|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ | |
|  |  | к решению Комиссии по разработке ТПОМС | |
|  |  | № 09-02 от 29.06.2020г. | |
|  |  |  |  |
| **ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЁМОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МЕЖДУ МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ** | | | |
|  | | | |
| **Профиль коек/врачебная специальность/ наименование исследования** | **Утверждено на год (посещения/ случай)** | **Предложения (посещения/ случай)** | **Расчет изменений по предложениям** |
| **Разница (посещения/ случай)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1. АМБУЛАТОРНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ** | | | |
| **1.1. МОГБУЗ "Ольская РБ"** | | | |
| ПОСЕЩЕНИЯ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЦЕЛЬЮ | | | |
| Акушерство-гинекология | 950 | 950 | 0 |
| Врач общей практики | 1 670 | 1 670 | 0 |
| Дерматология | 1 540 | 1 540 | 0 |
| Инфекционные заболевания | 284 | 284 | 0 |
| Неврология | 575 | 575 | 0 |
| Онкология | 90 | 90 | 0 |
| Отоларингология | 970 | 970 | 0 |
| Офтальмология | 325 | 325 | 0 |
| Педиатрия | 2 889 | 2 889 | 0 |
| *в том числе профилактические мероприятия (комплексные посещения), из них:* | *1 909* | *1 909* |  |
| *диспансеризация детей-сирот в стационарных учреждениях;* | *99* | *99* |  |
| *диспансеризация детей-сирот оставшихся без попечения родителей, в т.ч. усыновленных;* | *34* | *34* |  |
| *профилактические осмотры несовершеннолетних* | *1 776* | *1 776* |  |
| Средний медперсонал, ведущий самостоятельный прием | 765 | 715 | -50 |
| Стоматология | 2 370 | 2 420 | 50 |
| Терапия | 2 300 | 2 300 | 0 |
| *в том числе профилактические мероприятия (комплексные посещения), из них:* | *2 067* | *2 067* |  |
| *диспансеризация определенных групп взрослого населения ;* | *1 525* | *1 525* |  |
| *профилактические медицинские осмотры взрослого населения* | *542* | *542* |  |
| Хирургия | 958 | 958 | 0 |
| ФАП | 588 | 588 | 0 |
| **ИТОГО:** | **16 274** | **16 274** | **0** |
| ОБРАЩЕНИЯ ПО ЗАБОЛЕВАНИЮ | | | |
| Акушерство-гинекология | 586 | 586 | 0 |
| Врач общей практики | 424 | 424 | 0 |
| Дерматология | 816 | 816 | 0 |
| Инфекционные заболевания | 66 | 66 | 0 |
| Кардиология |  |  | 0 |
| Неврология | 569 | 569 | 0 |
| Онкология | 436 | 436 | 0 |
| Отоларингология | 612 | 612 | 0 |
| Офтальмология | 517 | 517 | 0 |
| Педиатрия | 3 443 | 3 443 | 0 |
| Средний медперсонал, ведущий самостоятельный прием | 675 | 462 | -213 |
| Стоматология | 62 | 275 | 213 |
| Терапия | 5 025 | 5 025 | 0 |
| Хирургия | 931 | 931 | 0 |
| Эндокринология |  |  | 0 |
| ФАП | 825 | 825 | 0 |
| **ИТОГО:** | **14 987** | **14 987** | **0** |
| ПОСЕЩЕНИЯ В НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ | | | |
| Акушерство-гинекология | 120 | 120 | 0 |
| Врач общей практики | 300 | 300 | 0 |
| Дерматология | 95 | 95 | 0 |
| Инфекционные заболевания | 25 | 25 | 0 |
| Неврология | 150 | 150 | 0 |
| Онкология | 20 | 20 | 0 |
| Отоларингология | 138 | 138 | 0 |
| Офтальмология | 110 | 110 | 0 |
| Педиатрия | 1 100 | 1 100 | 0 |
| Средний медперсонал, ведущий самостоятельный прием | 350 | 350 | 0 |
| Стоматология | 450 | 450 | 0 |
| Терапия | 1 162 | 1 162 | 0 |
| Хирургия | 390 | 390 | 0 |
| ФАП | 320 | 320 | 0 |
| **ИТОГО:** | **4 730** | **4 730** | **0** |
| **ВСЕГО ПО ОЛЬСКОЙ РБ:** | **64 466** | **64 466** | **0** |
| **1.2. ГБУЗ "Магаданская областная больница"** | | | |
| МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ | | | |
| без контрастного вещества | 1084 | 0 | -1 084 |
| с контрастным веществом | 80 | 0 | -80 |
| **ИТОГО:** | **1 164** | **0** | **-1 164** |
| **1.3. ООО "КРИСТАЛЛ"** | | | |
| МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ | | | |
| без котрастного вещества | 1244 | 2 535 | 1 291 |
| с контрастным веществом | 522 | 619 | 97 |
| **ИТОГО:** | **1 766** | **3 154** | **1 388** |
| **1.4. ООО "ЮНИЛАБ-ХАБАРОВСК"** | | | |
| КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | |
| Бактериологическое исследование материала на флору и чуствительность к антибиотикам (отделяемое цервикального канала,ушей,глаз,зева и носа- одна локализация (хромогенные среды) | 200 | 331 | 131 |
| А/т к циклическому цитрулиновому пептиду (А-ССР) | 60 | 137 | 77 |
| Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgA (болезнь Крона) | 1 | 1 | 0 |
| Антитела к Sacchharomyces cerevisiae IgG (болезнь Крона) | 1 | 1 | 0 |
| Специфические антитела на дерматомиозит, полимиозит, миозит | 5 | 7 | 2 |
| Антиядерные антитела (ANA) (ИММУНОБЛОТ) К | 90 | 137 | 47 |
| 1 (NSE) Нейрон -специфическая енолаза (сыворотка) | 5 | 5 | 0 |
| 1 Хромогранин А К (отобранная сыворотка) | 5 | 12 | 7 |
| **ИТОГО:** | **367** | **631** | **264** |