ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

15.06.2016 года № 305

О внесении изменения

в постановление администрации

Карталинского муниципального

района от 04.12.2014 года № 1567

Администрация Карталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в муниципальную программу «Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы», утвержденную постановлением администрации Карталинского муниципального района от 04.12.2014 года № 1567 «Об утверждении муниципальной программы «Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы» следующее изменение, изложив её в новой редакции (прилагается).

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Карталинского муниципального района.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Карталинского муниципального района Клюшину Г.А.

Глава Карталинского

муниципального района С.Н. Шулаев

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации Карталинского муниципального района

от 04.12.2014 года № 1567

(в редакции постановления администрации Карталинского муниципального района

от 15.06.2016 года № 305)

Муниципальная программа

«Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы»

Паспорт

муниципальной программы

«Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Муниципальная программа «Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы» (далее именуется – Программа) | | |
| Государственный  заказчик Программы | Администрация Карталинского муниципального района | | |
| Разработчик  Программы | Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница» | | |
| Государственный  заказчик -  координатор  Программы | Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница» | | |
| Цели Программы | Снижение уровня заболеваемости клещевыми инфекциями;  предупреждение летальности от клещевых инфекций | | |
| Задача Программы | Совершенствование эффективности профилактических мероприятий при инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики | | |
| Целевые индикаторы  и показатели | Заболеваемость клещевыми инфекциями на 100 тысяч населения | | |
| Срок реализации  Программы | 2015-2017 годы | | |
| Объемы и источники  финансирования  Программы | Общий объем финансирования Программы за счет средств муниципального бюджета – 600,0 тысяч рублей, в том числе по годам: | | |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 200,0  тысяч рублей | 200,0  тысяч рублей | 200,0  тысяч рублей |
| Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств в текущем году и уточняется исходя из возможностей местного бюджета | | |
| Исполнители  мероприятий  Программы | Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница» | | |

Динамика целевых индикаторов и показателей Программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование целевых индикативных показателей | Единицы измерения | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | Стабилизация заболеваемости клещевым энцефалитом и боррелиозом | Случай на 100 тысяч населения | 2,0 | 2,0 | 1,0 |

I. Содержание проблемы

и обоснование необходимости ее решения

1. Вся территория Карталинского муниципального района является природным очагом клещевого энцефалита. Каждый год по поводу укусов клещей в медицинские учреждения обращается большое количество человек: в 2012 году – 218 человек, в 2013 году – 228 человек, в 2014 году – 220 человек. Но в связи со своевременной иммунизацией в 2009-14 годах на территории района случаи заболевания клещевым энцефалитом не зарегистрированы, в 2012-13 годах не было случаев заболеваний клещевым боррелиозом, в 2014 году – 1.

II. Цели, основные задачи

Программы и сроки ее реализации

2. Целями Программы являются снижение уровня заболеваемости клещевыми инфекциями.

3. Задачей Программы является совершенствование эффективности профилактических мероприятий при инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики.

4. Программа реализуется в 2015-2017 годах.

III. Система мероприятий Программы

5. В Программе предусматривается реализация мероприятий по следующим направлениям:

1) совершенствование эффективности профилактических мероприятий при инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики:

- вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний среди населения Карталинского муниципального района. Программные мероприятия реализуются инфекционному заболеванию – клещевой энцефалит. Мероприятия по профилактике клещевых инфекций предусматривают:

- проведение вакцинации против клещевого энцефалита детей Карталинского муниципального района;

- лабораторное исследование крови больных на клещевой энцефалит

- улучшение лабораторной диагностики с использованием современных методов;

2) развитие системы информирования населения о мерах предупреждения инфекций, управляемых средствами специфической профилактики, и подготовки медицинских работников.

IV. Финансово-экономическое

обоснование Программы

6. Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета.

7. Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет 600,0 тысяч рублей, в том числе по годам:

2015 год – 200,0 тысяч рублей;

2016год – 200,0 тысяч рублей;

2017 год – 200,0 тысяч рублей;

8. Совершенствование эффективности профилактических мероприятий при инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики:

приобретение вакцины против клещевого энцефалита для иммунизации лиц, входящих в группу риска из расчета стоимости одной дозы – 0,250 тысяч рублей и плана иммунизации детей группы риска ежегодно – 800 человек:

2015 год – 200,0 тыс. рублей;

2016 год – 200,0 тыс. рублей;

2017 год – 200,0 тыс. рублей.

9. Общий объем и расчет финансирования мероприятий Программы указаны в приложении 1 и приложении 2 к данной Программе.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к муниципальной программе

«Вакцинопрофилактика

на 2015-2017 годы»

Объем финансирования мероприятий

муниципальной программы «Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Финансирование по годам  (тыс. руб.) | | | Всего  (тыс. руб.) | Исполнитель |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2015-2017 годы |
| 1. | Совершенствование эффективности профилактических мероприятий при инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 600,0 | МУЗ  «Карталинская городская  больница» |
| 1.1. | Приобретение вакцины против клещевого энцефалита для иммунизации лиц, входящих в группу риска | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 600,0 | МУЗ  «Карталинская городская  больница» |
| 1.2. | Лабораторное исследование крови больных на клещевой энцефалит | Без  финансирования | Без  финансирования | Без финансирования | Без финансирования | МУЗ  «Карталинская городская  больница» |
| 1.3. | Улучшение лабораторной диагностики с использованием современных методов | Без  финансирования | Без  финансирования | Без финансирования | Без финансирования | МУЗ  «Карталинская городская  больница» |
| 2. | Развитие системы информирования населения о мерах предупреждения инфекций, управляемых средствами специфической профилактики, и подготовки медицинских работников | Без  финансирования | Без финансирования | Без финансирования | Без финансирования | МУЗ  «Карталинская городская больница» |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к муниципальной программе

«Вакцинопрофилактика

на 2015-2017 годы»

Расчет

финансовых затрат по муниципальной программе

«Вакцинопрофилактика на 2015-2017 годы»

1. Приобретение вакцины против клещевого энцефалита для иммунизации детского населения:

всего необходимо иммунизировать против клещевого энцефалита за счет средств муниципального бюджета ежегодно 800 детей.

2. Стоимость 1 дозы вакцины – 250 рублей.

3. Всего необходимо:

2015 год – 250 рублей х 800 человек =200,0 тысяч рублей;

2016 год – 250 руб. х 800 человек = 200,0 тысяч рублей;

2017 год – 250 рублей х 800 человек = 200,0 тысяч рублей.

4. Всего:

2015 год: 200,0 тысяч рублей (вакцина против клещевого энцефалита);

2016 год: 200,0 тысяч рублей (вакцина против клещевого энцефалита);

2017 год: 200,0 тысяч рублей (вакцина против клещевого энцефалита);

2015-2017 года – 600,0 тысяч рублей.