Հավելված N 1

ՀՀ կառավարության 2020 թվականի ապրիլի 30-ի N 718-Ն որոշման

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄԻՆ

ՍՏՈՒԳԱԹԵՐԹ N 1.3

ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՕԳՆՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆՈՂ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՍԱՆԻՏԱՐԱՀԻԳԻԵՆԻԿ ԵՎ ՀԱԿԱՀԱՄԱՃԱՐԱԿԱՅԻՆ ՎԵՐԱՀՍԿՈՂՈՒԹՅՈՒՆ

(ՏԳՏԴ ԾԱԾԿԱԳԻՐ՝ Q 86.23)

1. ՏԻՏՂՈՍԱԹԵՐԹ

 \_ Առողջապահական և աշխատանքի տեսչական մարմնի (ԱԱՏՄ) ստորաբաժանման անվանումը, հեռախոսահամարը, գտնվելու վայրը

ԱԱՏՄ-ի ծառայողի պաշտոնը ազգանունը, անունը, հայրանունը

ԱԱՏՄ-ի ծառայողի պաշտոնը ազգանունը, անունը, հայրանունը

Ստուգման սկիզբը (ամսաթիվը)` 20\_\_թ. ավարտը` 20 թ

Տնտեսավարող սուբյեկտի անվանումը,

 Հ Վ Հ Հ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Պետական ռեգիստրի գրանցման համարը, ամսաթիվը

Տնտեսավարող սուբյեկտի գտնվելու վայրը, կայքի, էլեկտրոնային փոստի հասցեները (հեռախոսահամարը)

Տնտեսավարող սուբյեկտի ղեկավարի կամ փոխարինող անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (հեռախոսահամարը) Ստուգման հանձնարարագրի համարը` տրված` 20 \_թ.

Ստուգման նպատակը, պարզաբանման ենթակա հարցերի համարները`

 \_

# ՏԵՂԵԿԱՏՎԱԿԱՆ ՀԱՐՑԵՐ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NNը/կ | ՀԱՐՑ | ՊԱՏԱՍԽԱՆ |
| 1. | Տնտեսավարող սուբյեկտի գործունեությանիրականացման վայրը և կոնտակտային տվյալները (հեռախոսահամարը և կապի այլ միջոցներ) |  |
| 2. | Տնտեսավարող սուբյեկտների կողմից գործունեությունը սկսելու տարեթիվը, ամիսը,ամսաթիվը |  |
| 3. | Տնտեսավարող սուբյեկտի կազմում գործող բոլոր առանձնացված ստորաբաժանումների անվանումները և գտնվելու վայրը (փոստային հասցեն), այդ թվում` հեռախոսահամարը և այլ կապի միջոցներ |  |
| 4. | Լիցենզիայի առկայությունը, համարը |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5. | Ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող հաստատության տեսակը՝ ստոմատոլոգիական կենտրոն, պոլիկլինիկա, կաբինետ |  |
| 6. | Տարեկան հաճախումների մոտավոր թիվը |  |
| 7. | Մատուցվող ծառայությունների տեսակները |  |
| 8. | Ռենտգենաբանական ծառայության առկայությունը |  |

## ՀԱՐՑԱՇԱՐ

ԱՌՈՂՋԱՊԱՀՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԿՈՂՄԻՑ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՕԳՆՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆՈՂ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՍԱՆԻՏԱՐԱՀԻԳԻԵՆԻԿ ԵՎ ՀԱԿԱՀԱՄԱՃԱՐԱԿԱՅԻՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՆԿԱՏՄԱՄԲ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՂ ՍՏՈՒԳՈՒՄՆԵՐԻ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NNը/կ | Հարց | Հղում նորմատիվ իրավական ակտերին | Պատասխան | Կշիռ | Ստուգման մեթոդը | Մեկնաբանու- թյուն |
| Այո | Ոչ | Չ/Պ |
| 1. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպության կառուցվածքային կազմում առկա են` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 3, հավելված 1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | սպասասրահ` |  |  |  |  |  |  |  |
| ա. | կաբինետի համար`մեկ և երկու համասարքի դեպքում` վեց քառակուսի մետր, երեք և չորս, համասարքի դեպքում` նվազագույնըտասը քառակուսի մետր |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական, փաստաթղթային |  |
| բ. | պոլիկլինիկայի և կենտրոնի համար` հինգ և ավելի համասարքի դեպքում նվազագույնը քսան քառակուսի մետր |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական, փաստաթղթային |  |
| 2) | Կլինիկական աշխատանքային սենյակ` նվազագույնը տասնմեկ քառակուսի մետր, միևնույն սենյակում յուրաքանչյուր լրացուցիչ համասարքի առկայության դեպքում` սենյակի չափըավելանում է ինը քառակուսի մետրով |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական, փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3) | Աշխատակազմի (հանգստի) սենյակ` երկու և երեք համասարքի դեպքում նվազագույնը՝ 6 քառակուսի մետր, չորս և ավելի համասարքի դեպքումնվազագույնը՝ 10 քառակուսի մետր |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական, փաստաթղթային | - |
| 4) | Սանհանգույցը գտնվում է միևնույնբժշկական կազմակերպության տարածքում |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 2. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպության սենքերի պատերը հարթ և ամբողջական են | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 9 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 3. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպության կլինիկական աշխատանքային սենքերը, ատամնատեխնիկական լաբորատորիայի, մանրազերծման սենքերի պատերը, առաստաղները և հատակը պատված են ջրակայուն, լվացվող և ախտահանվողմակերեսներով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 10 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 4. | Թերապևտիկ և օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական կլինիկական աշխատանքային սենյակներում տեղադրված են չորսից ոչ ավելի աշխատատեղ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 12 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 5. | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիայի աշխատասենյակում տեղադրված եներկուսից ոչ ավելի աշխատատեղ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 12 |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Աշխատատեղերը միմյանցից բաժանված են առնվազն 1.5 մ բարձրությամբ անթափանց միջնապատերով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 13 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 7. | Բուժական աշխատասենյակներում հատկացված են առանձին լվացարաններ` անձնակազմի ձեռքերի լվացման համար | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 14 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 8. | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիայի աշխատասենյակում նախամանրէազերծումային մշակումը չի իրականացվում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 14, ենթակետ 1 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 9. | Նախամանրէազերծումային մշակումը կլինիկական աշխատանքային սենյակում իրականացնելու դեպքում տեղադրված է լրացուցիչ ավազան` գործիքների լվացման համար | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 14, ենթակետ 2 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 10. | Բոլոր աշխատանքային սենյակներում, սանհանգույցներում` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 15 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1) | լվացարաններն ապահովված են մշտական հոսող սառը և տաք ջրով |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 2) | ծորակները ոչ պտուտակային են (արմնկային, դաստակային կառավարմամբ և այլն) |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 11. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպությունում կիրառվում է միայն պատիճավորված ամալգամ, որը խառնում են թրթռիչներով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 16 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական, հարցում |  |
| 12. | Բոլոր աշխատանքային կաբինետները, որտեղ իրականացվում են բժշկական միջամտություններ և բժշկական նշանակության գործիքների (առարկաների) ախտահանում և մանրէազերծում, ապահովված են մանրէասպան ճառագայթիչներով կամ օդի այլ վարակազերծիչ սարքերով, որոնք շահագործվում են իրենց տեխնիկական անձնագրինհամապատասխան | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 18 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 13. | Ստոմատոլոգիական կաբինետների օդի մանրէային հագեցվածությունն անվտանգ մակարդակ իջեցնելու նպատակով օգտագործվում են հետևյալ սարքավորումները՝ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 50, ենթակետեր 1-2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բաց և կոմբինացված մանրէասպան ուլտրամանուշակագույն |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ճառագայթիչներն օգտագործում ենմարդկանց բացակայության ժամանակ |  |  |  |  |  |  |  |
| 2) | Փակ` էկրանավորված ուլտրամանուշակագույն ճառագայթիչներն, այդ թվում` հետշրջանառիչներն (ռեցերկուլյատորներ) օգտագործվումեն մարդկանց ներկայությամբ |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 3) | Օզոնային ազդեցությամբ մանրէասպան սարքավորումները` օզոնային գեներատորները շահագործում են մարդկանց բացակայության ժամանակ (եզրափակիչ տիպի ախտահանման և գլխավոր մաքրման անցկացմանժամանակ) |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 4) | Ուլտրամանուշակագույն ճառագայթիչներն օգտագործում են վերջիններիս աշխատանքային պիտանելիության ժամկետներինհամապատասխան |  |  |  |  | 2.0 | Դիտողական, փաստաթղթային |  |
| 14. | Ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող կազմակերպությունում գործիքների և փափուկ նյութի մանրէազերծումն իրականացվում է կազմակերպությունում գտնվողառանձին մանրէազերծման սենյակում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 19 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 15. | Մշտական աշխատատեղերում (բուժանձնակազմի 2 ժամից ավելիանընդմեջ աշխատելու դեպքում) և | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի |  |  |  | 2.0 | Գործիքային չափումներ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ժամանակավոր աշխատատեղերում միկրոկլիմային ներկայացվող պահանջները համապատասխանում են նորմերինՆշում 1\* | N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 22, աղյուսակ 1, աղյուսակ 2 |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Նույն սենքում 3 աշխատատեղերից ավելի տեղակայման դեպքում օդափոխանակությունն իրականացվում է ընդհանուր ներհոս-արտաձիգ մեխանիկական օդափոխությանմիջոցով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 25 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 17. | Ինքնուրույն օդափոխանակության համակարգերը նախատեսված են` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 26 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | մանրէազերծման սենյակում |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 2) | ռենտգեն կաբինետում |  |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 3) | սանհանգույցներում |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 18. | Ատամնատեխնիկական լաբորատորիայում, տեխնոլոգիական գործընթացից ելնելով, նախատեսված է տեղային արտածծիչներ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 27 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 19. | Բոլոր աշխատասենյակներում անկախ օդափոխության համակարգի առկայությունից պատուհաններն ունենվերնափեղկեր կամ օդանցքներ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 28 |  |  |  |  |  |  |
| 20. | Ատամնատեխնիկների աշխատատեղերում, հղկման տեղամասի յուրաքանչյուր մեքենայի մոտ, տեղադրված են տեղային փոշեկլանիչներ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 29 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 21. | Ձուլման տեղամասի վառարանի, զոդման տեղամասի գազօջախի և պոլիմերիզացիոն տեղամասի աշխատասեղանների վրա կան քարշիչ զոնդեր | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 29 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 22. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպության հիմնական աշխատատեղերն ապահովված են բնական լուսավորությամբ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 30 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 23. | Հիմնական սենքերում լուսային գործակիցը 1։4-1։5 է | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 31 |  |  |  | 1.0 | Գործիքային չափումներ |  |
| 24. | Ստոմատոլոգիական բժշկական կազմակերպության բոլոր սենքերն ապահովված են արհեստական և տեղային լուսավորությամբ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետեր 33-34 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25. | Աշխատանքային մակերեսների հորիզոնական լուսավորվածության մակարդակները համապատասխանում են սահմանված նորմերինՆշում 2\* | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 35, աղյուսակ 3 |  |  |  | 2.0 | Գործիքային չափումներ |  |
| 26. | Ախտահանող նյութերը պահվում են պահպանման համար նախատեսված հատուկ տեղերում` մակնշում ունեցող համապատասխան տարողություններում, որոնքարծնապատ կամ մետաղյա չեն | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 40 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 27. | Ստոմատոլոգիական կաբինետներն ապահովված են ախտահանիչ միջոցների աշխատանքային լուծույթների պահպանման առանձին տարողություններով` նախատեսված տարբեր օբյեկտների ախտահանմանհամար` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 41, ենթակետեր 1-3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | բժշկական նշանակության իրերի |  |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 2) | սենքերի մակերեսների, կահույքի, սարքավորումների, սարքերի մակերեսների |  |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 3) | մաքրող պարագաների |  |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28. | Աշխատանքային լուծույթով տարողություններն ապահովվում են փակվող կափարիչներով և հստակ գրառումներով` տոկոսայնության, նշանակության, պատրաստման ամսաթվի և պիտանելիությանսահմանային ժամկետների վերաբերյալ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 42 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 29. | Պացիենտի համար նախատեսված գոգնոցները միանվագ օգտագործման են և յուրաքանչյուր պացիենտից հետո փոխվում են | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 44 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 30. | Տարածքի խոնավ մշակումը կատարվում է օրական 2 անգամից ոչ պակաս (յուրաքանչյուր հերթափոխից հետո և աշխատանքային օրվա վերջում)` օգտագործելով լվացող և ախտահանող միջոցներ` ողողման կամշփման միջոցով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 46 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական, հարցում |  |
| 31. | Բուժման հատվածում տեղակայված առարկաների (գործիքների սեղանիկը, ղեկավարման վահանակը, օդային ատրճանակը, լուսատուն, թքամանը, բազկաթոռի գլխահենակը և արմնկահենակը) մակերեսների ախտահանումը կատարվում էյուրաքանչյուր պացիենտից հետո | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 47 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական,լաբորատոր փորձաքննություն |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32. | Հատակի և պատերի մաքրման պարագաները առանձին են` մակնշված և օգտագործվում են կաբինետի, միջանցքների և սանհանգույցների համար առանձին | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 49, ենթակետ 2 |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 33. | Մաքրման պարագաների պահպանման համար ունեն առանձնացված սենք կամ աշխատանքային կաբինետից դուրս տեղադրված առանձին պահարան | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 49, ենթակետ 3 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 34. | Ստոմատոլոգիական կաբինետների օդի մանրէային հագեցվածությունը անվտանգ մակարդակ իջեցնելու նպատակով օգտագործվում են հետևյալ սարքավորումները՝ | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 50, ենթակետեր 1-3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ուլտրամանուշակագույն ճառագայթիչներ` օդի վարակազերծման համար մարդկանց բացակայության ժամանակ օգտագործում են բաց և կոմբինացված մանրէասպան ճառագայթիչներ, իսկ փակ` էկրանավորված ճառագայթիչներն, այդ թվում` հետշրջանառիչներն (ռեցերկուլյատորներ) օգտագործվում են մարդկանց ներկայությամբ: Ուլտրամանուշակագույն ճառագայթիչներն օգտագործում ենվերջիններիս աշխատանքային |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | պիտանելիության ժամկետներին համապատասխան |  |  |  |  |  |  |  |
| 2) | Օզոնային ազդեցությամբ սարքավորումներ` օզոնային գեներատորները շահագործում են մարդկանց բացակայության դեպքում (եզրափակիչ տիպի ախտահանման և գլխավոր մաքրման անցկացմանժամանակ) |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 3) | Հակամիկրոբային զտիչներ, այդ թվում` էլեկտրազտիչներ, ինչպես նաև ֆոտոկատալիզատորների և իոնային քամիների սկզբունքով աշխատող զտիչներ և այլն |  |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |
| 35. | Մաշկի վնասման դեպքում (պատահական ծակոց, կտրվածք և այլն) ձեռնոցները մշակում են ախտահանիչ լուծույթով, ձեռնոցները հանելուց հետո ձեռքերը պահում են հոսող ջրի տակ, լվանում օճառով, վնասված մաշկի հատվածը մշակում են700 սպիրտով, հետո յոդով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 57 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական, հարցում |  |
| 36. | Կազմակերպության բոլոր բաժանմունքներն ապահովված են առաջին բուժօգնության դեղորայքի արկղիկներով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 58 |  |  |  | 3.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Բուժանձնակազմն ապահովված է | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
| 37. | բժշկական հագուստով, անհատականպաշտպանության միջոցներով և հիգիենիկ պարագաներով` հեղուկ | առողջապահության նախարարի2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, | 3.0 | Դիտողական |
|  | օճառ, թղթե անձեռոցիկ | կետ 59 |  |  |
|  | Աշխատանքի ընթացքում առաջացող | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
|  | զանազան աէրոզոլներից շնչուղիները | առողջապահության նախարարի |  |  |
| 38. | պաշտպանելու համար՝ կրում ենմիանվագ օգտագործման դիմակ, | 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-իN 25-Ն հրաման, հավելված, | 3.0 | Դիտողական |
|  | տեսողական օրգանները | կետ 60 |  |  |
|  | պաշտպանելու համար` հատուկ |  |  |  |
|  | պաշտպանիչ ակնոց |  |  |  |
| 39. | Ռենտգենաբանական ճառագայթային ախտորոշիչ հետազոտությունների իրականացման նպատակով առկա են պահանջվող փաստաթղթերը` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման, հավելված, կետ 13, |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2001 թվականի օգոստոսի 16-ի N 765 որոշում |
| 1) | իոնացնող ճառագայթման աղբյուրների պետական գրանցման մասինտեղեկանքը |  |  |  |  | 2.0 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | գեներացնող ճառագայթմանաղբյուրների հետ աշխատանքների կատարման` օգտագործման լիցենզիան |  |  |  |  | 2.0 | Փաստաթղթային |  |
| 3) | Ռենտգենաբանական ճառագայթային ախտորոշիչ հետազոտությունների |  |  |  |  | 2.0 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | իրականացման վերաբերյալգործունեության լիցենզիան |  |  |  |  |  |  |  |
| 40. | Ռենտգեն կաբինետում առանց ուժեղացնող էկրանի, սովորական զգայնությամբ թաղանթով ռենտգեն և պանորամային սարքերը տեղակայվածեն առանձին սենքերում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 16 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 41. | Ռենտգեն կաբինետի միջամտությունների սենյակում մեկից ավելի ռենտգեն սարքերի տեղակայման դեպքում, նույն ժամանակահատվածում իրականացվում է միայն մեկ սարքիշահագործում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման, հավելված, կետ 19 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 42. | Միջամտությունների սենյակում մեկից ավելի ռենտգեն սարքերի տեղակայման դեպքում յուրաքանչյուր սարքի համար նախատեսվում է լրացուցիչ 4 մ2 քառակուսի մետրից ոչպակաս տարածք | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման, հավելված, կետ 20 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 43. | Ռենտգեն կաբինետն ապահովված է ճառագայթային պաշտպանության անհատական միջոցների լրակազմով` | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման, հավելված, կետեր 21-22,հավելված 2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | անձնակազմի համար`ճառագայթապաշտպան մեծ շիրմա (այլ միջոցների բացակայության դեպքում) |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 2) | պացիենտների համար` գոգնոցստոմատոլոգիական, սփռոց |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | պաշտպանիչ (ստոմատոլոգիականգոգնոցի բացակայության դեպքում) |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) | օձիք պաշտպանիչ |  |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |
| 44. | Ռենտգեն կաբինետի աշխատասենյակների կազմը և մակերեսները համապատասխանում են սահմանված նորմերինՆշում 3\* | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման, հավելվածկետ 24, հավելված 3 |  |  |  | 2.0 | Չափագրում, փաստաթղթային |  |
| 45. | Ռենտգեն կաբինետը սարքավորված է ներհոս-արտաձիգ արհեստական օդափոխանակության համակարգով | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 25 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 46. | Օդափոխությունը կատարվում է միջամտությունների սենյակի բարձրության 1/3 մակարդակներում ներհոսը` վերին հատվածում,արտաձիգը` ստորին հատվածում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 26 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 47. | Ռենտգեն կաբինետի միջամտությունների սենյակի հատակը պատրաստված է խոնավ սանիտարական մշակման ենթակաէլեկտրամեկուսիչ նյութից | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 27 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 48. | Ռենտգեն կաբինետում աշխատանքի ավարտից հետո ամեն օր կատարվում է պատերի և հատակի խոնավ մաքրում | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 31 |  |  |  | 2.0 | Դիտողական |  |
| 49. | Ռենտգեն կաբինետում երկու շաբաթը մեկ անգամ կատարվում են հատակի և | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  | 1.0 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | պատերի ախտահանում քացախաթթվի լուծույթով | առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի26-ի N 26-Ն հրաման,հավելված, կետ 31 |  |  |  |  |  |  |
|  | Միջամտությունների սենյակի | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
|  | աշխատանքային գոտու օդի | առողջապահության նախարարի |  |  |
|  | նմուշառման արդյունքում կապարի | 2009 թվականի դեկտեմբերի |  |  |
|  | փոշու, օզոնի և ազոտի երկօքսիդի | 26-ի N 26-Ն հրաման, |  |  |
|  | խտությունները համապատասխանում | հավելված, կետ 32 |  |  |
| 50. | են սահմանային թույլատրելի խտություններին1) կապարի փոշու սահմանային |  | 1.0 | Լաբորատոր փորձաքննություն |
|  | թույլատրելի խտությունը` 0,0007 մգ/մ3, |  |  |  |
|  | 2) օզոնի սահմանային թույլատրելի |  |  |  |
|  | խտությունը` 0,01 մգ/մ3 |  |  |  |
|  | 3) ազոտի երկօքսիդի սահմանային |  |  |  |
|  | թույլատրելի խտությունը` 0,085 մգ/մ3) |  |  |  |
|  | Ֆոտոլաբորատորիայում | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
|  | իրականացվում է ընդհանուր և | առողջապահության նախարարի |  |  |
| 51. | տեղային լուսավորում | 2009 թվականի դեկտեմբերի | 1.0 | Դիտողական |
|  |  | 26-ի N 26-Ն հրաման, |  |  |
|  |  | հավելված, կետ 34 |  |  |
|  | Ֆոտոլաբորատորիան ապահովված է | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
|  | մշտական հոսող ջրով | առողջապահության նախարարի |  |  |
| 52. |  | 2009 թվականի դեկտեմբերի | 2.0 | Դիտողական |
|  |  | 26-ի N 26-Ն հրաման, |  |  |
|  |  | հավելված, կետ 36 |  |  |
|  | Ռենտգեն կաբինետի անձնակազմը | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
| 53. | ենթարկվել է` պարտադիր նախնականև պարբերական բժշկական | առողջապահության նախարարի2009 թվականի դեկտեմբերի | 3.0 | Փաստաթղթային |
|  | զննությունների |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 26-ի N 26-Ն հրաման, հավելված, կետ 37,Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004 թվականի հուլիսի 15-ի N 1089-Ն որոշում,Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2005 թվականի օգոստոսի 15-իN 756-Ն հրաման |  |  |  |  |  |  |
|  | Բուժանձնակազմը ենթարկվել է առողջական վիճակի պարտադիր նախնական (աշխատանքի ընդունվելիu) և պարբերական բժշկական զննության | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 8, |  |  |  |  |  |  |
| 54. |  | Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Ն որոշում, |
|  |  | Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004 թվականի հուլիսի 15-ի N 1089-Նորոշում |
|  | Առկա է առողջական վիճակի | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
| 1) | պարտադիր նախնական ևպարբերական բժշկական զննության | առողջապահության նախարարի2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի | 3.0 | Փաստաթղթային |
|  | գրքույկը |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 8,Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Նորոշում, հավելված 3 |  |  |  |  |  |  |
| 2) | Պահպանվում է հետազոտությունների ծավալներըՆշում 4\* | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 8, |  |  |  | 3.0 | Փաստաթղթային |  |
|  |  | Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Նորոշում, հավելված 2 |  |  |
| 3) | Պահպանվում է հետազոտությունների պարբերականությունըՆշում 4\* | Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման, հավելված, կետ 8, |  |  |  | 3.0 | Փաստաթղթային |  |
|  |  | Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Նորոշում, հավելված 2 |  |  |
|  | Պարբերական բժշկական զննության | Հայաստանի Հանրապետության |  |  |  |  |  |  |
|  | գրքույկը համապատասխանում է | առողջապահության նախարարի |  |  |
| 4) | պահանջվող ձևին: | 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի | 3.0 | Փաստաթղթային |
|  | Նշում 5\* | N 25-Ն հրաման, հավելված, |  |  |
|  |  | կետ 8, |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Նորոշում, հավելված 3 |  |  |  |  |  |  |

4․ ԾԱՆՈԹԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | «Այո» - այո, առկա է, համապատասխանում է, բավարարում է, կատարվել է,նշվում է հարցում ներառված պահանջների կեսից ավելիի դրական պատասխանի դեպքում (չի կշռավորվում) | V |  |  |
| 2. | «Ոչ» - ոչ, առկա չէ, չի համապատասխանում, չի բավարարում, չի կատարվել,նշվում է հարցում ներառված պահանջների կեսի և կեսից ավելիի բացասական պատասխանի դեպքում (կշռավորվում է) |  | V |  |
| 3. | «Չ/պ» - չի պահանջվում, չի վերաբերում (չի կշռավորվում) |  |  | V |
| 4. | «Կշիռ» - ռիսկի միավոր |

Նշում 1\*

Միկրոկլիմային ներկայացվող պահանջներ

Աղյուսակ 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Տարվա եղանակ | Ջերմաստիճան0C | Օդի հարաբերականխոնավություն % | Օդի շարժմանարագություն մ/վրկ |
| Սառը և անցումային (օրվա միջին ջերմաստիճանը+10 0C և ցածր) | 18-23 | 60-40 | 0,2 |
| Տաք (օրվա միջին ջերմաստիճանը+10 0C և բարձր) | 21-25 | 60-40 | 0,2 |

Ժամանակավոր աշխատատեղերում միկրոկլիմայի ցուցանիշների նորմավորում

Աղյուսակ 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Տարվա եղանակ | Ջերմաստիճան0C | Օդի հարաբերական խոնավություն % | Օդի շարժման արագություն մ/վրկ |
| Սառը և անցումային (օրվա միջին ջերմաստիճանը+10 0C և ցածր) | 17-25 | ոչ ավելի 75 | 0,2-0,3 |
| Տաք (օրվա միջին ջերմաստիճանը+10 0C և բարձր) | ոչ ավելի 28 | ոչ ավելի 65 | 0,2-0,5 |

## Նշում 2\*

Աշխատանքային մակերեսների հորիզոնական լուսավորվածության մակարդակների համար առաջարկվող ընդհանուր արհեստական

լուսավորության նորմեր

|  |  |
| --- | --- |
| Սենքերի անվանումը | Ընդհանուր լուսավորվածությանմակարդակը |
| Լյումինեսցենտայինլամպեր | շիկացմանլամպեր |
| Բժիշկների աշխատասենյակներ, ատամնատեխնիկականլաբորատորիաների հիմնական սենքեր | 500 | 200 |
| Գլխավոր բժշկի, տեղակալի կաբինետներ, գիպսի, պոլիմերիզացիոնտեղամասեր | 400 | 200 |
| Բուժքրոջ, տնտեսուհու սենյակ, լվացման բաժին | 300 | 150 |
| Ձուլման, զոդման աշխատասենյակներ,ռենտգեն նկարահանման աշխատասենյակ ու վիրաբուժական գործիքների մանրէազերծման նախապատրաստման սենյակ | 200 | 100 |
| Գրանցման բաժին, սպասասրահ, ստերիլիզացիոն ավտոկլավային ոչստերիլ գործիքների և ստերիլ մատերիալի պահման սենյակներ | 150 | 75 |
| Աստիճանավանդակներ, տամբուր | 100 | 50 |
| Դեզնյութերի պահման սենք | - | 30 |
| Սանհանգույցի սենքեր | 75 | 30 |

ՌԵՆՏԳԵՆ ԿԱԲԻՆԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱՍԵՆՅԱԿՆԵՐԻ ԿԱԶՄԻՆ ԵՎ ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԻՆ ՆԵՐԿԱՅԱՑՎՈՂ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԸ

## Նշում 3\*

|  |  |
| --- | --- |
| Աշխատասենյակի անվանումը | Տարածքը, քմ(ոչ պակաս) |
| 1. Ռենտգեն կաբինետ, որտեղ իրականացվում է ռենտգենոգրաֆիա սովորական թաղանթով |  |
| առանց ուժեղացնող էկրանի` |  |
| միջամտությունների | 6 |
| ֆոտոլաբորատորիա | 6 |
| Կարող է բացակայել ձեռքի լուսարկման խցիկի կամ ավտոմատ լուսարկման սարքերի |  |
| առկայության դեպքում: |  |
| 2. Ռենտգեն կաբինետ, որտեղ իրականացվում է ռենտգենոգրաֆիա բարձր զգայունությամբ ժապավենով և/կամ պատկերի թվային ընդունիչով (մշակումով), այդ թվում` պանտոմոգրաֆով (առանց ֆոտոլաբորատորիայի)`միջամտությունների | 6 |
| 3. Ռենտգեն կաբինետ, որտեղ իրականացվում է պանորամային ռենտգենոգրաֆիա կամ |  |
| պանորամային տոմոգրաֆիա` |  |
| միջամտությունների | 8 |
| կառավարման սենյակ | 6 |
| Կարող է բացակայել աշխատանքային տեղի պաշտպանության միջոցներով |  |
| կոմպլեկտավորված ռենտգեն սարքերի դեպքում: | 8 |
| ֆոտոլաբորատորիա |  |
| Կարող է բացակայել պատկերի թվային մշակումով ռենտգեն սարքերի դեպքում: |  |

Նշում 4\*

Ց Ա Ն Կ

ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ ՈԼՈՐՏՆԵՐԻ ԵՎ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ԶՆՆՈՒԹՅԱՆ ԾԱՎԱԼԻ ՈՒ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NNը/կ | Կազմակերպու- թյուններ և մասնագիտություններ | Թերապևտի ընտանեկան բժշկի զննում | Հետազոտու- թյուններ տուբերկուլոզի նկատմամբ | Մաշկավեներաբանի զննում | Հետազոտու- թյուն սիֆիլիսի նկատմամբ | Հետազոտու- թյուն աղիքային վարակիչ հիվանդու- թյունների նկատմամբ(մանրէակրություն) | Հետազոտու- թյուններ հելմինթա- կրության նկատմամբ | Հետազոտու- թյուն վիրուսային հեպատիտ Բ-ի նկատմամբ | Հետա- զոտություն վիրուսային հեպատիտ Ց-ի նկատմամբ | Հետազո- տություն քիթ- ըմպանի ախտածին ստաֆի- լակոկինկատմամբ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Մանկաբարձագի- նեկոլոգիական, 18 տարեկանից ցածր անձանց բժշկական օգնություն և սպասարկում, ստոմատոլոգիական, վիրաբուժական, մաշկավեներաբա- նական, բժշկական օգնություն և սպասարկում (արտահիվանդանոցայի ն և հիվանդանոցային) իրականացնող, հոգեբուժական կազմակերպություններ, շտապ բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնողկազմակերպությունների, | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարին 1 անգամ` միջամտություններ իրականացնող կամ արյան և դրա բաղադրիչների հետ առնչվող բուժաշխա- տողները միայն | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում տարին 1 անգամ` միայն միջամտություններ իրականացնող կամ արյան և դրա բաղադրիչների հետ առնչվող բուժաշխատողները | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում տարին 1 անգամ` միայն միջամտու- թյուններ իրականացնող կամ արյան և դրա բաղադրիչների հետ առնչվող բուժաշխա- տողները | Աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում` տարին 1 անգամ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ինֆեկցիոն, այդ թվում՝ հակատուբերկուլոզային հիվանդանոցների (բաժանմունքների, կաբինետների), վերակենդանացման, հեմոդիալիզի բաժանմունքների, ախտորոշիչ լաբորատորիաների, մանրէազերծման բաժանմունքների, արյան հավաքագրման և փոխներարկման կետերի կամ բաժանմունքների, միջամտություններ իրականացնող կաբինետներիբուժաշխատողներ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Նշում 5\*

ԱՆՁՆԱԿԱՆ ՍԱՆԻՏԱՐԱԿԱՆ (ԲԺՇԿԱԿԱՆ) ԳՐՔՈՒՅԿ

 \_ (գրքույկի տիրոջ uտորագրությունը, անունը, ազգանունը)

ԼՈՒՍԱՆԿԱՐ

(կազմակերպության տնօրենի uտորագրությունը, անունը, ազգանունը)

Կ. Տ. 20 թ.

1. Տվյալներ uանիտարական (բժշկական) գրքույկի տիրոջ մաuին`

ազգանունը -------------------------------------------------------------------------------------------------------

անունը, հայրանունը --------------------------------------------------------------------------------------------

ծննդյան ամսաթիվը, ամիսը, տարեթիվը ---------------------------------------------------------------------

բնակության վայրը ----------------------------------------------------------------------------------------------

մասնագիտությունը ---------------------------------------------------------------------------------------------

պաշտոնը--------------------------------------------------------------------------------------------------

կազմակերպությունը ---------------------------------------------------------------------------------------------

Նշում` այլ կազմակերպություններ աշխատանքի տեղափոխվելու մաuին

1. Թերապևտի զննման արդյունքը

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Բժշկի եզրակացությունը | Նշում` տարած uուր աղիքային հիվանդությունների մաuին | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |  |

1. Տուբերկուլոզի վերաբերյալ հետազոտության արդյունք

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Բժշկի եզրակացությունը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |

1. Մաշկավեներաբանի զննման արդյունքը

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Բժշկի եզրակացությունը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |

1. Սիֆիլիսի նկատմամբ հետազոտության արդյունքը

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության անվանում, արդյունքը | Բժշկի եզրակացությունը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |  |

1. Հեպատիտ Բ-ի նկատմամբ հետազոտության արդյունքը

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության անվանում, արդյունքը | Բժշկի եզրակացությունը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |  |

1. Հեպատիտ Ց-ի նկատմամբ հետազոտության արդյունքը

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության անվանում, արդյունքը | Բժշկի եզրակացությունը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |  |

1. Աղիքային վարակիչ հիվանդությունների հարուցիչների հայտնաբերման նպատակով կատարված հետազոտությունների արդյունքները

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության արդյունքը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |

1. Հելմինթոզների հայտնաբերման նպատակով կատարված հետազոտությունների արդյունքները

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության արդյունքը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |

1. Քիթ-ըմպանի քսուքի` ստաֆիլակոկակրության վերաբերյալ հետազոտությունների արդյունքները

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ամսաթիվ | Հետազոտության արդյունքը | Բժշկի ստորագրությունը |
|  |  |  |

1. Նշումներ աշխատանքի թույլատրելու մասին:

# 5. ԻՐԱՎԱԿԱՆ ԱԿՏԵՐ

## 1. Տվյալ ստուգաթերթը կազմվել է հետևյալ նորմատիվ իրավական ակտերի հիման վրա`

1. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2001 թվականի օգոստոսի 16-ի N 765 որոշում.
2. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մարտի 27-ի N 347-Ն որոշում.
3. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004 թվականի հուլիսի 15-ի N 1089-Ն որոշում.
4. Հայաստանի Հանրապետության Առողջապահության նախարարի 2005 թվականի օգոստոսի 15-ի N 756-Ն հրաման.
5. Հայաստանի Հանրապետության Առողջապահության նախարարի 2009 թվականի դեկտեմբերի 26-ի N 26-Ն հրաման.
6. Հայաստանի Հանրապետության Առողջապահության նախարարի 2011 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 25-Ն հրաման:

Տեսչական մարմնի ծառայող Տնտեսավարող \_

(ստորագրությունը) (ստորագրությունը)

# ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ

ՂԵԿԱՎԱՐ Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

30.04.2025