Российская Федерация

Иркутская область

Усть-Удинский район

РАЙОННАЯ ДУМА

«25» октября 2018 года № 48/7-РД

РЕШЕНИЕ

О заслушивании информации «О работе ОГБУЗ «Усть-Удинскя РБ» за 9 месяцев 2018 года.

Принято на 48 заседании

районной Думы 6-го созыва

«25» октября 2018 года

 Заслушав информацию «О работе ОГБУЗ «Усть-Удинскя РБ» за 9 месяцев 2018 года», в соответствии со статьей 30 Устава районного муниципального образования «Усть-Удинский район»,

районная Дума РЕШИЛА:

1. Информацию « О работе ОГБУЗ «Усть-Удинскя РБ» за 9 месяцев 2018 года, 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 25.10.2018 г. № 48/7-РД

Информация

« О работе ОГБУЗ «Усть-Удинскя РБ» за 9 месяцев 2018 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Наименование показателя** | **Отчетный период 2016г.** | **Отчетный период 2017г.** |
|   |   | **абс. число** | **показа-тель** | **абс. число** | **показа-тель** |
|  **I.** | **Формирование здорового образа жизни** |   |   |   |   |
| 1 | Заболеваемость алкоголизмом | число больных, впервые взятых на учет, на 100 000 населения | **16** | **103,2** | **20** | **129,0** |
| 2 | Потребление алкоголя взрослым населением | % к предыдущему году | **6397** | **96,7** | **6156** | **96,2** |
|  **II.** | **Осуществление дополнительных денежных выплат медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь** |   |   |   |   |
| 1 | Укомплектованность амбулаторного звена участковыми терапевтами (%) | Число физических лиц участковых терапевтов Х 100 / Число штатных врачебных должностей данного профиля | 3,5  | 57,1  | 3,5  | 57,1  |
| 2 | Укомплектованность амбулаторного звена участковыми педиатрами (%) | Число физических лиц участковых педиатров Х 100 / Число штатных врачебных должностей данного профиля | 3  | 100,0  | 3  | 100,0  |
| **3** | Укомплектованность участковых больниц/амбулаторий врачами (%) | Число физических лиц в участковых больницах и амбулаториях МО Х 100 / Число штатных врачебных должностей в этих учреждениях |  1 | 100,0   |  1 | 100,0   |
| 4 | Укомплектованность ФП и ФАП фельдшерами, акушерками и медицинскими сёстрами (%) | Число физических лиц фельдшеров, акушерок и медицинских сестёр в ФП и ФАП муниципального образования Х 100 / Число штатных должностей по данным специальностям в этих учреждениях | 15,0  | 86,0  | 15,0  | 86,0  |
| 5 | Обеспеченность врачами общей практики (на 10 000 нас.) | Число физических лиц врачей общей практики (в т.ч. семейных врачей) Х 10000 / Среднегодовая численность населения |  1 |  0,6 |  1 |  0,6 |
| 6 | Коэффициент совместительства участковых врачей | Число занятых врачебных должностей в МО / Число физических лиц врачей в муниципальном образовании | 4,5  | 1,7  | 4,5  | 1,7  |
|  **III.** | **Диспансеризация взрослого населения** |   |   |   |   |
| 1 | Доля осмотренных работающих граждан | % | НЕ ЗАПОЛНЯТЬ |
|  **IV.** | **Профилактика инфекционных заболеваний, иммунизация населения** |   |   |   |   |
| 1 | Выполнение плана вакцинации  | % | 4984  | 40,2  | 6004 | 59,3  |
| 2 | Заболеваемость инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики: | число заболевших на 100 000 населения |   |   |   |   |
| 2.1 | Заболеваемость гепатитом В |   |   |   |   |
| 2.2 | Заболеваемость корью |   |   |   |   |
| 2.3 | Заболеваемость полиомиелитом |   |   |   |   |
| 2.4 | Заболеваемость краснухой |  |  |  |  |
| 2.5 | Доля заболевших гриппом в общей структуре заболевших ОРВИ и гриппом | % |  |  |  |  |
|  **V.** | **Обследование населения с целью выявления ВИЧ-инфицированных и инфицированных вирусными гепатитами В и С** |   |   |   |   |
| 1 | Процент обследованных на инфицированность вирусом иммунодефицита человека от числа подлежавших  | % | 1947  | 59,3  | 1700  | 66,0  |
| 2 | Полнота охвата диспансеризацией ВИЧ-инфицированных | % | 64  | 64,6  | 70  | 81,4  |
| 3 | Доля ВИЧ-инфицированных среди детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, получивших полный курс антиретровирусной терапии | % | 3  | 3,4  | 5  | 3,4  |
| 4 | Доля ВИЧ-инфицированных среди детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, не получивших полный курс антиретровирусной терапии  | % | 7  | 8,0  | 7  | 8,0  |
| 5 | Доля ВИЧ-инфицированных беременных женщин, получивших полный курс антиретровирусной профилактики  | % |  3 |  100,0  |  5 |  100,0  |
| **VI.**   | **Обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение больных туберкулезом, профилактические мероприятия** |   |   |   |   |
| 1 | Первичная заболеваемость всеми формами активного туберкулеза | число больных на 100 000 населения |  6 |  38,7 |  7 |  45,2 |
| 2 | Удельный вес запущенных случаев туберкулеза | % | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 3 | Смертность от активного туберкулеза | число умерших на 100 000 населения | 1  |  6,4 | 6  |  38,7 |
| 4 | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез | % | 5300  | 66,2  | 5619  | 68,5  |
| 5 | Абациллирование больных туберкулезом, состоявших на учете на конец года | % | 4 | 6,7 | 12 | 21,8 |
| 6 | Клиническое излечение впервые выявленных больных туберкулезом | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Проведение антиретровирусной терапии больных туберкулезом, сочетанного с ВИЧ-инфекцией | % | 5 | 25,0 | 5 | 25,0 |
|  **VII.** | **Совершенствование медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями** |   |   |   |   |
| 1 | Первичная заболеваемость болезнями системы кровообращения | число заболевших на 100 000 населения | 216  |  1393,7 | 226  |  1457,9 |
| 2 | Заболеваемость мозговым инсультом | число заболевших на 100 000 взрослого населения |  27 |  235,5 |  21 |  182,9 |
| 3 | Смертность от мозгового инсульта | число умерших от данной причины на 100 000 взрослого населения |  17 |  148,3 |  19 |  165,5 |
| 4 | Летальность от мозгового инсульта | % |  7 |  25,9 |  7 |  33,3 |
| 5 | Заболеваемость инфарктом миокарда | число заболевших на 100 000 взрослого населения | 6  | 52,3  | 7  | 61,0  |
| 6 | Смертность от инфаркта миокарда | число умерших от данной причины на 100 000 взрослого населения | 0  | 0  | 4  | 34,8  |
| 7 | Летальность от инфаркта миокарда | % | 0  | 0  | 1  | 25,0  |
| 8 | Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний | число умерших от данной причины на 100 000 населения |  98 |  632,3 |  102 |  658,0 |
| 9 | Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний в трудоспособном возрасте | число умерших от данной причины на 100 000 трудоспособного населения | 22  |  223,4 | 29  |  319,3 |
| **VIII.** | **Совершенствование медицинской помощи пострадавши при дорожно-транспортных происшествиях** |   |   |   |   |
| 1 | Смертность от внешних причин, травм и отравлений, в том числе | число умерших на 100 000 населения |  17 |  109,7 | 15  |  96,8 |
| 2 | Смертность от транспортных травм всех видов | число умерших на 100 000 населения | 2  | 12,9  | 0  | 0  |
| 3 | Смертность от дорожно-транспортных травм |  | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **IX.**  | **Совершенствование организации онкологической помощи населению**  |   |   |   |   |
| 1 | Первичная заболеваемость населения злокачественными новообразованиями | число больных на 100 000 населения | 32  | 206,5  | 30  | 193,5  |
| 2 | Доля больных с запущенными формами злокачественных новообразований (общая запущенность) | % | 18  | 56,02 | 22 | 73,3  |
| 3 | Смертность от онкологических заболеваний | число умерших на 100 000 населения |  8 |  51,6 |  11 |  71,0 |
| **X.** | **Повышение доступности и качества оказываемой населению высокотехнологичной медицинской помощи** |  |  |  |  |
| 1 | Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи  | % на конец года |  |  |  |  |
|  **XI.** | **Совершенствование службы крови \*** |   |   |   |   |
| 1 | Число доноров крови | на 1000 населения |   |   |   |   |
| 2 | Заготовлено донорской крови | тонны |   |   |   |   |
| 3 | Заготовлено донорской крови | литров на 1 жителя |   |   |   |   |
|  **XII.** | **Совершенствование медицинской помощи матерям и детям** |   |   |   |   |
| 1 | Охват скринингом новорожденных на галактоземию, адреногенитальный синдром, фенилкетонурию, врожденный гипотиреоз и муковисцидоз | % |  139 | 100,0  |  140 | 100,0  |
| 2 | Доля детей, которым начата специфическая терапия на 1 месяце жизни | % |   |   |   |   |
| 3 | Охват новорожденных аудиологическим скринингом | % |  139 | 100,0  |  140 | 100,0  |
| 4 | Младенческая смертность  | число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми |  1 |  7,2 |  1 |  7,1 |
| 5 | Материнская смертность  | число умерших беременных, рожениц, родильниц до 42 дней после родов на 100 000 живорожденных детей | 0  | 0  | 0  | 0  |
| 6 | Перинатальная смертность  | число родившихся мертвыми и умерших в возрасте до 6 дней на 1000 родившихся |  0 |  0 |  0 | 0 |
| 7 | Доля беременных, которым проведена пренатальная (дородовая) диагностика ультразвуковая диагностика, биохимический скрининг на маркеры в крови беременной, молекулярно-генетические исследования) в первом триместре беременности, в общем числе беременных, вставших на учет в учреждении здравоохранения в первом триместре беременности | % | 92 | 58,2 | 86 | 58,9 |
|  **ХIII.** | **Интегральные показатели деятельности этапов первичной медико-санитарной помощи** |   |   |   |   |
| 1. | Рождаемость |  число родившихся на 1000 населения |  139 | 9,0  |  140 | 9,0  |
| 2. | Общая смертность | число умерших на 1000 населения |  156 |  10,0 |  157 |  10,1 |
| 3. | Естественный прирост (убыль) населения | на 1000 населения |  -17,0 | - 1,0  |  -17,0 | - 1,1  |
| 4. | Объем амбулаторно-поликлинической помощи  | число врачебных посещений АПУ на 1 жителя  | 50526  |  3,3 | 53239  |  3,4 |
| 5. | Доля посещений к врачам, сделанных с профилактической целью (включая посещения по дополнительной диспансеризации, диспансерном наблюдении, а также центров здоровья) | % | 20333  | 40,2  | 23204  | 43,6 |
| 6 | Показатель первичного выхода на инвалидность среди лиц трудоспособного возраста | на 10 000 лиц трудоспособного возраста | 5  | 5,1  | 11  | 12,1  |
|  |  |  |  |  |  |  |