Российская Федерация

Иркутская область

Усть-Удинский район

РАЙОННАЯ ДУМА

«31» мая 2018 года № 44/7-РД

РЕШЕНИЕ

О заслушивании отчета «О работе ОГБУЗ по Усть-Удинскому району».

Принято на 44 заседании

районной Думы 6-го созыва

«31» мая 2018 года

 Заслушав отчет «О работе ОГБУЗ по Усть-Удинскому району» в соответствии со статьей 30 Устава районного муниципального образования «Усть-Удинский район»,

районная Дума РЕШИЛА:

1. Отчет «О работе ОГБУЗ по Усть-Удинскому району»», принять к сведению (прилагается).
2. Опубликовать настоящее решение в установленном законом порядке.

Председатель районной Думы Л.И. Соколова

Мэр района С.Н. Чемезов

Приложение к решению районной Думы

районного муниципального образования

«Усть-Удинский район»

 от 31.05..2018 г. № 44/7-РД

ОТЧЕТ

«О работе ОГБУЗ по Усть-Удинскому району»

Выполнение объемов по государственному заданию за 2017тод 100%

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | план | факт | выполнение | отклонение |
| Стационарная помощь пролеченных больных | 133 | 133 | 100 | 0 |
| Амбулаторная помощь посещение | 10413 | 10413 | 100 | 0 |
| Скорая медицинская помощь | 50 | 50 | 100 | 0 |

Выполнение объемов по ОМС за 2017 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | план | факт | выполнение % | отклонение % |
| Стационарная помощь пролеченных больных | 1800 | 1804 | 100.3 | +0,3 |
| Дневной стационар | 283 | 283 | 100 | 0 |
| Амбулаторная помощь |  |  |  |  |
| Посещение проф. | 29663 | 24941 | 84,1 | -15,9 |
| Обращение по заболеванию | 18936 | 19912 | 105,2 | +5,2 |
| Неотложная помощь | 5693 | 3790 | 66,6 | -33,4 |
| Скорая медицинская помощь | 3963 | 4193 | 105,8 | +5.8 |

Разрез сравнения укомлектованности

1. Укомплектованность врачами:

На 01.01.2018 составляла 56% всего врачей 24 на 01.05.2018 года составляет 56% - врачей 24

1. Укомплектованность средними медработниками: на 01.01.2018 составляла -60%, - всего 79 человек на 01.05.18- 59% - всего 78 человек
2. Укомплектованность младшими медработниками:

На 01.01.2018 г - 87% - всего 45 человек

На 01.05.2018 г-87% - всего 38 человек (произошло уменьшение штатов с 51,75 до 43,5 единиц) Принято врачей - 0 Уволено-0

Принято средних медработников - 1 Уволено - 2

Абитуриентов, обучающихся по целевому набору- нет Обучается ординатор по специальности «Дерматовенерология»

Работают 5 врачей , вступившие в программу «Земской доктор»:

Врач стоматолог- 3, врач -эпидемиолог, врач-невролог

Анализ состояния здоровья населения

Оценка уровней и динамики приоритетных показателей здоровья.

Численность населения.

За последние 10 лет численность населения Усть-Удинского района имеет регрессивный характер, с тенденцией к снижению с 2014 года. Динамика численности населения Усть-Удинского района представлена в таблице № 1.

Таблица № 1

Динамика численности населения Усть-Удинского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиетерритории | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
| Усть-Удннскийрайон | 15623 | 15584 | 15498 | 15502 |

В общей численности населения, удельный вес возрастных групп составил:

0-14 лет-22,03 %;

15-49 лет-46,83 %;

50 и старше - 31,14 %.

Естественное движение населения.

В 2017 г. рождаемость в Усть-Удинском районе остается на уровне 2016 г. (в расчете на 1 тыс. населения 2016г - 13,1; 2017г - 12,9). Общая смертность в 2017 году снизилась незначительно в сравнении с 2016 г . (в расчете на 1 тыс. населения 2016г- 13,4; 2017г - 12,7). Младенческая смертность в 2016г - 4,9; 2017 - 10,0 (в расчете из числа умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми). Естественный прирост населения повысился и достиг +0,2 (2016г -0,3). Данные по рождаемости, смертности и естественному приросту представлены в таблице № 2.

Таблица № 2

Динамика показателей естественного движения населения (на 1 тыс. населения).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
| Рождаемость |
| Усть-Удинский район | 15,0 | 14,1 | 10,8 | 13,1 | 12,9 |
| Иркутская область | 15,9 | 15,7 | 15,4 | 15,3 | 15,3 |
| Смертность |
| Усть-Удинский район | 13,9 | 13,5 | 16,0 | 13,4 | 12,7 |
| Иркутская область | 14,0 | 13,6 | 13,7 | 13,6 | 13,6 |
| Младенческая смертность |
| Усть-Удинский район | 12,5 | 9,0 | 17,7 | 4,9 | 10,0 |
| Иркутская область | 9,7 | 9,9 | 8,8 | 7,0 | 7,0 |
| Естественный прирост/убыль |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Усть-Удинский район | + 1,1 | +0,6 | -5,2 | -0,3 | +0,2 |
| Иркутская область | 1,9 | 2,1 | 1,6 | 1,7 | 1,7 |

Показатели здоровья населения.

В структуре заболеваемости среди населения Усть-Удинского района преобладают болезни органов кровообращения, органов дыхания, пищеварения, костно-мышечной системы, нервной системы. В целом заболеваемость за последние 5 лет выросла. Причина роста заболеваемости - выявляемость в ходе проведения профилактических осмотров и диспансеризации детского и взрослого населения

Таблица № 3.

2. Показатели заболеваемости населения Усть-Удинского района с 2013 по 2017 гг.

по основным классам болезней (на 100 тыс. населения)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Классы заболеваний | 2013г. | 2014г. | 2015г. | 2016г. | 2017г |
| 1 | ВСЕГО, в т.ч. | 83304,4 | 95455,4 | 123492,0 | 132726,8 | 147148,7 |
| 2 | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 1267,0 | 761,7 | 2432,0 | 3807,0 | 2902,8 |
| 3 | Новообразования | 1543,5 | 2093,1 | 2143,2 | 1580,8 | 1638,5 |
| 4 | Болезни крови и кроветворных органов | 1604,5 | 2330,0 | 2631,0 | 2781,0 | 2103,0 |
| 5 | Болезни эндокринной системы | 5157,9 | 7117,7 | 8322,6 | 8336,6 | 7328,1 |
| 6 | Психические расстройства и расстройства поведения | 8534,3 | 7245,7 | 7950,5 | 8640,0 | 7315,2 |
| 7 | Болезни нервной системы | 3009,8 | 5523,9 | 7424,3 | 5071,6 | 7592,6 |
| 8 | Болезни глаз | 4071,0 | 3366,8 | 2316,5 | 4968,4 | 6973,3 |
| 9 | Болезни уха и сосцевидного отростка | 578,8 | 236,8 | 397,8 | 503,3 | 477,4 |
| 10 | Болезни системы кровообращения | 11621,1 | 11367,9 | 13552,4 | 13827,6 | 18165,4 |
| 11 | Болезни органов дыхания | 23544,9 | 23855,8 | 35113,0 | 41366,6 | 52141,7 |
| 12 | Болезни органов пищеварения | 33892,8 | 8660,3 | 15464,6 | 15440,7 | 15881,8 |
| 13 | Болезни кожи и подкожной клетчатки | 1697,9 | 2445,1 | 2701,5 | 2955,2 | 2715,8 |
| 14 | Болезни костно-мышечной системы | 6714,3 | 8039,4 | 10029,5 | 12033,8 | 16733,3 |
| 15 | Болезни мочеполовой системы | 3183,5 | 3430,8 | 3882,2 | 4574,8 | 4347,8 |

Структура общей заболеваемости за 2017 год:

1. место - болезни органов дыхания;
2. место - болезни системы кровообращения;
3. место - болезни костно-мышечной системы;
4. место - болезни органов пищеварения;
5. место - новообразования;
6. место - болезни глаза и его придаточного аппарата;
7. место - болезни нервной системы.

В 2017 году произошло повышение заболеваемости:

Структура и динамика общей заболеваемости детей от 0-14 лет (на 1 т.н. соответствующего возраста ) за 2015-2017ггг

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Классы заболеваний | 2015г. | 2016г. | 2017г. |
| 1 | ВСЕГО, в т.ч. | 2081,8 | 2463,0 | 2864,4 |
| 2 | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 34,1 | 82,1 | 66,2 |
| 3 | Новообразования | 11,8 | 12,6 | 11,6 |
| 4 | Болезни крови и кроветворных органов | 83,2 | 100,5 | 60,7 |
| 5 | Болезни эндокринной системы | 83,8 | 104,6 | 88,2 |
| 6 | Психические расстройства и расстройства поведения | 24,3 | 29,5 | 24,6 |
| 7 | Болезни нервной системы | 39,6 | 38,3 | 35,8 |
| 8 | Болезни глаз | 51,7 | 63,7 | 61,3 |
| 9 | Болезни уха и сосцевидного отростка | 6,6 | 7,9 | 9,5 |
| 10 | Болезни системы кровообращения | 7,2 | 9,3 | 7,8 |
| 11 | Болезни органов дыхания | 1018,8 | 1287,5 | 1754,6 |
| 12 | Болезни органов пищеварения | 362,1 | 440,0 | 425,1 |
| 13 | Болезни кожи и подкожной клетчатки | 61,3 | 60,5 | 63,6 |
| 14 | Болезни костно-мышечной системы | 87,3 | 68,2 | 76,0 |
| 15 | Болезни мочеполовой системы | 52,9 | 58,4 | 53,2 |

* болезни уха и сосцевидного отростка-9,5 (2017г-7,9);
* болезни органов дыхания - 1754,6 (2016г- 1287,5);
* болезни костно-мышечной системы - 76,0 (2016г - 68,2);
* болезни кожи и подкожной клетчатки - 63,6 (2016г - 60,5).

1.2. Информация об обстановке в Усть - Удинском районе по
онкозаболеваниям и туберкулёзу в динамике за 3 года.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2014г | 2015г | 20 | 6г | 2017г |
| абс.число | показатель | абс.число | показатель | абс.число | показатель | абс.число | показатель |
| Обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение больных туберкулезом, профилактические мероприятия |
| Первичная заболеваемость всеми формами активного туберкулеза (на 100 000 населения) | 19 | 121,4 | 21 | 121,4 | 15 | 96,0 | 12 | 77,4 |
| Удельный вес запущенных случаев туберкулеза(%) | 1 | 5,3 | 2 | 9,5 |  |  |  |  |
| Смертность от активного |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| туберкулеза(на 100 ОООнаселения) | 2 | 12,8 | 6 | 38,3 | 7 | 44,9 | 3 | 19,4 |
| Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез (%) | 8200 | 81,1 | 6779 | 84,7 | 6137 | 87,7 | 8275 | 94,0 |
| Абациллирование больных туберкулезом, состоящих на учете на конец года | 10 | 16,1 | 4 | 6,5 | 16 | 25,8 | 4 | 20,0 |
| Клиническое излечение впервые выявленных больных туберкулезом (%) | 1 | 5,3 | 3 | 23,1 | - | - | 1 | 8,3 |
| Проведение антиретровирусной терапии больных туберкулезом,сочетанного с ВИЧ-инфекцией (%) | 4 | 25,0 | 4 | 25,0 | 4 | 25,0 | 5 | 25,0 |
| Совершенствование организации онкологической помощи населения |
| Первичная заболеваемостьнаселениязлокачественныминовообразованиями(на 100 ОООнаселения) | 46 | 294,0 | 34 | 217,3 | 38 | 243,8 | 45 | 290,4 |
| Доля больных с запущенными формами злокачественных новообразований (общая запущенность) (%) | 19 | 41,3 | 6 | 17,6 | 13 | 34,2 | 14 | 31,1 |
| Смертность от онкозаболеваний (на 100 ОООнаселения) | 22 | 140,6 | 23 | 147.0 | 19 | 121,9 | 13 | 83,9 |

Число выявленных ЗНО ( без выявленных посмертно) в 20017 году : 44, в т.ч.:

* ЗНО трахеи, бронхов и легких - 6,
* ЗНО желудка - 4,
* ЗНО предстательной железы - 2,
* ЗНО молочной железы - 3,

-ЗНО ободочной кишки-3.

Число ЗНО выявленные впервые на ранних стадиях (1-2 группа) - 18(40,0%), из них активно - 3.

Структура причин поздней диагностики

1. Несвоевременное обращение.
2. Неполное обследование, другие причины.

3.Ошибка клиническая, скрытое течение.