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 |
|  |  |  |  |  |  |  |