишларнинг ҳолатини текшириш	1 йилда 1 марта 1 йилда 2 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта 1 йилда 1 марта	1. Қорин тифи, паратифлар, дизентерия, сальмонеллез. 2. Гименолепидоз, энтеробиоз. 3. Сифилис (юқумли даврида). 4. Лепра билан касалланган ва бактерия ташувчилар. 5. Терининг юқумли касалликлари (қўтир, трихофития, микроспория, парша, терининг очиқ жойларидаги яралар билан кечувчи актиномикоз). 6. Ўпка туберкулёзининг юқумли ва деструктив шакллари, оқма яралар, бактериурия, юз ва қўлларнинг туберкулёз волчанкаси билан кечувчи ўпкadan ташқари туберкулёз. 7. Гонорея (даволаниш вақтида ва бирламчи назоратда манфий натижалар олингунча).

35 (535)-сон

— 105 —

407-модда

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
4-ИЛОВА

## ДАЛОЛАТНОМА

20 йил «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_

(объект номи)

Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирининг 20\_\_ й. «\_\_\_» \_\_\_\_\_ даги \_\_\_-сон буйруғига мувофиқ дастлабки тарзда ва вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтиши мажбурий бўлган контингентни аниқлаш мақсадида қуйидаги таркибдаги комиссия тузилсин:

1. Иш берувчи \_\_\_\_\_

(фамилияси, исми, отасининг исми, лавозими)

2. Давлат санитария ва эпидемиология назорати маркази ходими \_\_\_\_\_

(фамилияси, исми, отасининг исми, лавозими)

3. Касаба уюшмаси вакили \_\_\_\_\_

(фамилияси, исми, отасининг исми, лавозими)

Тиббий кўриқдан ўтиши мажбурий бўлган ходимлар рўйхати:

№	Ташкилот (цех, бўлима)	Ф.И.О.	Касби	Ишлаб чиқаришнинг хавфли ва зарarli омиллари	Буйруқ рақами ва санаси	Изоҳ*

\* Тиббий кўриқ вақтида қўшимча врач — мутахассисларни (онколог, аллерголог ва бошқалар) жалб қилишни талаб қилувчи ишлаб чиқаришнинг кимёвий моддалари ёки физик омилларининг таъсири кузатилса, уларнинг организмга специфик таъсири характери кўрсатилади.

Лаборатор ва функционал текширувларнинг натижалари кўрсатилади (микдорий тавсифи).

Далолатнома \_\_\_\_\_ нусхада тузилди.

1. Иш берувчи \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

(имзо)

**407-модда**

**— 106 —**

**35 (535)-сон**

2. Давлат санитария ва эпидемиология  
назорати маркази ходими

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(имзо)

3. Касаба уюшмаси вакили

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(имзо)

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
5-ИЛОВА

35 (535)-сон

\_\_\_\_\_ **ходимларининг**

(ташкилот номи)

**тиббий кўриқдан ўтиши бўйича  
КАЛЕНДАРЬ РЕЖА**

Ташкилот номи	Цех (бўлинма) номи	Касби	Хавфли ва зарарли омиллар	Тиббий кўриқ ўтказиш муддати	Тиббий кўриқдан ўтувчи ходимлар сони	Тиббий кўриқни ўтказувчи врач — мутахассислар	Лаборатор ва функционал текширишлар
Масалан «Духоба» МЧЖ	Тўқув цехи	Тўқувчи	Чанг ва шовқин	15 — 25 май	200, шундан 190 нафар аёл	Терапевт, невропотолог отоларинголог, офтальмолог, акушер-гинеколог (кўрсатма бўлса)	Лейкоцитар формула, рентгенография, ташқи нафас функциясини текшириш (кўрсатма бўлса)

— 107 —

407-модда

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
6-ИЛОВА

**Дастлабки тиббий кўриқдан ўтиш учун  
ЙЎЛЛАНМА**

<p>Ташкилот штамп</p> <p><b>Дастлабки тарзда ўтказиладиган тиббий кўриқка йўлланма</b></p> <p>Фамилияси _____ Исми _____ Отасининг исми _____ Туғилган йили _____ Иш жойининг хавфли ва зарарли омиллари _____</p> <p>1-илова _____ 2-илова _____ Имзо _____</p> <p><b>Тиббий комиссиянинг хулосаси</b></p> <p>_____</p> <p>мутахассислиги бўйича</p> <p>Иш шароитининг ноқулай омиллари таъсирида _____</p>	<p>Амбулатор беморнинг тиббий картасига (025 х. ш.) қўшимча бланк</p> <p><b>Дастлабки тарзда ўтказиладиган тиббий кўриқ натижалари</b></p> <p>Фамилияси _____ Исми _____ Отасининг исми _____ Туғилган йили _____</p> <p><b>Тиббий комиссиянинг хулосаси</b></p> <p>_____</p> <p>мутахассислиги бўйича</p> <p>_____</p> <p><b>Иш шароитининг ноқулай омиллари таъсирида</b></p> <p>_____</p> <p>Монеликлар йўқ Ташкилот врачлик пунктинининг врачлари (врач — терапевти) _____</p>
<p>Монеликлар йўқ Даволаш-профилактика муассасаси бош врачлари _____</p> <p>Ташкилот врачлик пунктинининг врач (врач — терапевти) _____</p> <p>« _____ » _____ 20__ йил</p>	

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
7-ИЛОВА

**Хавфли, зарарли моддалар, ноқулай омиллар таъсири  
билан боғлиқ ишларга қўйиш учун қаршилик кўрсатувчи  
умумий тиббий монеликлар  
РЎЙХАТИ**

1. Функционал фаолиятининг бузилиши билан кечувчи аъзоларнинг туғма нуқсонлари.
2. Функционал бузилишлар турғун ифодаланган марказий асаб тизимининг органик касалликлари.
3. Сурункали рухий хасталиклар ва психо-неврологик диспансерларда албатта мажбурий динамик кузатувга муҳтож бўлган шу касалликларга тенг бўладиган ҳолатлар, пароксизмал ўзгаришлар билан кечувчи эпилепсия. Оралиқ рухий касалликлар яққол ифодаланган ҳолатларда тегишли ишларга яроқлилиқ масаласи психо-неврологик диспансерининг комиссияси томонидан индивидуал равишда ҳал қилинади.
4. Яққол ифодаланган ўзгаришлар билан кечувчи эндокрин тизимининг касалликлари.
5. Хавфли ўсмалар (даволангандан кейин мутлақ монеликлар бўлмаган ҳолларда масала индивидуал ҳал қилиниши мумкин).
6. Қон тизимининг барча касалликлари (ҳамма босқичларида) (жумладан қон яратувчи тизимнинг касалликлари).
7. Гипертония касаллигининг III босқичи.
8. Қон айланиши етишмовчилиги билан асоратланган юрак касалликлари.
9. Яққол ифодаланган ўпка-юрак етишмовчилиги билан асоратланган ўпканинг сурункали касалликлари.
10. Нафас ва қон айланишининг яққол ифодаланган функционал бузилишлари билан кечувчи бронхиал астманинг оғир тури.
11. Туберкулёзнинг ҳар қандай жойлашган фаол турлари.
12. Сурункали тез-тез қайталанадиган ва асоратланишга мойил меъда ва 12 бармоқли ичакнинг яра касаллиги.
13. Жигар циррози ва фаол гепатитлар.
14. Буйрак етишмовчилиги билан асоратланган сурункали буйрак касалликлари.
15. Коллагенозлар.
16. Касби бўйича иш бажаришга халақит берувчи турғун бузилишлари бўлган бўғим касалликлари.
17. Ҳомиладорлик ва сут ажралиш даври.
18. Фарзанд кўриш истаги бўлган аёлларда анамнезида одатдаги ҳомила нуқсонлари ва ҳомиладорликнинг охирига етмаслиги.

19. Бачадондан қон кетиши билан кечувчи ҳайз кўриш функциясининг бузилишлари.

20. Глаукома декомпенсация даврида.

Ходимларни тиббий кўриқдан ўтказиш  
тартиби тўғрисидаги низомга  
8-ИЛОВА

20\_\_ йил «\_\_» \_\_\_\_\_ шаҳри (тумани)

### ДАЛОЛАТНОМА

(вақти-вақти билан ўтказилган тиббий кўриқлар натижаси бўйича)

\_\_\_\_\_ ташкилоти ходимларини вақти-вақти билан тиббий кўриқдан ўтказиш натижалари бўйича қуйидаги мазмунда далолатнома тузилди:

Комиссия таркиби:

1. Ташкилот (цех, бўлинма) врачлари (врач — терапевти) \_\_\_\_\_
2. Даволаш-профилактика муассасасининг тиббий санитария қисми вакили \_\_\_\_\_
3. Давлат санитария ва эпидемиология назорати маркази ходими \_\_\_\_\_
4. Ташкилот вакили \_\_\_\_\_
5. Ташкилотнинг касаб ва уюшмаси вакили \_\_\_\_\_

### Аниқландики:

Режа бўйича тиббий кўриқдан ўтишлари зарур бўлган ходимлар сони \_\_\_\_\_, шундан аёллар \_\_\_\_\_

Қайта аниқланган режа бўйича \_\_\_\_\_, шундан аёллар \_\_\_\_\_

1.1. Тиббий кўриқдан ўтказилганлар \_\_\_\_\_ шулардан аёллар \_\_\_\_\_

1.2. Тиббий кўриқдан ўтказилганлар фоиз ҳисобида \_\_\_\_\_ шундан аёллар \_\_\_\_\_

1.3. Тиббий кўриқдан ўтмаганлар сони \_\_\_\_\_ сабаблари \_\_\_\_\_

2. Тиббий кўриқ натижасида қуйидагилар аниқланади: \_\_\_\_\_

2.1. Касбдан захарланишга ёки касб касаллигига шубҳа қилинган ходимлар сони \_\_\_\_\_, шундан аёллар \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.2. Биринчи марта умумий тиббий касаллиги аниқланган ходимлар сони \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.3. Касб касаллиги бўйича биринчи марта ногиронликни олган ходимлар сони \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис, ногиронлик гуруҳи, касби)

2.4. Соғлиғига кўра вақтинча бошқа ишга ўтказилишига муҳтож бўлган ходимлар сони *(ишлаб чиқариш омилларига доир тиббий монеликлардан ташқари)* \_\_\_\_\_

---

(фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис, монелик қилиб кўрсатилган омил)

2.5. Соғлиғига кўра бошқа ишга доимий муддатга ўтказилишига муҳтож бўлган ходимлар сони *(монелик қилиб кўрсатилган ишлаб чиқариш омилидан ташқари)* \_\_\_\_\_

---

(фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис, монелик қилиб кўрсатилган ишлаб чиқариш омили)

2.6. Касб касаллигига чалингани сабабли бошқа ишга ўтказилишига муҳтож бўлган ходимлар сони \_\_\_\_\_

---

(фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис, монелик қилиб кўрсатилган ишлаб чиқариш омили)

2.7. Ногиронлик гуруҳини аниқлаш учун Тиббий-меҳнат экспертиза комиссиясига юборилган ходимлар сони \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.8. Даволанишга юборилиши зарур бўлган ходимлар сони \_\_\_\_\_

2.8.1. Стационарда даволанишга \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.8.2. Санаторий-курортда даволанишга \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.8.3. Санаторий-профилакторийда даволанишга \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

2.9. Парҳез овқатланишга ва махсус овқатланишга муҳтож бўлган ходимлар сони \_\_\_\_\_

---

(ташкilot (цех, бўлинма), фамилияси, исми, отасининг исми, ташхис)

3. Олдинги йилги далолатнома бажарилиши текширилди \_\_\_\_\_  
далолатнома бажарилганлигининг натижалари \_\_\_\_\_

4. Комиссия вақти-вақти билан ўтказиладиган тиббий кўрик натижалари  
бўйича қуйидаги соғломлаштирувчи тадбирлар мажмуини тавсия этади:

4.1. Ташкилот раҳбари \_\_\_\_\_

4.2. Касаба уюшмаси раиси \_\_\_\_\_

4.3. Даволаш-профилактика муассасаси бош врачлари \_\_\_\_\_

Имзолар:

1. Ташкилот (цех, бўлинма) врачлик  
пунктининг врачлари (врач — терапевти)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (имзо)

2. Даволаш-профилактика муассасаси-  
нинг тиббий санитария қисми вакили

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (имзо)

3. Давлат санитария ва эпидемиология  
назорати маркази ходими

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (имзо)

4. Ташкилот вакили

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (имзо)

5. Касаба уюшмаси вакили

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (имзо)