**Министерство Здравоохранения Республики Коми**

**ГБУЗ РК «Название МО»**

**Отчёт о работе педиатрической службы**

**… района**

**за 2023 год.**

**2021 год**

**1. Динамика возрастного состава населения МО.**

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Общее число жителей (млн.),  в том числе детей 0-14 лет (тыс.) |  |  |  |  |  |
| Число детей 0-14 лет к общему числу жителей (%) |  |  |  |  |  |
| Число детей от 0-17 лет (тыс.) |  |  |  |  |  |
| Число детей 0-17 лет к общему числу жителей (%) |  |  |  |  |  |

**2. Сведения о педиатрических кадрах.**

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Педиатры | | | Средние  медработники | | |
| По штату | занято | Физ. лиц | По штату | занято | Физ. лиц |
| Всего: |  |  |  |  |  |  |

Укомплектованность педиатрами на конец 2023 года составляет … %.

В 2023году принято на работу новых сотрудников: (кто, возраст, куда)

В 2023 году уволилось сотрудников: (кто, возраст, в связи с чем)

Свободные вакансии на 1 января 20224 года:

Социальные льготы:

1. Больница может ли предоставить бесплатное жилье специалистам (служебная квартира или оплата больницей аренды)

2. Запланирована ли выплата по программе «земский доктор» для этих вакансий

Средняя заработная плата в 2023 году:

1. участкового педиатра

2. среднего персонала

**3. Удельный вес аттестованных врачей - педиатров по району**

**(в %).**

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Высшая категория |  |  |  |  |  |
| Первая категория |  |  |  |  |  |
| Вторая категория |  |  |  |  |  |
| Не имеют категории\* |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |

\* у врачей без категории указать стаж работы без категории

Медработников, не повышающих свою квалификацию больше 5 лет, среди врачей и медсестер педиатрического профиля - …

Нагрузка на участкового педиатра:

1. среднее количество детей на участке

2. среднее количество детей до года на участке

3. среднее количество посещений в сутки

**4. План повышения квалификации врачей и медсестер, оказывающих медицинскую помощь детям на 2023 год.**

Таблица 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Врачи/специальность/число сотрудников в плане повышения квалификации | База повышения квалификации | Тема | Вид (18 ч, 36 ч, 72 ч,  144ч, первичная переподготовка) |
|  |  |  |  |

Таблица 5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Медицинские сестры/ число сотрудников в плане повышения квалификации | База повышения квалификации | Тема | Вид (18 ч, 36 ч, 72 ч,  144ч, первичная переподготовка) |
|  |  |  |  |

**5.Общее количество детей на врачебных участках**

**по годам рождения на 01.01.2024.**

Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч | №уч |
| 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2018 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2016 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2015 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2012 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2011 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2010 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2008 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2005 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **дети 0-14** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **подростки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| юноши |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| девушки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **дети 0-17 лет** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дети 0 – 14 лет:…..

Подростки 15 – 17 лет:…..

Всего:….

**6. Младенческая смертность.**

Всего детей до 1 года в районе….

В 2023 году родилось … детей (по данным районного ЗАГС), на педиатрические участки поступило … новорожденных.

Абсолютное количество умерших детей до 1 года в 2023 году….

6.1 Показатель младенческой смертности

Таблица 7

|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество родившихся (всего) / по данным ЗАГС |  |  |  |  |  |
| В т.ч. живыми |  |  |  |  |  |
| мертвыми |  |  |  |  |  |
| В т.ч. недоношенными (абс., %) |  |  |  |  |  |
| Умерло до 1 года |  |  |  |  |  |
| 0 – 6 сут. |  |  |  |  |  |
| В т.ч. до 1 сут. |  |  |  |  |  |
| 7 – 27 сут. |  |  |  |  |  |
| 28 суток – 1 год |  |  |  |  |  |
| В т.ч. 28 сут. – 3 мес. |  |  |  |  |  |
| 3 мес. – 6 мес. |  |  |  |  |  |
| Старше 6 мес. |  |  |  |  |  |
| Показатель младенческой смертности |  |  |  |  |  |
| Перинатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Ранняя неонатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Поздняя неонатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Неонатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Постнеонатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Мертворождаемость |  |  |  |  |  |

6.2 Список умерших детей от 0 до 1 года за отчетный период

Таблица 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО, дата рождения и дата смерти | Вес при рождении, срок гестации | Место рождения | Место смерти | Патолого-анатомический диагноз | Дата и уровень разбора | Выявленные недостатки и принятые конкретные меры по каждому случаю |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Основные недостатки и замечания, выявленные при разборе случаев младенческой смертности.

6.3Структура умерших детей от 0 до 1 года по массе тела при рождении за

отчетный период

Таблица 9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Масса (г) | Место преждевременных родов | Причина преждевременных родов | В случае преждевременных родов на 1-2 уровне указать причину нарушения маршрутизации |
| От 0 до 999 |  |  |  |
| 1000 – 1499 |  |  |  |
| 1500 – 1999 |  |  |  |
| 2000 – 2499 |  |  |  |
| 2500 – 2999 |  |  |  |
| 3000 – 3499 |  |  |  |
| 3500 – 3999 |  |  |  |
| 4000 и выше |  |  |  |

6.4Структура смертности детей от 0 до 1 года по нозологии (абс.)

Таблица 10

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 16. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 17. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 18. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 19. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

6.5Распределение умерших детей от 0 до 1 года по месту смерти (абс.).

Таблица 11

|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. МО 3 уровня |  |  |  |  |  |
| 2. МО 2 уровня |  |  |  |  |  |
| 3. МО 1 уровня |  |  |  |  |  |
| 4. На дому |  |  |  |  |  |
| 5. При транспортировке |  |  |  |  |  |
| Другое место (указать место) |  |  |  |  |  |

6.6Структура умерших детей от 0 до 1 года на дому (абс.).

Таблица 12

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 16. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 17. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 18. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 19. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

Анализ структуры младенческой смертности, выводы, меры по снижению.

**7. Смертность детей от 0 до 4 лет.**

Всего детей от 0 до 4 лет в районе….

Абсолютное количество умерших детей от 0 до 4 лет в 2023 году…

7.1 Структура смертности детей от 0 до 4 лет(абс.)

Таблица 13

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 16. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 17. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 18. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 19. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

7.2. Распределение умерших детей от 0 до 4 лет по месту смерти (абс.).

Таблица 14

|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. МО 3 уровня |  |  |  |  |  |
| 2. МО 2 уровня |  |  |  |  |  |
| 3. МО 1 уровня |  |  |  |  |  |
| 4.На дому |  |  |  |  |  |
| 5. При транспортировке |  |  |  |  |  |
| 6. Другое место (указать место) |  |  |  |  |  |

7.3. Структура умерших детей от 0 до 4 лет на дому (абс.)

Таблица 15

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 16. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 17. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 18. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 19. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

Анализструктуры детской смертности 0 – 4 лет по нозологиям, месту смерти, выводы, меры по снижению.

**8. Смертность детей от 0 до 17 лет.**

8.1 Структура смертности детей от 0 до 17 лет (абс., %)

Таблица 16

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Беременность, роды и послеродовой период |  |  |  |  |  |
| 16. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 17. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 18. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 19. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 20. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

8.2 Список умерших детей от 0 до 17 лет

Таблица 17

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О., дата рождения и дата смерти | Место смерти | Относился к группе риска, стоял ли на учете у нарколога/психиатра | Судебно-медицинский диагноз или результаты ПАВ |
|  |  |  |  |  |

8.3.Распределение умерших детей от 0 до 17 лет по месту смерти (абс.)

Таблица 18

|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. МО 3 уровня |  |  |  |  |  |
| 2. МО 2 уровня |  |  |  |  |  |
| 3. МО 1 уровня |  |  |  |  |  |
| 4.На дому |  |  |  |  |  |
| 5. При транспортировке |  |  |  |  |  |
| 6. Другое место (указать место) |  |  |  |  |  |

8.4. Структура умерших детей от 0 до 17лет на дому (абс.)

Таблица 19

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 16. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 17. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 18. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 19. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

**Структура внешних причин в абсолютных значениях за 3 года.**

**Анализ** структуры детской смертности 0 – 17 лет по нозологиям, месту смерти, выводы, меры по снижению.

**9. Мероприятия по снижению младенческой и детской смертности в учреждении.**

План по снижению младенческой и детской смертности, план по снижению смертности от внешних причин.

**10. Заболеваемость детей от 0 до 17 лет(на 1000).**

Таблица 20

| Классы заболеваний (согласно МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Беременность, роды и послеродовой период |  |  |  |  |  |
| 16. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 17. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 18. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 19. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 20. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |

**Анализ** структуры и динамики, принятые меры по снижению заболеваемости детей.

**11. Сведения о контингентах детей и подростков,**

**привитых против инфекционных заболеваний в районе.**

Таблица 21

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды прививок | Возраст | Процент | | | | |
| **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Вакцинация БЦЖ | До 30 дней |  |  |  |  |  |
| До 1 года |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация БЦЖ | В 7 лет |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против гепатита «В» | В 12 мес. |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против дифтерии | В 12 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против дифтерии | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| В 6 лет |  |  |  |  |  |
| В 7 лет |  |  |  |  |  |
| В 14лет |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против коклюша | В 12 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против коклюша | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против полиомиелита | В 12 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против полиомиелита | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| В 6 лет |  |  |  |  |  |
| В 7 лет |  |  |  |  |  |
| В 14 лет |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против кори | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против кори | В 6 лет |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против паротита | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против паротита | В 6 лет |  |  |  |  |  |
| Вакцинация против краснухи | В 24 мес. |  |  |  |  |  |
| Ревакцинация против краснухи | В 6 лет |  |  |  |  |  |

**Анализ** и выводы.

**12. Профилактика туберкулеза у детей.**

12.1Информация по акушерскому отделению ЦРБ/ЦГБ.

Таблица 22

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Родились живыми в ЦРБ | Из числа родившихся вакцинированы в роддоме | | Выписаны без вакцинации БЦЖ по причине | | Переведены в другие стационары без БЦЖ | | Умерло без вакцинации БЦЖ |
| БЦЖ | БЦЖ-М | Медотвод | Отказ родителей | ДРБ | Д/о ЦРБ/ЦГБ |
| **2019 г** | 14 | 311 | 106 | 4 | 1 | 105 | 0 |
| **2020 г** | 0 | 271 | 98 | 5 | 3 | 95 | 1 |
| **2021 г** | 15 | 231 | 89 | 13 | 4 | 85 | 0 |
| **2022 г** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2023 г** |  |  |  |  |  |  |  |

Причины медотводов.

12.2Охват детей прививками против туберкулеза.

Таблица 23

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Возраст | Кол-во  детей | Из них подлежало  прививкам | Сделано прививок | | | |
| Всего | | В том числе | |
| абс. | % | БЦЖ | БЦЖ-М |
| **2019 г** | До 1 года |  |  |  |  |  |  |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |
| **2020г** | До 1 года |  |  |  |  |  |  |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |
| **2021 г** | До 1 года |  |  |  |  |  |  |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |
| **2022 г** | До 1 года |  |  |  |  |  |  |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |
| **2023 г** | До 1 года |  |  |  |  |  |  |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |

12.3 Охват туберкулинодиагностикой и «Диаскинтестами», результаты.

Таблица 24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Процент охвата | Вираж | Гиперэргия |
| **2019 г** |  |  |  |
| **2020 г** |  |  |  |
| **2021 г** |  |  |  |
| **2022 г** |  |  |  |
| **2023 г** |  |  |  |

12.4Охват детей туберкулиновыми пробами (реакция Манту) за отчетный период.

Таблица 25

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст детей | Количество детей | Из них охвачено  р. Манту | Учет результатов  реакции Манту | | | Из числа проверенных реакций Манту | | | | | |
| Отрицательных | Сомнительных | Положительых | Вираж | Гиперэргия | Тубинфицированы | Поствакцинальная аллергия | Локальные формы |  | |
| 1 - 2 года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 3 - 4 года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 5 – 6 лет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 7 лет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| Всего 1 - 7 лет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

12.5Охват детей пробами «Диаскинтест» за отчетный период.

Таблица 26

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст детей | Количество детей | Из них охвачено Диаскинтестом | Учет результатов проб Диаскинтеста | | | Количество детей с гиперэргической реакцией на диаскинтест |
| Отрицательных | сомнительных | положительых |
| 8-14 лет |  |  |  |  |  |  |
| 15-17 лет |  |  |  |  |  |  |
| Всего 8 – 17 лет |  |  |  |  |  |  |

**13. Стационарная помощь.**

13.1Структура МО/ структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи детям

Указать количество детских отделений, коек, указать врачей педиатров, работающих в отделении. Указать где развернуты койки реанимации, инфекционные койки, работает ли дневной стационар для детей.

В детском отделении работают врачи:…

Таблица 27

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатель | | **2022 г** | **2023 г** |
| Количество ФАП  ФП | |  |  |
| Количество участковых больниц | |  |  |
| Число детских коек в участковых больницах | |  |  |
| Количество коек в ЦРБ (взрослые+дети)  Дневной стационар ЦРБ (взрослые+дети) в том числе: | |  |  |
| число детских коек в ЦРБ | |  |  |
| число детских коек детского дневного стационара в ЦРБ | |  |  |
| число хирургических коек в ЦРБ | |  |  |
| число детских хирургических коек в ЦРБ | |  |  |
| число реанимационных коек в ЦРБ | |  |  |
| число детских реанимационных коек в ЦРБ | |  |  |
| число коек реанимации для недоношенных |  | |  |
| число прочих специализированных |  | |  |
| Число детских поликлиник |  | |  |
| самостоятельных |  | |  |
| в составе детских больниц |  | |  |
| в составе городских больниц |  | |  |
| Число врачей, оказывающих медицинскую помощь детям, в том числе  Врачей – участковых педиатров |  | |  |
| Число медсестер, оказывающих медицинскую помощь детям |  | |  |

13.2 Сведения о ФАПАХ.

Таблица 28

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФАП | Удаленность от ЦРБ/ ЦГБ /труднодоступность | Работает фельдшер/ медсестра | Количество детей | Из них в возрасте до 1 года | Детей на диспансерном учете | ФАП закреплен за педиатром (ФИО), сколько выездов на ФАП сделано педиатром в 2023 году |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |

13.3 Акушерское отделение ЦРБ/ЦГБ.

Таблица 29

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Родилось всего: | |  |  |  |  |  |
| 1. из них недоношенных | |  |  |  |  |  |
| 1. за пределами роддома | |  |  |  |  |  |
| 1. живыми / недоношенными | |  |  |  |  |  |
| 1. мертворождения / недоношенные | |  |  |  |  |  |
| Количество родов путем кесарева сечения | |  |  |  |  |  |
| Приложены к груди | в родильном зале |  |  |  |  |  |
| в отделении новорожденных |  |  |  |  |  |
| Перинатальная смертность | |  |  |  |  |  |
| Мертворождаемость | |  |  |  |  |  |
| Ранняя неонатальная смертность | |  |  |  |  |  |
| Распределение по массе недоношенных | 750-999 |  |  |  |  |  |
| 1000-1499 |  |  |  |  |  |
| 1500 – 1999 |  |  |  |  |  |
| 2000 – 2499 |  |  |  |  |  |
| 2500 – 2999 |  |  |  |  |  |
| Распределение по массе доношенных | Менее 2500 |  |  |  |  |  |
| 2500 – 2999 |  |  |  |  |  |
| 3000 – 3499 |  |  |  |  |  |
| 3500 – 3999 |  |  |  |  |  |
| 4000 и более |  |  |  |  |  |
| Сделано БЦЖ | |  |  |  |  |  |
| в том числе БЦЖ-М | |  |  |  |  |  |
| Сделано V-1 против гепатита В | |  |  |  |  |  |
| Обследовано на неонатальный скрининг | |  |  |  |  |  |
| Аудиологический скрининг | |  |  |  |  |  |
| Выписались исключительно на грудном вскармливании. | |  |  |  |  |  |
| Потребовали в родзале: - интубации | |  |  |  |  |  |
| - непрямой массаж сердца. | |  |  |  |  |  |
| - восполнение ОЦК. | |  |  |  |  |  |
| - влажненный О2 мешком Амбу | |  |  |  |  |  |
| Процент детей, переведенных на койки «недоношенных» или патологии новорожденных | |  |  |  |  |  |

13.4Заболеваемость новорожденных.

Таблица 30

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | № строки | Код по МКБ-10 | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **Всего заболеваний новорожденных** | 1 |  |  |  |  |  |  |
| из них с заболеваниями:  острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей | 2 | J00-J06,  J09-J11 |  |  |  |  |  |
| инфекции кожи и подкожной клетчатки | 3 | L00-L08 |  |  |  |  |  |
| **отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде** | 4 | P00-P96 |  |  |  |  |  |
| из них:  замедление роста и недостаточность питания | 4.1 | P05 |  |  |  |  |  |
| родовая травма – всего | 4.2 | P10-P15 |  |  |  |  |  |
| из них:  разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы | 4.2.1 | P10 |  |  |  |  |  |
| внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах | 4.3 | P20,P21 |  |  |  |  |  |
| респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего | 4.4 | P22-P28 |  |  |  |  |  |
| из них: дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс) | 4.4.1 | P22.0,  P22.8-9 |  |  |  |  |  |
| врожденная пневмония | 4.4.2 | P23 |  |  |  |  |  |
| неонатальные аспирационные синдромы | 4.4.3 | P24.0-8 |  |  |  |  |  |
| неонатальная аспирационная пневмония | 4.4.4 | P24.9 |  |  |  |  |  |
| инфекционные болезни специфичные для перинатального периода – всего | 4.5 | P35-P39 |  |  |  |  |  |
| из них бактериальный сепсис новорожденного | 4.5.1 | P36 |  |  |  |  |  |
| перинатальные гематологические нарушения | 4.6 | P53,P60,  P61 |  |  |  |  |  |
| внутрижелудочковые кровоизлияния | 4.7 | Р52 |  |  |  |  |  |
| гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха | 4.8 | P55-P57 |  |  |  |  |  |
| неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами | 4.9 | P58-P59 |  |  |  |  |  |
| другие нарушения церебрального статуса новорожденного | 4.10 | Р91 |  |  |  |  |  |
| **врожденные аномалии** | 5 | Q00-Q99 |  |  |  |  |  |
| прочие болезни | 6 |  |  |  |  |  |  |
| Число случаев заболеваний – всего | 7 |  |  |  |  |  |  |

13.5 Перинатальные потери по родильному отделению.

Таблица 31

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Мертворождаемость: |  |  |  |  |  |
| антенатальная гибель |  |  |  |  |  |
| интранатальная гибель |  |  |  |  |  |
| Ранняя неонатальная смертность |  |  |  |  |  |
| Показатель мертворождаемости |  |  |  |  |  |
| Перинатальная смертность |  |  |  |  |  |

**Анализ**, описание случаев (кратко анамнез, причины).

**14.Анализ работы детского стационара(отделения, педиатрических коек).**

Таблица 32

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| * дневной стационар |  |  |  |  |  |
| Число коек: |  |  |  |  |  |
| * в том числе детские соматические |  |  |  |  |  |
| * детские инфекционные |  |  |  |  |  |
| * Число соматических коек на 10000 детей |  |  |  |  |  |
| * Число инфекционных коек на 10000 детей |  |  |  |  |  |
| * взрослые инфекционные |  |  |  |  |  |
| Выписано из отделения детей всего: |  |  |  |  |  |
| * с улучшением |  |  |  |  |  |
| * с выздоровлением |  |  |  |  |  |
| * без перемен |  |  |  |  |  |
| Госпитализировано детей на 1000. |  |  |  |  |  |
| Направлены в РДКБ. |  |  |  |  |  |
| Направлены в РИБ. |  |  |  |  |  |
| Направлены в Кардиоцентр. |  |  |  |  |  |
| Направлены в РПТД |  |  |  |  |  |
| Выполнение плана койко-дней. |  |  |  |  |  |
| Функционирование койки. |  |  |  |  |  |
| Оборот койки. |  |  |  |  |  |
| Умерло детей. |  |  |  |  |  |
| Летальность |  |  |  |  |  |
| Среднее пребывание больного на койке. |  |  |  |  |  |
| Пролечено детей до 1 года. |  |  |  |  |  |
| Из них - до 1 месяца |  |  |  |  |  |
| Выписано в зону обслуживания педиатров ЦРБ/ЦГБ |  |  |  |  |  |
| Выписано в зону обслуживания врачей общей практики и на ФАПы. |  |  |  |  |  |
| Иногородние |  |  |  |  |  |

14.1Структура госпитализаций в стационар по нозологическим формам(детские койки)

Таблица 33

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего/  До 1 года | средний  к/день | Исходы | | | |
| Вызд. | Улучш. | Без  перемен | В ДРБ, ККД, РИБ |
| ОРВИ |  |  |  |  |  |  |
| Грипп |  |  |  |  |  |  |
| Острый бронхит |  |  |  |  |  |  |
| Острая пневмония |  |  |  |  |  |  |
| Острый ларинготрахеит |  |  |  |  |  |  |
| Острый тонзиллит |  |  |  |  |  |  |
| Острый отит |  |  |  |  |  |  |
| Бронхиальная астма |  |  |  |  |  |  |
| Острый синусит |  |  |  |  |  |  |
| Инфекция мочевой системы |  |  |  |  |  |  |
| Дисметаболическая нефропатия |  |  |  |  |  |  |
| Острый нефротический синдром |  |  |  |  |  |  |
| Острый пиелонефрит |  |  |  |  |  |  |
| Вторичный пиелонефрит |  |  |  |  |  |  |
| Острый гастрит |  |  |  |  |  |  |
| Дискинезия ЖВП |  |  |  |  |  |  |
| Язвенная болезнь 12 П.К. |  |  |  |  |  |  |
| Хронический гастродуоденит |  |  |  |  |  |  |
| Функциональное расстройство ЖКТ |  |  |  |  |  |  |
| Хронический холецистохолангит |  |  |  |  |  |  |
| Перинатальное поражение ЦНС |  |  |  |  |  |  |
| Последствия поражения ЦНС и ШОП |  |  |  |  |  |  |
| Неврозоподобный энурез |  |  |  |  |  |  |
| Детский церебральный паралич |  |  |  |  |  |  |
| Вегетососудистая дистония |  |  |  |  |  |  |
| Нарушения ритма |  |  |  |  |  |  |
| Атопический дерматит |  |  |  |  |  |  |
| Болезни кожи другие |  |  |  |  |  |  |
| Афтозный стоматит |  |  |  |  |  |  |
| Аллергическая реакция |  |  |  |  |  |  |
| Анемия |  |  |  |  |  |  |
| Сепсис неуточненный |  |  |  |  |  |  |
| Геморрагический диатез |  |  |  |  |  |  |
| Врожденная патология (сосудов ГМ) |  |  |  |  |  |  |
| Сахарный диабет |  |  |  |  |  |  |
| Острое отравление |  |  |  |  |  |  |
| Дети из групп социального риска |  |  |  |  |  |  |
| Прочие |  |  |  |  |  |  |
| Всего детей/ до 1 года |  |  |  |  |  |  |

14.2Структура госпитализированных детей от 0 до 17 лет в ОИТР, ПИТ МО по нозологиям

Таблица 34

| Классы заболеваний(класс по МКБ 10) | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни |  |  |  |  |  |
| 2. Новообразования |  |  |  |  |  |
| 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм |  |  |  |  |  |
| 4. Болезни эндокринной системы, расстройство питания и нарушения обмена веществ |  |  |  |  |  |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
| 6. Болезни нервной системы |  |  |  |  |  |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата |  |  |  |  |  |
| 8. Болезни уха и сосцевидного отростка |  |  |  |  |  |
| 9. Болезни системы кровообращения |  |  |  |  |  |
| 10. Болезни органов дыхания |  |  |  |  |  |
| 11. Болезни органов пищеварения |  |  |  |  |  |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки |  |  |  |  |  |
| 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани |  |  |  |  |  |
| 14. Болезни мочеполовой системы |  |  |  |  |  |
| 15. Беременность, роды и послеродовой период |  |  |  |  |  |
| 16. Отдельные состояния перинатального периода (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 17. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  |  |  |  |  |
| 18. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках. (СВС и т.д.) |  |  |  |  |  |
| 19. Травмы, отравления (указать какие) |  |  |  |  |  |
| 20. Внешние причины (указать какие) |  |  |  |  |  |
| Переведены в республиканские учреждения |  |  |  |  |  |
| Консультированы с РКЦ |  |  |  |  |  |
| Умерло |  |  |  |  |  |

**15. Профилактические осмотры детей и подростков.**

Таблица 35

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Категория** | **Подлежало** | **Осмотрено** |
| Всего детей 0-14 |  |  |
| До 1 года |  |  |
| 15-17 лет |  |  |
| юноши |  |  |

**16. Группы здоровья детей.**

Таблица 36

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **год** | **I группа** | **II группа** | **III группа** | **IV группа** | **V группа** |
| **2019 г** |  |  |  |  |  |
| **2020г** |  |  |  |  |  |
| **2021 г** |  |  |  |  |  |
| **2022 г** |  |  |  |  |  |
| **2023 г** |  |  |  |  |  |

**17. Сведения о детях-инвалидах.**

Указать количество детей инвалидов, основная нозология, обусловившая ограничение жизнедеятельности, с указанием МКБ 10.

17.1Детская инвалидность (на 10.000)

Таблица 37

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2021 г** | **2022 г** | **2023 г** |
| Состоит детей-инвалидов на конец отчетного периода (абс.) |  |  |  |
| из них имеют ИПР (абс. и %) |  |  |  |
| Охвачено «Д» наблюдением (абс. и %) |  |  |  |
| Нуждающихся в медицинской реабилитации (абс.) |  |  |  |
| Охвачено МР (асб. и %) |  |  |  |
| Уровень детской  инвалидности. |  |  |  |

Анализ общих показателей детской инвалидности за последние три года показывает, что количество детей-инвалидов в 2023г. в сравнении с предыдущим годом на фоне снижения численности детского населения. Показатель распространенности детской инвалидности на 10000 населения в 2023году составил . Медицинская помощь детям- инвалидам оказывается стационарно, в том числе в условиях дневного стационара и амбулаторно, в том числе на дому. За 2023 год амбулаторно обслужено детей-инвалидов ( всего посещений), в том числе на дому лиц ( посещений). В стационаре ГБУЗ РК «Усинская ЦРБ» пролечено детей-инвалидов, в дневном стационаре- ребенок- инвалид.

Реабилитационная помощь детям-инвалидам в ГБУЗ РК оказывается с использованием физиопроцедур, ЛФК, массажа.

Проблемы в проведении реабилитационных мероприятий в ГБУЗ РК : отсутствие психиатра, медицинского психолога, логопеда, эндокринолога.

Пояснительная записка о состоянии детской инвалидности в районе за 3 года (в динамике), о порядке оказания медицинской помощи детям-инвалидам (амбулаторно, в стационаре, на дому), объем оказываемых медицинских услуг.

В случае отсутствия у ребенка-инвалида ИПР, недостаточного охвата детей-инвалидов медицинской реабилитацией (менее 95%) – дать пояснения с указанием причины и предложения.

Проблемы оказания медицинской помощи детям-инвалидам и перспективы.

**18. Список детей с орфанными заболеваниями в МО.**

Таблица 38

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО пациент, дата рождения | Диагноз | Состоит в регистре (да/нет) | Патогенетическая терапия (препарат, схема,обеспеченность/при отсутствии – указать причины) | Госпитализация в МО РК (указать – вкакую, месяц, год) | Госпитализация в ФМУ (указать – какую, месяц, год) |
|  |  |  |  |  |  |  |

**19. Паллиативная помощь в МО.**

Пояснительная записка о состоянии паллиативной помощи в районе за 3 года (в динамике). Структура оказания помощи, кадры, число посещений, выездов, число детей, состоящих на учете. Проблемы по обеспечению детей.

**20. Реабилитационная помощь в МО.**

Пояснительная записка об оказании в районе реабилитационной помощи на 3 этапе (амбулаторно и в условиях дневного стационара), на 2 этапе (в стационаре в условиях круглосуточного пребывания и дневного стационара), за пределами территории, в том числе на республиканских базах, и за пределами Республики Коми за 3 года (в динамике). Указать сроки ожидания направления детей на медицинскую реабилитацию за пределами территории (в амбулаторных и стационарных условиях) – межтерриториальные поликлиники, детские больницы, Ухтинская ФТП, реабилитационные койки РДКБ).

Использование реабилитационных методик на уровне МО на различных этапах (ЛФК, массаж, физиотерапия и др.) – перечислить.

Особенности оказания медицинской реабилитации **детям-инвалидам.**

Кадры, оказывающие реабилитационную помощь, на отчетный период, учебы, курсы усовершенствования, профессиональной переподготовки (какие, где, специальность), участие в конференциях, семинарах в отчетном периоде и др.

План по повышению квалификации специалистов данного направления.

Проблемы в оказании детям реабилитационной помощи.

Перспективы развития реабилитационной помощи, внедрение новых методик, расширение коечного фонда, открытие новых профильных коек, отделений и др.

20.1 Показатели оказания реабилитационной помощи в регионе

Таблица 39

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Всего детей | В том числе: | |
| детей-инвалидов | детей раннего возраста (до 3 лет) |
| 1 | Нуждались в МР всего |  |  |  |
| 2 | Охвачено МР |  |  |  |
| 3 | % |  |  |  |
| 4 | Нуждались в МР на 2 этапе |  |  |  |
| 5 | Охвачено МР |  |  |  |
| 6 | % |  |  |  |
| 7 | Нуждались в МР на 3 этапе |  |  |  |
| 8 | Охвачено МР |  |  |  |
| 9 | % |  |  |  |

20.2 Оказание детям услуг ранней помощи

Количество детей раннего возраста (до 3 лет) на отчетную дату, из них подлежащих оказанию услуг ранней помощи.

Охват детей услугами ранней помощи (абс.) и % от нуждающихся.

Какая помощь оказывается детям в рамках услуг ранней помощи в районе и за пределами медицинской организации.

Кадры, участвующие в оказании услуг ранней помощи (медицинского и немедицинского профиля), учебы по данной тематике, повышение квалификации, участие в конференциях и др.

Проблемы в оказании детям услуг ранней помощи.

Перспективы развития оказания детям услуг ранней помощи.

Структура оказания помощи, кадры (обязательно указать план по повышению квалификации специалистов данного направления), объемы оказания помощи.

Перспективы и планы в этом направлении.

**21. Организационно-методическая, просветительская работа в МО.**

Число семинаров, лекций, тренингов, аттестаций за 2023 год. Работа с населением.

**22. Экспертная работа МО.**

Приказ МО по экспертизе качества оказания медицинской помощи детскому населению (уровни, исполнители, экспертные случаи).

За 2023 г. - число экспертиз СМО, нарушения, штрафные санкции.

**23. Работа с отделами Администрации района.**

**24. Межведомственное взаимодействие с субъектами системы профилактики в 2023 году.**

**25. Исполнение целевых показателей**

**в рамках Регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» Национального проекта «Здравоохранение» за отчетный период.**

Таблица 40

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Плановый показатель Проекта | Факт | Исполнение/ в случае отклонения – причины неисполнения |
|  |  |  |  |

**26. Нормативные документы МО.**

Указать приказы МО, отражающие работу, маршрутизацию, локальные особенности по следующим разделам работы (с приложением приказов в сканированном виде):

1. Ведение детей первого года жизни.
2. Ведение детей с острой патологией.
3. Ведение детей социального риска.
4. Диспансеризация.
5. Профосмотры.
6. Лекарственное обеспечение - приказы по порядку применения незарегистрированных ЛП, вне инструкции по медицинскому применению, приказы по фармаконадзору, число поданных извещений по НЯ.
7. План по снижению младенческой смертности, детской смертности, отдельно план по снижению детской смертности от внешних причин.
8. Сведения об ответственном за организацию медицинской помощи детскому населению в районе – ФИО, должность, контактный телефон рабочий, мобильный, электронная почта).

**27. Выводы по результатам работы за 2023 год.**

1. Положительные результаты деятельности МО.

2. Проблемы.

3. Новые технологии (организационные, лечебные, диагностические, методические), внедренные в МО в 2023 году.

4. Предложения по улучшению работы службы детства.

**К отчету приложить копии документов:**

1. Отчет по исполнению плана мероприятий по снижению младенческой и детской смертности в 2023 году.

2. Положение/приказ о работе медико-социального отделения/кабинета, при отсутствии кабинета или отделения – внутреннее положение, в котором функции медико-социальной службы возложены на специалистов в рамках их должностных обязанностей.

3. Порядок оказания медицинской помощи детскому населению в районе, алгоритмы оказания медицинской помощи детям раннего возраста и оказания медицинской помощи детям с травмами различной локализации на ФАП, врачебных амбулаториях, районной больнице.

Главный врач

Районный педиатр

Главный внештатный специалист

Тарбеева О.Н.

ГУ "РДКБ" Республики Коми

167004, г. Сыктывкар

ул. Пушкина д. 116/6

тел.: +7 (8212) 72-12-03

cайт: www.rdkbrk.ru

e-mail: info@rdkbrk.ru