Отчет по иммунопрофилактике детского населения

Таблица 1

Постоянные противопоказания к проф. прививкам у детей до 18 лет  
по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ району за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид вакцинации | Количество детей с мед. отводом по данному диагнозу | Основной диагноз по классу МКБ\* | Расшифровка основного диагноза\* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\* диагноз необходимо вписать только один

Таблица 2

Длительные временные противопоказания к проф. прививкам у детей  
до 18 лет по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ району за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид вакцины | Количество детей с мед. отводом по данному диагнозу | Основной диагноз по классу МКБ\* | Расшифровка основного диагноза\* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\* диагноз необходимо вписать только один

Таблица №3

Анализ медицинских противопоказаний

и отказов от прививок у детей по Республике Татарстан за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид | Кол-во подлежащих вакцинации | Медицинские противопоказания | | | | Отказы | | Переболевшие \* |
| вакцинации |  | постоянные | | временные | | абс.ч. | % |
|  |  | абс.ч. | % | абс.ч. | % |
| Дифтерия |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Коклюш |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Полиомиелит |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Корь |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эпид. паротит |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Краснуха |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вирусный гепатит В |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пневмококковая инфекция |  |  |  |  |  |  |  | - |

\* в эту графу в строке вирусный гепатит В также могут включать носителей HBs-ag

Примечание:

Количество постоянных и временных медицинских отводов должны совпадать с количеством диагнозов при заполнении таблиц №1 «Постоянные противопоказания к профилактическим прививкам» и №2 «Длительные временные противопоказания к профилактическим прививкам».

Таблица 4

Поствакцинальные осложнения у детей до 18 лет  
по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ району за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Ф.И.О. | Вид вакцины | Диагноз осложнения | Дата подачи и N экстренного извещения | Заключение комиссии |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Таблица 5

Анализ эффективности оздоровления детей до 18 лет  
из "групп риска" развития поствакцинальных осложнений  
по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ району за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы риска | Состояло на учете на конец прошлого года | Взято на учет в текущем году | Из них привито в текущем году | | Обострение хрон. заболеваний после иммунизации | |
| Абс. | % | Абс. | % |
| I |  |  |  |  |  |  |
| II |  |  |  |  |  |  |
| III |  |  |  |  |  |  |
| IV |  |  |  |  |  |  |
| **Всего** |  |  |  |  |  |  |

Таблица №6

Количество прививочных кабинетов в районе за 2020\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество ФАП | Количество прививочных кабинетов в детских медицинских учреждениях | Из них, количество лицензированных | Количество прививочных кабинетов в детских дошкольных учреждениях | Из них, количество лицензированных | Количество прививочных кабинетов в школах | Из них, количество лицензированных |
|  |  |  |  |  |  |  |