Հավելված N 3

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

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄԻՆ

Ստուգաթերթ N 3.7

Բժշկական և ստոմատոլոգիական պրակտիկա Ստոմատոլոգիական պրակտիկա

Բժշկական սպասարկման բնագավառի վերահսկողություն Q 86.23 (ՏԳՏԴ)

1. ՏԻՏՂՈՍԱԹԵՐԹ

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

ԱԱՏՄ-ի ծառայողի պաշտոնը, ազգանուն, անուն, հայրանուն

ԱԱՏՄ-ի ծառայողի պաշտոնը, ազգանուն, անուն, հայրանուն

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`

1. ՏԵՂԵԿԱՏՎԱԿԱՆ ՀԱՐՑԵՐ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | ՀԱՐՑԵՐ | ՊԱՏԱՍԽԱՆ |
| 1. | Գործունեության տեսակները, լիցենզիան/ները |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. | Բժշկական օգնության և սպասարկման պայմանը (բժշկական կազմակերպությունից դուրս, արտահիվանդանոցային, ցերեկային ստացիոնար, հիվանդանոցային) |  |
| 3. | Բուժաշխատողների թիվը՝ ԱվագՄիջին |  |
| 4 | Այցելությունների թիվը |  |

1. ՀԱՐՑԱՇԱՐ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԿՈՂՄԻՑ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐՈՒՄ ՍՏՈՄԱՏՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՕԳՆՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՆՈՐՄԵՐԻ ՆՎԱԶԱԳՈՒՅՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՆԿԱՏՄԱՄԲ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՂ ՍՏՈՒԳՈՒՄՆԵՐԻ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NNը/կ | Հարց | Հղում նորմատիվ իրավական ակտերին | Պատասխան | Կշիռ | Ստուգման տեսակը | Մեկնաբա- նություններ |
| Այո | Ոչ | Չ/պ |
| 1․ | Ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող կազմակերպությունն ունի համապատասխան լիցենզիաՆշում 1\* | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք,հոդված 27 մաս 1 |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. | Առկա է գործունեության իրականացման յուրաքանչյուր վայրի համար էլեկտրոնային առողջապահության համակարգն սպասարկող օպերատորի հետ կնքված էլեկտրոնային առողջապահության համակարգին միացման և սպասարկման պայմանագիրը և Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով վտանգավոր թափոնների վնասազերծման ոլորտում համապատասխան լիցենզիա ունեցող որևէ կազմակերպության հետ կնքված պայմանագիր | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 8,Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում, հավելված N 5, կետ 18 |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 3․ | Ստոմատոլոգիական բժշկական հաստատությունում առկա են. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշումհավելված N 15, կետ 5 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Սպասասրահ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 2) | Կլինիկական աշխատանքային սենյակ (մուտքը պետք է լինի սպասասրահից) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Մանրէազերծման սենյակ |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 4) | Սենյակ աշխատակազմի համար (մեկ համասարքի դեպքում աշխատակազմի սենյակը պարտադիր չէ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Ճառագայթային ախտորոշում (ռենտգեն) սենյակ կամ նորագույն ռենտգեն սարք (որը կարող է տեղակայված լինել կլինիկական աշխատանքային սենյակում) |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 6) | Հանդերձարան կամ հանդերձապահարան (որը կարող է տեղակայված լինել սպասասրահում կամ աշխատակազմի սենյակում) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7) | Մատենավարման սենյակ կամ մատենավարման ծառայություն (որը կարող է տեղակայված լինել սպասասրահում կամ աշխատակազմի սենյակում) |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 8) | Սանհանգույց |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 4․ | Ռենտգենաբանական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնելու համար անհրաժեշտ է գեներացնող ճառագայթման աղբյուրների օգտագործման լիցենզիայի առկայությունը, իսկ արտաքին մակերեսից մեկ մետր հեռավորության վրա իոնացնող ճառագայթման կլանված դոզայի 0.25 mGy/հ հզորությունից փոքր կամ հավասար հզորությամբ ստոմատոլոգիական ռենտգենյան սարքերի համար` իոնացնող ճառագայթման աղբյուրի պետական գրանցման մասին տեղեկանքի պատճենը` տրված ատոմային էներգիայի օգտագործմանբնագավառը կարգավորող մարմնի կողմից | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 12 |  |  |  | 4 | Փաստաթղթային |  |
| 5․ | Այն ստոմատոլոգիական բժշկական հաստատությունը, որը լիցենզիայի հիման վրա իրականացնում է օրթոպեդիկ և օրթոդոնտիկ ստոմատոլոգիական բժշկական օգնություն և սպասարկում, սակայն չունի ատամնատեխնիկական բժշկական օգնության և սպասարկման լիցենզիա, ատամնատեխնիկական բժշկական օգնության և սպասարկման շրջանակներում տրամադրվող ծառայությունները կարող է ձեռք բերել ատամնատեխնիկական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող անձանցից` Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգովկնքված պայմանագրի համաձայն | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 25 |  |  |  | 4 | Փաստաթղթային |  |
| 6․ | Այն ստոմատոլոգիական բժշկական հաստատությունը, որն իրականացնում է օրթոդոնտիկ ստոմատոլոգիականբժշկական օգնություն և սպասարկում, սակայն չունի | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-իN 867 որոշում, |  |  |  | 4 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | օրթոպանտոմոգրաֆիկ սարք, Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով կնքում է պայմանագիր համապատասխան լիցենզիա ունեցող ռենտգենաբանական և ճառագայթային ախտորոշիչ բժշկական օգնության և սպասարկման տեսակների շրջանակներում օրթոպանտոմոգրաֆիկ ախտորոշում իրականացնող այլ իրավաբանական անձի կամ անհատձեռնարկատիրոջ հետ | հավելված N 15, կետ 26 |  |  |  |  |  |  |
| 7․ | Անշարժ կառույցներ և շարժական կառույցներ պատրաստող ատամնատեխնիկական լաբորատորիաները ձուլվածքներ ձեռք բերելու նպատակով` օրենքով սահմանված կարգով պայմանագրեր են կնքում ատամնատեխնիկական բժշկական օգնություն և սպասարկում իրականացնող լիցենզավորված անձանց հետ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 28 |  |  |  | 4 | Փաստաթղթային |  |
|  | Կազմակերպությունում վարվում և լրացվում են | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք,հոդված 31, մաս 1, կետ 6, Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման |  |  |  |  |  |  |
| 8․ | Համարակալված, թելակարված և բժշկական կազմակերպության կնիքով կնքված պացիենտների հաշվառման մատյան՝ պետության կողմից երաշխավորված շրջանակներում իրականացվող | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք,հոդված 31, մաս 1, կետ 6, |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | բժշկական օգնության և սպասարկման ծառայությունների համար | Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելված N 1, կետ 3,հավելված N 2 |  |  |  |  |  |  |
| 9․ | Համարակալված, թելակարված և բժշկական կազմակերպության կնիքով կնքված պացիենտների հաշվառման մատյան՝ վճարովի ծառայությունների համար | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենքի, հոդված 31, մաս 1,կետ 6 Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելված N 1, կետ 3,հավելված N 3 |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |
| 10․ | Մեծահասակի ստոմատոլոգիական քարտ | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 31, մաս 1,կետ 6 Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելված N 1, կետ 5,հավելված N 4,հավելվածներ N 7, 8 |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11․ | Երեխայի ստոմատոլոգիական քարտ | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 31, մաս 1,կետ 6 Առողջապահությաննախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելված N 5,հավելվածներ N 7, 8 |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |
| 12․ | Օրթոդոնտիկ քարտ | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 31,մաս 1, կետ 6 Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելվածներ N 9, 10 |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |
| 13․ | Բժշկական կազմակերպությունում պացիենտների հաշվառման մատյանը, ստոմատոլոգիական քարտերը, ինչպես նաև պացիենտի անհատական տվյալների և հիվանդության ընթացքի վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող այլ փաստաթղթերը պահվում են մատենավարման բաժնում` առանձնացված փակ պահարաններում | Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման, հավելված N 1,կետ 10, հավելված N 7, կետ 9 |  |  |  | 1 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14․ | Թերապևտիկ ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշումհավելված N 16, կետ 1,ենթակետ 1.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ստոմատոլոգիական դիաթերմոկոագուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Ատամի արմատախողովակների երկարությունը որոշողսարք (ապեքս-լոկատոր) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ատամնանստվածքների հեռացման համար նախատեսված սարք (կարող է ներառված լինել նաևհամասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Ատամնանստվածքների մեխանիկական հեռացմանհամար նախատեսված գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 10) | Արմատախողովակների մեխանիկական մշակման համարնախատեսված գործիքների հավաքածու (էնդոդոնթիա) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Բոռերի, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15․ | Թերապևտիկ ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 1,ենթակետ 1.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրի առկայությամբ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 16․ | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 2,ենթակետ 2.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 4) | Ստոմատոլոգիական դիաթերմոկոագուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5) | Վերին և ստորին ծնոտների ատամների հեռացման համար նախատեսված աքցանների և ամբարձիչներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական գործիքներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Բոռերի հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 10) | Ֆիզիոդիսպենսոր (վիրաբուժական բոռոմեքենա)` վիրաբուժական իմպլանտոլոգիական հավաքածու` միայն իմպլանտոլոգիական միջամտությունների համար(իմպլանտոլոգի առկայության դեպքում) |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 17․ | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 2,ենթակետ 2.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18․ | Ընդհանուր ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 3,ենթակետ 3.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ստոմատոլոգիական դիաթերմոկոագուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Ատամի արմատախողովակների երկարությունը որոշողսարք (ապեքս-լոկատոր) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ատամնանստվածքների հեռացման համար նախատեսված սարք (կարող է ներառված լինել նաևհամասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 7) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Ատամնանստվածքների մեխանիկական հեռացմանհամար նախատեսված գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 9) | Արմատախողովակների մեխանիկական մշակման համարնախատեսված գործիքների հավաքածու (էնդոդոնթիա) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 10) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Վերին և ստորին ծնոտների ատամների հեռացմանհամար նախատեսված աքցանների և ամբարձիչների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13) | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական գործիքներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 14) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 19․ | Ընդհանուր ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 3,ենթակետ 3.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 4 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 20․ | Ընտանեկան ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշումհավելված N 16, կետ 4,ենթակետ 4.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ստոմատոլոգիական դիաթերմոկոագուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4) | Ատամի արմատախողովակների երկարությունը որոշողսարք (ապեքս-լոկատոր) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ատամնանստվածքների հեռացման համար նախատեսված սարք (կարող է ներառված լինել նաևհամասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 7) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Ատամնանստվածքների մեխանիկական հեռացմանհամար նախատեսված գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 9) | Արմատախողովակների մեխանիկական մշակմանհամար նախատեսված գործիքների հավաքածու (էնդոդոնթիա) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 10) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Վերին և ստորին ծնոտների ատամների հեռացման համար նախատեսված աքցանների և ամբարձիչներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 13) | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական գործիքներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 14) | Ատամի արհեստական պսակները հանելու համարնախատեսված գործիք (կոպ) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 15) | Կլորաշուրթ աքցան (կրամպոն) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 16) | Դրոշմագդալների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 17) | Նշտար, նշտարաբռնիչ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 18) | Դրոշմանյութի շաղախման ռետինե թաս |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 19) | Դրոշմանյութի շաղախման մածկիչ (շպատել) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 21․ | Ընտանեկան ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-իN 867 որոշում, հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 4,ենթակետ 4.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 22․ | Օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշումհավելված N 16, կետ 5,ենթակետ 5.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 4) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Դրոշմագդալների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ատամի արհեստական պսակները հանելու համարնախատեսված գործիք (կոպ) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Նշտար, նշտարաբռնիչ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 8) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Դրոշմանյութի շաղախման ռետինե թաս |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 10) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Դրոշմանյութի շաղախման մածկիչ (շպատել). |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 12) | Կլորաշուրթ աքցան (կրամպոն) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 13) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 23․ | Օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 5,ենթակետ 5.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհականմասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  |  |  |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 24․ | Օրթոդոնտիկ ստոմատոլոգիական կաբինետի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 6,ենթակետ 6.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք(ներառյալ բժշկի աթոռ) |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Անշարժ և շարժական օրթոդոնտիկ տեխնիկայով աշխատելու համար նախատեսված գործիքներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Դրոշմագդալների հավաքածու |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 7) | Նեգատասկոպ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 8) | Ատամնանստվածքների հեռացման համար նախատեսված սարք (կարող է ներառված լինել նաևհամասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9) | Ախտորոշիչ տիպարների պահպանման համարպահարան |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 10) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 25․ | Օրթոդոնտիկ ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,hավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 6,ենթակետ 6.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 26. | Մանկական ստոմատոլոգիական բժշկական օգնությունը և սպասարկումը իրականացվում է առանձին կլինիկական աշխատանքային սենյակում | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 20 |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 27․ | Մանկական ստոմատոլոգիական կաբինետիգործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են․ | Կառավարության 2002թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում, |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | հավելված N 16, կետ 3,ենթակետ 3.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բազմաֆունկցիոնալ ստոմատոլոգիական համասարք |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Մեխանիկական (անկյունային և ուղիղ) և տուրբինայինծայրակալներ համասարքի համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ստոմատոլոգիական դիաթերմոկոագուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Ատամի արմատախողովակների երկարությունը որոշողսարք (ապեքս-լոկատոր) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Ստոմատոլոգիական նեգատասկոպ (կարող է ներառվածլինել նաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ատամնանստվածքների հեռացման համար նախատեսված սարք (կարող է ներառված լինել նաևհամասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Լուսապոլիմերիզացնող լամպ (կարող է ներառված լինելնաև համասարքի կազմում) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Ատամնանստվածքների մեխանիկական հեռացմանհամար նախատեսված գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Արմատախողովակների մեխանիկական մշակման համարնախատեսված գործիքների հավաքածու (էնդոդոնթիա) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 10) | Ստոմատոլոգիական գործիքների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Վերին և ստորին ծնոտների ատամների հեռացման համար նախատեսված աքցանների և ամբարձիչներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 13) | Վիրաբուժական ստոմատոլոգիական գործիքներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 14) | Մանրէասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ` համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28. | Մանկական ստոմատոլոգիական կաբինետը հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 3,ենթակետ 3.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բժիշկ-ստոմատոլոգ` համապատասխան հետբուհական մասնագիտացմամբ և վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 2) | Միջին բուժաշխատող` վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրիառկայությամբ |  |  |  |  | 3 | Փաստաթղթային |  |
| 29․ | Իմպլանտալոգիական մեթոդ կարող են կիրառել այն ստոմատոլոգիական կաբինետները, որոնք սահմանված կարգով ստացել են վիրաբուժական կամ ընդհանուր կամ ընտանեկան ստոմատոլոգիական գործունեությունիրականացնելու լիցենզիա | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 23 |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 30․ | Իմպլանտալոգիական մեթոդը կարող է կիրառվել դիմածնոտային վիրաբույժի, ինչպես նաև վիրաբույժ- ստոմատոլոգի կողմից կամ ընտանեկան ստոմատոլոգի և ինտերնատուրան ավարտած բժիշկ-ստոմատոլոգի կողմից` երեք և ավելի տարվա մասնագիտական անընդմեջ աշխատանքային ստաժի և իմպլանտալոգիայի գծով վեցամսյա մասնագիտական վերապատրաստմանվկայականի առկայության պարագայում | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 24 |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31․ | Ստոմատոլոգիական բժշկական հաստատությունը ունի անհետաձգելի բժշկական օգնության պարագաներ և դեղեր․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 15, կետ 11,Առողջապահության նախարարի 2016 թվականի փետրվարի 29-իN 06-Ն հրաման, հավելված |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Բերանլայնիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 2) | Լեզվաբռնիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Նշտարաբռնիչ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 4) | Միանվագ օգտագործման նշտար |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 5) | Մկրատ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 6) | Ձգալարան |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 7) | Ներարկիչ 1 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 8) | Ներարկիչ ինսուլինային 1 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 9) | Ներարկիչ 2 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 10) | Ներարկիչ 5 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 11) | Ներարկիչ 10 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 12) | Ներարկիչ 20 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 13) | Էպինեֆրին 0.1 % 1.0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 14) | Ատրոպինի սուլֆատ 0.1 % 1.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 15) | Մետամիզոլ 50% 2.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 16) | Դեքստրոզ 5% 500 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 17) | Դեքսամեթազոն 4 մգ/մլ 1.0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 18) | Դիֆենհիդրամին 1 % 1.0 մլ սրվակ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 19) | Բենդազոլ 1 % 1.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 20) | Վերապամիլ 40 կամ 80 մգ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 21) | Ֆուրասեմիդ 1 % 2.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 22) | Լիդոկային 2 % 2.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23) | Պրեդնիզալոն 30 մգ/մլ, 1.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 24) | Մագնեզիումի սուլֆատ 25 % 5,0 մլ կամ 10.0 մլ |  |  |  |  | 0,5 | Դիտողական |  |
| 25) | Նատրիումի քլորիդ 0.9 % 250 կամ 500 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 26) | Նիտրոգլիցերին 0.5 մգ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 27) | Բժշկական սպիրտ 70 % 200,0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 28) | Յոդի լուծույթ 5 % 200,0 մլ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 29) | Ամինոֆիլին 2,4 % 5.0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 30) | Ստրոֆանտին Կ 0.025 % 1.0 |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 31) | Ինսուլին 100 ՄՄ/մլ 10,0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 32) | Սալբուտամոլ 100 մկգ ցողացիր շնչառման |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 33) | Նիկեթամիդ 25 % 2.0 մլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 32․ | ՃԱՌԱԳԱՅԹԱՅԻՆ ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄ (ՌԵՆՏԳԵՆ)ՍԵՆՅԱԿ (ճառագայթային ախտորոշում (ռենտգեն) սենյակի առկայությունը պարտադիր չէ, եթե առկա է նորագույն ռենտգեն սարք) | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 11 |  |  |  | 4 | Դիտողական, փաստաթղթային |  |
| 33․ | Ճառագայթային ախտորոշում (ռենտգեն) սենյակ սարքավորումներ և գործիքներ. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 11,ենթակետ 11.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ստոմատոլոգիական ռենտգեն սարքավորում |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 2) | Ռենտգեն թաղանթների երևակման համար նախատեսված արկղ (փակ, կիսաավտոմատ կամավտոմատ) |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 3) | Նեգատասկոպ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 4) | Հետազոտվողների համար` պաշտպանիչ գոգնոց, պաշտպանիչ սփռոց (ստոմատոլոգիական գոգնոցիբացակայության դեպքում` պաշտպանիչ օձիք) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5) | Անձնակազմի համար` ճառագայթապաշտպան մեծ շիրմա(այլ միջոցների բացակայության դեպքում) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 34․ | Վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրի առկայությամբ` բժիշկ- ստոմատոլոգ կամ բժիշկ-ճառագայթային ախտորոշիչ կամ բժիշկ-ռենտգենոլոգ կամ ռենտգեն-լաբորանտ կամ միջին բուժաշխատող` համապատասխանվերապատրաստմամբ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 5, կետ 18,հավելված N 16, կետ 11,ենթակետ 11.2 |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 35․ | Մանրէազերծման սենյակ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 12 |  |  |  |  |  |  |
| 36․ | Մանրէազերծման սենյակի գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական որակավորման պահանջներն ու պայմաններն առկա են. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 12,ենթակետ 12.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ջրի թորման սարք |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 2) | Տաք օդով չորացնող պահարան |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 3) | Ավտոկլավ Բդասի ավտոկլավի առկայության դեպքումպարտադիր չէ տաք օդով չորացնող պահարանը |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Ուլտրասոնիկ նախամանրէազերծման սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Գործիքների ախտահանման նպատակով փաթեթավորման համար նախատեսված տարբերչափերի ոչ ստանդարտ փաթեթներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Մանրասպան լամպ կամ օդը վարակազերծող այլմիջոցներ համաձայն իրենց ուղեկցող հրահանգի |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Ախտահանիչ նյութեր և հեղուկներ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37․ | Մանրէազերծման սենյակի գործունեության համար առկա է միջին բուժաշխատող․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 12,ենթակետ 12.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Վերջին 5 տարվա ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված դեպքերում և ժամկետներում շարունակական մասնագիտական զարգացման հավաստագրի առկայությամբ. |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 38․ | Ընդհանուր ատամնատեխնիկական լաբորատորիայի (առկայության դեպքում, ըստ լիցենզիայի տեսակի) գործունեության համար անհրաժեշտ տեխնիկական պահանջներն ու պայմաններն առկա են | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7 |  |  |  |  |  |  |
| 39․ | Ընդհանուր ատամնատեխնիկական լաբորատորիայի կառուցվածքը․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Հիմնական աշխատանքների համար նախատեսվածսենյակ |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցմանաշխատանքների համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Ճենապակյա և մետաղաճենապակյա կառույցներիպատրաստման համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Ձուլարան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 40․ | Սենյակ հիմնական աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002թվականի հունիսի 29-ի |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու(մետաղի, պլաստմասսայի հետ աշխատելու համար) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Օկլյուդատոր և արտիկուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Զուգահեռաչափ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 6) | Մոմահալման համար նախատեսված սարք |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Էլեկտրական մածկիչ |  |  |  |  | 0.5 | Դիտողական |  |
| 8) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 41․ | Սենյակ գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցման աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Սեղան` գիպսային աշխատանքների համար |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսե տիպարների (մոդել) հղկման համարնախատեսված սարք (տրիմեր) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Պատրաստի կառույցների փայլեցման համարնախատեսված սարք (շլիֆ շարժիչ) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Պլաստմասսայի պոլիմերացման համար նախատեսվածսարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Մամլիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Տարբեր չափերի կաղապարներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Թրթռասեղան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ, ներառյալօդաքարշիչներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Վակուումային խառնիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 42․ | Սենյակ ճենապակյա և մետաղաճենապակյա կառույցների պատրաստման համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.4 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու(վրձինների, մածկիչների տեսականի, ունելի, սեղմիչ և այլն) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Վառարան` ճենապակու թրծման համար |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Ավազաշթային սարք և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 6) | Գոլորշաշթային սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 7) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Ջրի թորման սարք |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 43․ | Ձուլարան. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.5 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ձուլման սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Մուֆելային վառարան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Զոդման սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Ավազաշթային սարք և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6) | Ատամնատեխնիկական սեղան |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Ձուլող գործիքների հավաքածու (մեծ աքցան, մուրճ ևայլն) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Փայլեցման սարքավորումներ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 9) | Էլեկտրական մածկիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 10) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 11) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ՝ ներառյալօդաքարշիչներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Ծխահեռացման համակարգ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 44․ | Ընդհանուր ատամնատեխնիկական լաբորատորիան հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 7,ենթակետ 7.6 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| ԱՆՇԱՐԺ ԿԱՌՈՒՅՑՆԵՐԻ ԱՏԱՄՆԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐԻԱՅԻ ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀՐԱԺԵՇՏ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՈՐԱԿԱՎՈՐՄԱՆՊԱՀԱՆՋՆԵՐՆ ՈՒ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐՆ |
| 45․ | Անշարժ կառույցների կառուցվածք․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 8,ենթակետ 8.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Հիմնական աշխատանքների համար նախատեսվածսենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցմանաշխատանքների համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Ճենապակյա և մետաղաճենապակյա կառույցներիպատրաստման համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46․ | Սենյակ հիմնական աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 8,ենթակետ 8.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու(մետաղի, պլաստմասսայի հետ աշխատելու համար) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Օկլյուդատոր և արտիկուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Զուգահեռաչափ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Մոմահալման համար նախատեսված սարք |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Էլեկտրական մածկիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 47․ | Սենյակ գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցման աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում․հավելված N 16, կետ 8,ենթակետ 8.3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Սեղան` գիպսային աշխատանքների համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսե տիպարների (մոդել) հղկման համարնախատեսված սարք (տրիմեր) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Պատրաստի կառույցների փայլեցման համարնախատեսված սարք (շլիֆ շարժիչ) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Պլաստմասսայի պոլիմերացման համար նախատեսվածսարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Թրթռասեղան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6) | Վակուումային խառնիչ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 7) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 48․ | Սենյակ ճենապակյա և մետաղաճենապակյա կառույցների պատրաստման համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 8,ենթակետ 8.4 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու(վրձինների, մածկիչների տեսականի, ունելի, սեղմիչ և այլն) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Վառարան` ճենապակու թրծման համար |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Ավազաշթային սարք և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 6) | Գոլորշաշթային սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 7) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 9) | Ջրի թորման սարք |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 49․ | Անշարժ կառույցների ատամնատեխնիկական լաբորատորիան հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 8,ենթակետ 8.5 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| 50․ | Շարժական կառույցների կառուցվածք․ | Կառավարության 2002թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում, |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | հավելված N 16, կետ 9,ենթակետ 9.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Հիմնական աշխատանքների համար նախատեսվածսենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցմանաշխատանքների համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 51․ | Սենյակ հիմնական աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 9,ենթակետ 9.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 3 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու(մետաղի, պլաստմասսայի հետ աշխատելու համար) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Օկլյուդատոր և արտիկուլյատոր |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Զուգահեռաչափ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Էլեկտրական մածկիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակների հավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 52․ | Սենյակ գիպսային, պոլիմերացման և փայլեցման աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 9,ենթակետ 9.3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Սեղան` գիպսային աշխատանքների համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2) | Գիպսե տիպարների (մոդել) հղկման համարնախատեսված սարք (տրիմեր) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 3) | Պատրաստի կառույցների փայլեցման համարնախատեսված սարք (շլիֆ շարժիչ) |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 4) | Պլաստմասսայի պոլիմերացման համար նախատեսվածսարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Մամլիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Տարբեր չափերի կաղապարներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Թրթռասեղան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 8) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 53․ | Շարժական կառույցների ատամնատեխնիկական լաբորատորիան հագեցած է կադրերով. | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 9,ենթակետ 9.4 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկ |  |  |  |  | 5 | Փաստաթղթային |  |
| ՁՈՒԼԱՐԱՆԻ ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀՐԱԺԵՇՏ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՈՐԱԿԱՎՈՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐՆ ՈՒ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐՆ |
| 54․ | Ձուլարանի կառուցվածք․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 10,ենթակետ 10.1 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ձուլման աշխատանքների համար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Գիպսային, փայլեցման և զոդման աշխատանքներիհամար նախատեսված սենյակ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55․ | Ձուլման աշխատանքների համար նախատեսված սենյակ․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 10,ենթակետ 10.2 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Ատամնատեխնիկական սեղան և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 2) | Ատամնատեխնիկական բոռմեքենա |  |  |  |  | 4 | Դիտողական |  |
| 3) | Ատամնատեխնիկական գործիքների հավաքածու (մոմի ևմետաղի հետ աշխատելու համար) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Էլեկտրական մածկիչ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 5) | Բոռերի, ֆրեզների, քարերի, սկավառակներիհավաքածու |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 6) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 7) | Ծխահեռացման համակարգ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 8) | Ձուլման սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 9) | Մուֆելային վառարան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 10) | Ավազաշթային սարք և կից փոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 11) | Ձուլող գործիքների հավաքածու (մեծ աքցան, մուրճ ևայլն) |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 12) | Զոդման սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 13) | Վակուումային կաղապարող սարք |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 56․ | Սենյակ գիպսային և փայլեցման աշխատանքների համար․ | Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում,հավելված N 16, կետ 10,ենթակետ 10.3 |  |  |  |  |  |  |
| 1) | Սեղան` գիպսային աշխատանքների համար |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 2) | Ձուլաձողերի կտրման համար նախատեսված սարք և կիցփոշեկուլ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3) | Ձուլման համար նախատեսված տարբեր չափերիկաղապարներ |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 4) | Թրթռասեղան |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 5) | Վակուումային խառնիչ |  |  |  |  | 2 | Դիտողական |  |
| 6) | Կենտրոնացված օդափոխման համակարգ` ներառյալօդաքարշիչները |  |  |  |  | 1 | Դիտողական |  |
| 57. | Կազմակերպությունն ունի պաշտոնական ինտերնետային կայքէջ, որն առնվազն պարունակում է տեղեկատվություն ծառայությունների, գնացուցակի, բուժանձնակազմի վերաբերյալ սույն պարտականությունը չի տարածվում ռազմաբժշկական հաստատությունների, գյուղական համայնքների բժշկական ամբուլատորիա կամ առողջության կենտրոն հանդիսացող կամ ստոմատոլոգիական կաբինետի կամ մասնագիտական ոչ ավելի, քան երկու կաբինետի ձևով բժշկական օգնությունև սպասարկում իրականացնողների նկատմամբ) | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 28, մաս 1,կետ 8 |  |  |  | 3 | Էլեկտրոնային |  |
| 58. | Կազմակերպության պաշտոնական ինտերնետային կայքէջը ապահովում է հետադարձ կապի հնարավորություն մասնագիտական ծառայություններ մատուցողների հետ սույն պարտականությունը չի տարածվում ռազմաբժշկական հաստատությունների, գյուղական համայնքների բժշկական ամբուլատորիա կամ առողջության կենտրոն հանդիսացող կամ ստոմատոլոգիական կաբինետի կամ մասնագիտական ոչ ավելի, քան երկու կաբինետի ձևով բժշկական օգնությունև սպասարկում իրականացնողների նկատմամբ | «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք, հոդված 28, մաս 1,կետ 8 |  |  |  | 3 | Էլեկտրոնային |  |

1. ԾԱՆՈԹԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Հայաստանի Հանրապետության առողջապահական և աշխատանքի տեսչական մարմինը վերոնշյալ ստուգաթերթով իրականացնում է վերահսկողություն և՛ պետության կողմից երաշխավորված անվճար և արտոնյալ պայմաններով, և՛ վճարովի բժշկական օգնություն ու սպասարկում իրականացնելու դեպքերում։

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | «Այո»-առկա է, համապատասխանում է նորմատիվ իրավական ակտերիպահանջներին, պահպանված են նորմատիվ իրավական ակտերի պահանջները | V |  |  |
| 2. | «Ոչ»-բացակայում է, չի համապատասխանում, չի բավարարում նորմատիվ իրավական ակտերի պահանջներին, առկա են խախտումներ |  | V |  |
| 3. «Չ/պ»-չի պահանջվում | V |

Նշում 1\*

1․ Ստոմատոլոգիական ընդհանուր պրակտիկա բժշկական օգնության և սպասարկման տեսակը ներառում է թերապևտիկ ստոմատոլոգիական և վիրաբուժական ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման տեսակները:

2․ Ընտանեկան ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման տեսակը ներառում է թերապևտիկ ստոմատոլոգիական, վիրաբուժական ստոմատոլոգիական և օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական բժշկական օգնության և սպասարկման տեսակները։

5. ԻՐԱՎԱԿԱՆ ԱԿՏԵՐ

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

1. «Բնակչության բժշկական օգնության և սպասարկման մասին» օրենք.
2. Կառավարության 2002 թվականի հունիսի 29-ի N 867 որոշում.
3. Առողջապահության նախարարի 2010 թվականի սեպտեմբերի 17-ի N 18-Ն հրաման.
4. Առողջապահության նախարարի 2016 թվականի փետրվարի 29-ի N 06-Ն հրաման:

Տեսչական մարմնի ծառայող Տնտեսավարող

(ստորագրությունը) (ստորագրությունը)

# ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ

ՂԵԿԱՎԱՐԻ ՏԵՂԱԿԱԼ Ա. ԽԱՉԱՏՐՅԱՆ

18.10.2024