**15.02.2023Г. № 137-П**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«АЛАРСКИЙ РАЙОН»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**О СОСТОЯНИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В АЛАРСКОМ РАЙОНЕ. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРОВОДИМОЙ РАБОТЫ С МУНИЦИПАЛИТЕТАМИ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Заслушав информацию главного врача ОГБУЗ «Аларская районная больница» Муруеву Д.А. «О состоянии заболеваемости социально значимыми заболеваниями в Аларском районе. Оценка качества проводимой работы с муниципалитетами по профилактике социально значимых заболеваний», руководствуясь Уставом муниципального образования «Аларский район»,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Информацию «О состоянии заболеваемости социально значимыми заболеваниями в Аларском районе. Оценка качества проводимой работы с муниципалитетами по профилактике социально значимых заболеваний» принять к сведению (приложение).

2. Рекомендовать главам муниципальных образований Аларского района принимать активное участие в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения в виде организации подвоза граждан в медицинские учреждения.

3. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

4. Разместить настоящее постановление с приложением на официальном сайте администрации муниципального образования «Аларский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Светлов К.И.).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра по социальным вопросам Сагадарову В.В.

Мэр района

Р.В. Дульбеев

Приложение

к постановлению администрации МО «Аларский район»

от 15.02.2023г. №137-п

**О состоянии заболеваемости социально значимыми заболеваниями в Аларском районе. Оценка качества проводимой работы с муниципалитетами по профилактике социально значимых заболеваний**

**Социально значимые заболевания данные за 2022 год**

Социально значимые заболевания представляют колоссальный ущерб для общества, связанный с высокой заболеваемостью, временной нетрудоспособностью, инвалидностью и смертностью. К ним относятся заболевания которые представляют угрозу сразу для большого числа людей. Их распространение связывают с высокой смертностью и даже повышенным показателем преступности. Патология быстро распространяется среди населения. Заболевание представляет опасность для окружающих. Характер патологии может быть как инфекционным, так и неинфекционным.

Очевидно что большинство социально значимых болезней связаны друг с другом и возникающие одной из них предрасполагают к развитию других.

***Туберкулез:***

Состоит на учете в кабинете фтизиатра 21 человек.

***Динамика эпидемиологических показателей***

***по туберкулезу в 2020-2022 гг***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020** | **2021** | **2022**  **год** | **ИО 2021** |
| Заболеваемость | 58,7  (12) | 56,4  (13) | 47,5  (11) | 54,9 |
| Болезненность | 137,1  (28) | 99,8  (27) | 90,6  (21) | 114,5 |
| Смертность | 19,5(4) | 13,0(3) | 12,9(3) | 8,7 |
|  |  |  |  |  |

В 2022 году идет снижение вновь выявленных больных в сравнении с 2020 и 2021 годами.

На первом месте среди выявленных больных в 2022 году на первом месте

МО Кутулик 5 ч.

МО Аларь 4 ч.

МО Забитуй 3 ч.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020г.** | **2021г.** | **2022г.** |
| Охват населения всеми видами профосмотров на туберкулез | 82,8% | 78,2% | 89,6% |
| Охват населения в возрасте 1-14 лет туберкулинодиагностикой (диаскин- тест) | 92,4% | 93,8% | 94,9% |
| Охват населения 15 лет и старше профилактическими осмотрами | 76,4% | 75,2% | 92,5% |
| Удельный вес больных, выявленных при профилактических осмотрах от общего числа впервые выявленных больных туберкулезом | 66,6% | 61,5% | 72,7% |

|  |  |
| --- | --- |
| **Муниципальное образование** | **Кол-во человек** |
| МО «Кутулик» | 5 |
| МО «Аларь» | 4 |
| МО «Забитуй» | 3 |
| МО «Бахтай» | 2 |
| МО «Иваническ» | 1 |
| МО «Маниловск» | 2 |
| МО «Могоенок» | 2 |
| МО «Нельхай» | 1 |
| МО «Табарсук» | 1 |
| Итого: | 21 |
| Отчет по флюрообследованию в разрезе населенных пунктов за 12 месяцев 2022г. | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Населенный пункт | Всего население | население с 15 лет | план на 2022г. | выпол нено за мес. 2022г. | % от населения | % от плана | вновь выявлено за мес. 2021г | пок-ль заболеваемости | состоит больных на 2021г. | показатель распостраненности |
| 1 | **Аларь** | 1041 | 700 | 604 | **650** | **92,8** | **107,6** | ***2,0*** | 192,1 | 3,0 | 288,1 |
| 2 | Алзабей | 122 | 97 | 97 | 100 | 103,0 | 103,0 |  |  |  |  |
| 3 | Готол | 44 | 29 | 29 | 30 | 103,4 | 103,4 |  |  |  |  |
| 4 | Кукунур | 107 | 73 | 69 | 80 | 109,5 | 115,9 |  |  |  |  |
| 5 | Куркат | 121 | 100 | 96 | 101 | 101,0 | 105,2 |  |  | 1,0 | 826,4 |
| 6 | Улзет | 2 | 2 | 2 | 3 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
| 7 | **Александровск** | 475 | 360 | 317 | 380 | 105,5 | 119,8 |  |  |  |  |
| 8 | Угольный | 119 | 100 | 80 | 85 | 85,0 | 106,2 |  |  |  |  |
| 9 | Шапшалтуй | 48 | 37 | 28 | 30 | 81,0 | 107,1 |  |  |  |  |
| 10 | **Алята** | 652 | 488 | 459 | 490 | 100,4 | 106,7 |  |  |  |  |
| 11 | Высотск | 72 | 60 | 45 | 50 | 83,3 | 111,1 |  |  |  |  |
| 12 | Мардай | 12 | 8 | 5 | 6 | 75,0 | 120,0 |  |  |  |  |
| 13 | Халты | 70 | 50 | 39 | 40 | 80,0 | 102,5 |  |  |  |  |
| 14 | Чухлинская | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |
| 15 | **Ангарский** | 558 | 446 | 430 | 419 | 93,9 | 97,4 |  |  |  |  |
| 16 | Апхайта | 130 | 96 | 75 | **90** | **93,7** | **120,0** |  |  |  |  |
| 17 | Быково | 117 | 95 | 80 | 75 | 78,9 | 93,7 |  |  |  |  |
| 18 | **Бахтай** | 653 | 468 | 460 | 370 | 79,0 | 80,4 | *1,0* | 153,1 |  |  |
| 19 | Жлобино | 156 | 110 | 99 | 80 | 72,7 | 80,8 |  |  | 2,0 | 1282,0 |
| 20 | Саган-Жалгай | 1 | 1 | 1 | 1 | 100 | 100,0 |  |  |  |  |
| 21 | Ундэр-Хуан | 48 | 46 | 40 | 40 | 86,9 | 100,0 |  |  |  |  |
| 22 | **Егоровская** | 307 | 253 | 244 | 250 | 98,8 | 102,4 |  |  |  |  |
| 23 | Кербулак | 92 | 84 | 80 | 80 | 95,2 | 100,0 |  |  |  |  |
| 24 | Хуруй | 96 | 70 | 67 | 70 | 100,0 | 104,4 |  |  |  |  |
| 25 | **Забитуй** | 1458 | 891 | 835 | 850 | 95,3 | 101,7 | 2,0 | 134,6 | 3,0 | 205,7 |
| 26 | Иванова | 126 | 96 | 89 | 80 | 83,3 | 89,8 |  |  |  |  |
| 27 | Нарены | 153 | 119 | 104 | 105 | 88,2 | 100,9 |  |  |  |  |
| 28 | Омулевка | 45 | 32 | 32 | 32 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
| 29 | **Зоны** | 561 | 450 | 410 | 425 | 94,4 | 103,6 |  |  |  |  |
| 30 | Бурятск | 194 | 152 | 130 | 130 | 85,5 | 100,0 |  |  |  |  |
| 31 | Вершина | 26 | 23 | 21 | 23 | 100,0 | 109,5 |  |  |  |  |
| 32 | Шастина | 18 | 15 | 15 | 15 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
| 33 | **Иваническ** | 649 | 518 | 507 | **500** | **96,5** | **98,6** |  |  |  |  |
| 34 | Киркей | 168 | 130 | 129 | 130 | 100,0 | 100,7 |  |  |  |  |
| 35 | Ключи | 58 | 53 | 47 | 50 | 94,3 | 106,3 |  |  | 1,0 | 1724,1 |
| 36 | Отрадная | 264 | 200 | 190 | 200 | 100,0 | 105,2 |  |  |  |  |
| 37 | Шалоты | 83 | 70 | 66 | 68 | 97,1 | 103,0 |  |  |  |  |
| 38 | **Идеал** | 449 | 313 | 295 | 300 | 95,8 | 101,6 |  |  |  |  |
| 39 | Аршан | 89 | 75 | 44 | 50 | 66,6 | 113,6 |  |  |  |  |
| 40 | Заречное | 238 | 169 | 149 | 150 | 88,7 | 100,6 |  |  |  |  |
| 41 | Куйта | 210 | 173 | 131 | 140 | 80,9 | 106,8 |  |  |  |  |
| 42 | Малолучинск | 108 | 73 | 59 | 65 | 89,0 | 110,1 |  |  |  |  |
| 43 | Хигинск | 55 | 49 | 41 | 40 | 81,6 | 97,5 |  |  |  |  |
| 44 | **Кутулик** | 5161 | 3851 | 3900 | 4360 | 113,2 | 111,7 | 2,0 | 38,7 | 4,0 | 77,5 |
| 45 | Головинское | 257 | 186 | 166 | **151** | **81,1** | **90,9** | **1,0** | **389,1** | **1,0** | **389,1** |
| 46 | Шелемина | 3 | 3 | 3 | 3 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
| 47 | **Маниловская** | 379 | 264 | 234 | 244 | 92,4 | 104,2 |  |  | 1,0 | 263,8 |
| 48 | Занина | 162 | 116 | 100 | 98 | 84,4 | 98,0 |  |  |  |  |
| 49 | Корховская | 135 | 115 | 100 | 110 | 95,6 | 110,0 |  |  |  |  |
| 50 | Шаховская | 108 | 94 | 90 | 93 | 98,9 | 103,3 |  |  |  |  |
| 51 | Шулыгина | 107 | 95 | 90 | 90 | 94,7 | 100,0 | 1,0 | 934,5 | 1,0 | 934,5 |
| 52 | **Могоенок** | 519 | 370 | 369 | 359 | 97,0 | 97,2 | 1,0 | 192,6 | 2,0 | 385,3 |
| 53 | Берестенникова | 63 | 49 | 40 | 44 | 89,7 | 110,0 |  |  |  |  |
| 54 | Маломолева | 213 | 169 | 163 | 174 | 102,9 | 106,7 |  |  |  |  |
| 55 | М. Кутулик | 129 | 91 | 69 | 72 | 79,1 | 104,3 |  |  |  |  |
| 56 | Могой | 13 | 13 | 4 | 10 | 76,9 | 250,0 |  |  |  |  |
| 57 | Тютрина | 81 | 71 | 65 | 67 | 94,3 | 103,0 |  |  |  |  |
| 58 | **Апхульта** | 439 | 290 | 351 | 348 | 120,0 | 99,1 |  |  |  |  |
| 59 | Кундулун | 33 | 30 | 30 | 30 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
| 60 | Мольта | 130 | 84 | 84 | 86 | 102,3 | 102,3 |  |  | 1,0 | 769,2 |
| 61 | Нельхай | 287 | 251 | 240 | 260 | 103,5 | 104,1 |  |  |  |  |
| 62 | **Ныгда** | 568 | 435 | 435 | 388 | 89,1 | 89,1 |  |  |  |  |
| 63 | Бурково | 120 | 87 | 87 | 86 | 98,8 | 98,8 |  |  |  |  |
| 64 | Халта | 18 | 18 | 17 | 18 | 100,0 | 105,8 |  |  |  |  |
| 65 | **Табарсук** | 525 | 387 | 366 | **355** | **91,7** | **96,9** | **1,0** | 190,4 | 1,0 | 190,4 |
| 66 | Б. Ерма | 20 | 19 | 18 | 18 | 94,7 | 100,0 |  |  |  |  |
| 67 | Дута | 85 | 72 | 46 | 54 | 75,0 | 117,3 |  |  |  |  |
| 68 | Кирюшино | 85 | 75 | 50 | 56 | 74,6 | 112,0 |  |  |  |  |
| 69 | **Тыргетуй** | 458 | 350 | 341 | **330** | **94,2** | **96,7** |  |  |  |  |
| 70 | Балтуй | 99 | 69 | 60 | **65** | **94,2** | **108,3** |  |  |  |  |
| 71 | Зангей | 228 | 198 | 130 | **138** | **69,6** | **106,1** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 14980 |  |  |  |  |  |  |
|  | БОМЖ | 1 | 1 | 1 | 1 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |
|  | Прочие |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **всего** | 20420 | **16190** | **14200** | **14980** | **92,5** | **105,4** | **11,0** | 47,4 | 21,0 | 90,6 |

***ВИЧ- инфекция:***

***В 2022 году выявлено 20 больных ВИЧ- инфекцией.***

***Динамика эпидемиологических показателей ВИЧ-инфекции в 2020-2021гг.***

***(на 100 000):***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020** | **2021** | **2022**  **год** | **ИО 2021** |
| Заболеваемость | 78,9  (16) | 88,1  (18) | 78,1  (20) | 94,5 |
| Болезненность | 831,0  (169) | 768,8  (157) | 672,7  (155) |  |
| Смертность от ВИЧ- инфекции | 30,0  (6) | 9,8  (2) | 17,3  (4) |  |
|  |  |  |  |  |

В 2022 году по поводу беременности состояло 4 ВИЧ- инфицированных женщин. Доля ВИЧ- инфицированных беременных, получивших курс антиретровирусной профилактике -95%, из них по 3-х этапной схеме -95%.

В течении 3-х лет случаев рождения ВИЧ- инфицированных детей на территории Аларского района не зарегистрировано.

На Д- учете состоят – 4 ребенка с раннее установленным диагнозом ВИЧ- инфекция.

Под диспансерным наблюдением на конец 2022 года находится 11 детей рожденных от ВИЧ- инфицированных матерей.

Скрининговое обследование на ВИЧ- инфекцию прошло 7835 человек что составило 34,0% от населения ( в 2021 году обследовано 7091 человек что составило 34,7% от населения)

Данные в разрезе муниципальных образований по выявленным больным с ВИЧ- инфекцией:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2020** | **2021** | **2022** |
| **МО Кутулик** | 10 | 1 | 5 |
| **МО Александровск** | 0 | 0 | 0 |
| **МО Иваническ** | 0 | 0 | 0 |
| **МО Нельхай** | 0 | 0 | 0 |
| **МО Забитуй** | 1 | 4 | 5 |
| **МО Аларь** | 1 | 3 |  |
| **МО Маниловск** | 1 | 2 | 2 |
| **МО Ныгда** | 0 | 1 | 1 |
| **МО Идеал** | 1 | 1 | 1 |
| **МО Табарсук** | 0 | 0 | 1 |
| **МО Тыргетуй** | 0 | 2 | 0 |
| **МО Ангарский** | 0 | 3 | 0 |
| **МО Зоны** | 1 | 1 | 2 |
| **Мо Аляты** | 1 | 0 | 1 |
| **МО Бахтай** | 0 | 0 | 1 |
| **МО Могоенок** | 0 | 0 | 1 |
| **Итого:** | 16 | 18 | 20 |
|  |  |  |  |

***Заболевания передающиеся половым путем (ИПП)***

*Динамика эпидемиологических показателей ИПП в 2020-2022г.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020г** | **На 100 тыс** | **2021г** | **На 100 тыс** | **2022г** | **На 100 тыс** | **ИО 2021г** |
| Трихомониоз | 37 | 181,2 | 21 | 91,1 | 14 | 60,4 |  |
| Сифилис | 1 | 10,0 | 3 | 13,0 | 2 | 8,6 | 13,19 |
| Гонококковая инфекция | 1 | 10,0 | 2 | 8,6 | 2 | 8,5 | 13,81 |
| Хламидийные инфекции | 15 | 73,4 | 13 | 56,4 | 13 | 56,1 |  |
| Аногенитальная герпетическая инфекция | 4 | 19,5 | 1 | 4,3 | 0 | 0 |  |
| Аногенитальные (венеричекие бородавки | 14 | 68,5 | 3 | 13,0 | 3 | 12,9 |  |

Лидером по ИПП является Муниципальное образование Кутулик и Забитуй.

Большое содействие оказывают директора общеобразовательных школ Аларского района в проведении медицинских осмотров среди учащихся

**Злокачественные новообразования (ЗНО)**

***Динамика эпидемиологических показателей ЗНО в 2020-2022 г.г.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020г** | **2021г** | **2022г** | **ИО 2021г** |
| Заболеваемость общая | 519,1 (86) | 386,2 (89) | 341,0 (79) | 478,4 |
| Смертность | 245,0 (57) | 182,3 (43) | 181,2 (42) | 207,4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020г** | **2021г** | **2022г** | **ИО 2021г** |
| Раннее выявление | 35(34,3 %) | 41 (46,0%) | 46 (58,2%) |  |
| Выявлено активно | 28 (31,1%) | 44 (54,3%) | 7 (8,8%) |  |
| Запущенность | 46 (45,1%) | 33 (37,0%) | 26 (32,9%) | 28,2 |

***Наркологи*я:**

***Динамика эпидемиологических показателей наркологическими заболеваниями в 2020 -2022гг.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2020г** | **2021г** | **2022г** |
| Заболеваемость общая (Алкоголизм) | 58,5 (12) | 39,0 (9) | 51,8 (12) |
| Заболеваемость общая (Наркомания) | 63,4 (13) | 4,3 (1) | 17,2 (4) |

**Распространенность в 2022 г показатель - 720,7 (167 чел) в 2021 г показатель 586,0 (135 чел)**

Подростков и детей с диагнозом: алкогольные психозы, синдром зависимости от алкоголя, синдром зависимости от наркотических веществ, синдром зависимости от ненаркотических веществ- не выявлено.

В отделении реанимации детей и подростков с отравлениями алкоголя и наркотических веществ – не зарегистрировано.

Вызов.

ов СМП по причине острого отравления (передозировка) наркотиками несовершеннолетних и взрослыми – не зарегистрировано.

При постановке на учет назначается медикаментозная, симптоматическая терапия, назначается ежемесячная явка.

В 2022 г прошли бесплатную мединскую стационарную реабилитацию в ИОПНД -6 человек, в 2021 г-5 человек.

За 2022 год было проведено профилактических бесед с учащимися школ района – охват 85 человек.

В январе 2022 года наркологом проведены профилактические беседы и осмотры 112 подростков (ППГВУ).

В отделениях стационара проведены профилактические беседы с пациентами ЗОЖ, употребление снюсов – 63 человек.

Вся работа проводится совместно с региональными представителями по профилактике наркомании, антинаркотической комиссией, РОО.

Фельдшерами района раздаются листовки населению по соблюдению ЗОЖ. Совместно со службой медицинской профилактики и другими специалистами проводится санитарно- просветительная работа с больными в стационаре.

На сайте ОГБУЗ «Аларская районная больница» доступна профилактическая информация по ЗОЖ, о вреде ПАВ и алкоголя, так же профилактическая информация доступна на стендах, брошюрах.

В 2022 году проведено 343 тестирования на раннее выявление употребления наркотических веществ у подростков

Смертей от употребления наркотическими препаратами и алкоголя в 2022 году не было.

**Профилактическая Работа с населением**

В течении 2022 года проводилась профилактическая работа среди населения района: публикация статей в газету «Аларь», размещение информационного материала на сайте ОГБУЗ «Аларская районная больница»

Проводилась работа с комитетом образования Аларского района. Были организованы выезда врачей специалистов районной больницы ( врач – нарколог, врач- дерматовенеролог, врач – гинеколог, фельдшер по ВИЧ- инфекции) в образовательные школы Аларского района, проводились беседы среди школьников и родителей учеников на темы: « ВИЧ- инфекция- профилактика», « Заболевания передающиеся половым путем» « Опасность употребления наркотиков, спайсов, алкоголя, табакокурения», « Профилактика ранней беременности среди подростков»

13.04.2022 в МБОУ «Тыргетуйская СОШ» охват 30 человек

20.04.2022 в МБОУ «Егоровская СОШ» охват 27 человек

27.04.2022 в МБОУ «Головинская СОШ» охват 37 человек

01.11.2022 в МБОУ «Идеальская СОШ» охват 40 человек

21.11.2022 в МБОУ « Бахайская СОШ» охват 70 человек

01.12,2022 в Заларинский агропромышленный колледж охват 40 человек

Были показаны тематические видеоролики на тему ВИЧ- инфекция.

Проводились лекции среди населения фельдшерами ФАП и участковых больниц в трудовых коллективах и среди школьников.

По Муниципальной программе «Демографическое развитие Муниципального образования «Аларский район» на период 2020- 2024 годы» были выделены денежные средства на которые была приобретена печатная продукция ( плакаты, буклеты, брошюры) на тему «ВИЧ- инфекция»,

«Профилактика туберкулеза» , были закуплены тест - системы .

Информационный материал был распространён по школам района, оформлены уголки здоровья на ФАП и участковых больницах

Для снижения социально- значимыми заболеваниями населения необходимо:

Улучшение социального благополучия страны, всего населения, отдельных граждан.

Экономическая стабильность государства, повышение материального состояния граждан

Укрепление материально- технической базы здравоохранения и усиление его социально- профилактического направления.

Санитарно-просветительная работа, повышение культурного уровня населения. Пропаганда здорового образа жизни.

Снижение числа стрессогенных факторов

Муниципалитетам пожелание от ОГБУЗ «Аларская районная больница» Активное участие в проведение профилвктических осмотров и диспансеризации населения, в виде организации подвоза граждан в медицинское учреждение.

Ежегодно активное участие в организации проведения профилактических осмотрах граждан принимают главы Муниципальных образований «Бахтай» и «Ангарский»