****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КРАПИВИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 15.10.2015 г. №1085**

**пгт. Крапивинский**

**О внесении изменений в постановление администрации Крапивинского муниципального района от 28.11.2014 года №1690 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Крапивинском муниципальном районе»**

1. Внести в план мероприятий («дорожную карту») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Крапивинском муниципальном районе», утвержденный постановлением администрации Крапивинского муниципального района от 28.11.2014 года №1690, следующие изменения:

1.1. Таблицу раздела I изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Крапивинского муниципального района в информационно - коммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Крапивинского муниципального района З.В. Остапенко.

Глава

Крапивинского муниципального района

Т.Х. Биккулов

**Приложение**

**к постановлению администрации**

**Крапивинского муниципального района**

**от 15.10.2015 г. №1085**

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого показателя | Единица измерения | 2013 год | 2014 год | | 2015 год | | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | |
| Показатели структурных преобразований системы оказания медицинской помощи | | | | | | | | | | | |
| 1. Численность населения | человек | 24149 | 23942 | 23646 | | 23370 | | 23100 | | 22800 | |
| 2. Численность застрахованного населения | человек | 24045 | 23794 | 23500 | | 23200 | | 22900 | | 22700 | |
| 3. Врачи | человек | 46 | 46 | 47 | | 47 | | 47 | | 48 | |
| 4. Средний медицинский персонал | человек | 155 | 157 | 159 | | 160 | | 162 | | 163 | |
| 5. Младший медицинский персонал | человек | 157 | 153 | 115 | | 97 | | 73 | | 39 | |
| 6. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на программу государственных гарантий | процентов | 3,6 | 5,4 | 6,0 | | 6,4 | | 6,8 | | 7,0 | |
| 7. Доля медицинских и фармацевтических работников, обучавшихся в рамках целевой подготовки, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские организации муниципальной систем здравоохранения соответствующего муниципального образования | процентов | 90 | 93 | 95 | | 97 | | 99 | | 100 | |
| 8. Обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. населения | 19 | 19,3 | 19,5 | | 19,7 | | 20,0 | | 20,3 | |
| 9. Соотношение средней заработной платы врачей и иных работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее профессиональное образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) | процентов | 140 | 134,3 | 134,7 | | 159,6 | | 200 | | 200 | |
| 10. Соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) | процентов | 77 | 74,3 | 74,7 | | 86,3 | | 100 | | 100 | |
| 11. Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) и средней заработной платы в субъектах Российской Федерации в 2012-2018 годах (агрегированные значения) | процентов | 42 | 45,3 | 51,7 | | 70,5 | | 100 | | 100 | |
| 12. Число коек круглосуточного пребывания в стационаре всего (ОМС+бюджет), | коек | 97 | 90 | 85 | | 83 | | 83 | | 82 | |
| в том числе: |  |  |  |  | |  | |  | |  | |
| ОМС | коек | 94 | 90 | 85 | | 83 | | 83 | | 82 | |
| за счет субсидии областного бюджета | коек | 3 |  |  | |  | |  | |  | |
| 13. Число дней работы койки в году | дней | 307,6 | 330,0 | 331,0 | | 332,0 | | 332,0 | | 333,0 | |
| 14. Средняя длительность лечения больного в стационаре | дней | 8,1 | 8,5 | 8,5 | | 8,4 | | 8,4 | | 8,3 | |
| 15. Число пациенто-мест в дневных стационарах | коек | 33 | 34 | 39 | | 41 | | 45 | | 45 | |
| из них: |  |  |  | |  | |  | |  | |
| в амбулаторно-поликлинических учреждениях | 33 | 34 | 39 | | 41 | | 45 | | 45 | |
| 16. Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях | процентов | 63,8 | 65,5 | 63,3 | | 62,5 | | 60,5 | | 58 | |
| Основные показатели здоровья населения | | | | | | | | | | | |
| 17. Смертность от всех причин | на 1000 населения | 15,1 | 14,5 | 13,9 | | 13,8 | | 13,5 | | 12 | |
| 18. Материнская смертность | случаев на 100 тыс. родившихся живыми | 0 | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 19. Младенческая смертность | случаев на 1000 родившихся живыми | 7,6 | 7,6 | 6,5 | | 6,5 | | 6,4 | | 6,4 | |
| 20. Смертность детей в возрасте 0-17 лет | случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста | 127,7 | 120 | 115 | | 110 | | 105 | | 100 | |
| 21. Смертность от болезней системы кровообращения | на 100 тыс. населения | 579,7 | 578,6 | 577,4 | | 576,3 | | 575,1 | | 574 | |
| 22. Смертность от дорожно-транспортных происшествий | на 100 тыс. населения | 12,4 | 11,9 | 11,5 | | 10,8 | | 9,4 | | 8,8 | |
| 23. Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) | на 100 тыс. населения | 173,9 | 172,2 | 172 | | 169,5 | | 166,4 | | 166 | |
| 24. Смертность от туберкулеза | на 100 тыс. населения | 4,1 | 29 | 27,7 | | 25,9 | | 24,2 | | 23,5 | |
| 25. Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, – активный туберкулез | человек на 100 тыс. населения | 107,7 | 103 | 97,2 | | 91,2 | | 85 | | 78,5 | |
| 26. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 мин. | процентов | 79,2 | 79,3 | 79,4 | | 79,6 | | 79,9 | | 80 | |

».