**Анализ и мониторинг результатов данных медико – социологического исследования по анкете «Что Вы знаете о вакцинопрофилактике?», проведенного в рамках Единой недели иммунизации 2024 год**

**Единая неделя иммунизации** — это ежегодное мероприятие, направленное на повышение осведомлённости людей о важности иммунизации для здоровья и благополучия.

Целью акции является профилактика различных заболеваний, повышение информированности населения в вопросах медицины и пропаганда иммунопрофилактики. (Так называют метод индивидуальной или массовой защиты людей от инфекционных заболеваний путем создания или укрепления искусственного иммунитета при помощи различных вакцин), а также увеличить охват вакцинацией детей и взрослых путём информирования широких слоёв населения, родителей, работников здравоохранения о важности иммунизации для сохранения жизни и здоровья человека.

Основная задача — сформировать у населения понимание, что каждый человек нуждается в защите от болезней, предупреждаемых средствами специфической профилактики, и имеет на это право.

Единая неделя иммунизации ежегодно проводится во второй половине апреля. Программа мероприятий включает выставки, семинары, дискуссии, лекции для широкого круга населения, раздачу информационной литературы, профилактические процедуры.

В образовательных учреждениях проводится разъяснительная работа среди детей и родителей. Во Всемирной неделе иммунизации принимают участие органы образования, культуры, молодежной политики, средства массовой информации.

В Неделю иммунизации мы вспоминаем о том, что благодаря массовой вакцинации населения на нашей планете были ликвидированы многие эпидемиологические заболевания, уносившие в прежние времена тысячи человеческих жизней. Сейчас на очереди стоит ликвидация кори, полиомиелита, эпидемического паротита. Разработаны вакцины против ветряной оспы, папилломы, дизентерии Зонне, пневмонии и других распространенных заболеваний. Иммунизация спасает миллионы жизней и признается большинством специалистов одной из наиболее эффективных мер вмешательства. Тем не менее ситуация в этой области далека от идеальной. Ежегодно в мире от инфекционных заболеваний умирает свыше 15 миллионов человек. Причинами этого являются недостаточный уровень финансирования, недостаточное поступление медицинских препаратов, отсутствие доступа к пациентам службам здравоохранения и др.

Вместе с тем многие жизни можно было бы спасти благодаря своевременно проведенным прививкам.

Всемирная неделя иммунизации достаточно широко отмечается в нашей стране. В России перечень инфекционных заболеваний, прививки от которых являются обязательными и бесплатными для всех граждан, и порядок проведения профилактических прививок определен федеральным законом № 157-ФЗ от 17.09.98 года «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней».

 Специалистами отдела мониторинга факторов риска ОГБУЗ «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики города Старого Оскола» проведено медико –социологическое исследование среди разновозрастных групп населения Старооскольского городского округа на определение уровня информированности по вопросам вакцинопрофилактики, в котором приняли участие 148 респондентов.

 Результаты данных анкетирования изложены в виде таблиц и диаграмм.

**Таблица 1. Количество респондентов, давших положительный и отрицательный ответ по анкете «Что Вы знаете о вакцинопрофилактике?»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование вопроса** | **Кол-во респондентов, ответивших «ДА»** | **Кол-во респондентов, ответивших «НЕТ»** |
| 1 | Слышали ли Вы о проведении Единой недели иммунизации? | 22 | 126 |
| 2 | Делали ли Вам профилактические прививки? | 136 | 12 |
| 3 | Слышали ли Вы о бесплатных прививках в рамках Национального календаря прививок? | 84 | 64 |
| 4 | Считаете ли Вы, что прививки необходимы? | 111 | 37 |
| 5 | Как Вы считаете, нужно ли проводить вакцинацию в наше время? | 121 | 27 |
| 6 | Прививки создают надежную защиту от инфекции? | 98 | 50 |
| 7 | Знаете ли Вы о календаре профилактических прививках? | 101 | 47 |
| 8 | Возможны ли осложнения на прививку? | 98 | 50 |
| 9 | Оказывают ли прививки отрицательное воздействие на здоровье? | 78 | 70 |
| 10 | Делаются ли прививки в период острых заболеваний? | 9 | 139 |
| 11 | Считаете ли Вы прививки против Коронавирусной инфекции эффективными? | 92 |  56 |
| 12 | Вакцинировались ли Вы против Коронавирусной инфекции? | 97 | 51 |

*Анализ результатов:*

*15% респондентов в данной репрезентативной, выборке знают о проведении Единой недели иммунизации — это говорит о том, что пропагандистскую работу с населением нужно увеличить.*

*92% анкетируемых делали профилактические, прививки, а 75% респондентов знают о прививках в рамках Национального календаря.*

*Статистические данные свидетельствуют о высоком уровне осведомленности респондентов в данном вопросе.*

*В данной когортной выборке 62% респондентов считают, что прививки против коронавирусной инфекции эффективны, а это в 1,6 раза больше, чем лица, давшие отрицательный ответ.*

**Диаграмма 1. Уровень информированности в процентах**

*Анализ результатов: большая часть респондентов - 124 человек (84%) осведомлена в вопросах вакцинопрофилактики, соблюдает календарь профилактических прививок, что в 5 раз больше, чем участников опроса, имеющих недостаточно информации.*

**Выводы:** подводя итог результатам медико – социологического исследования хочется отметить, что вакцинопрофилактика – это система мероприятий, осуществляемых в целях предупреждения, ограничения распространения и ликвидации инфекционных болезней путем проведения профилактических прививок.

Вакцинация является одним из величайших достижений здравоохранения ХХ века. Одним из глобальных достижений в истории вакцинопрофилактики стала ликвидация оспы во всем мире. Вакцинация играет огромную роль в снижении заболеваемости корью, дифтерией, коклюшем, эпидемическим паротитом, туберкулезом, полиомиелитом, благодаря чему мы можем говорить о возможности контроля за этими инфекциями и даже ликвидации некоторых из них.

 В соответствии со статьей 5 от 17.09.1998 № 157-ФЗ, граждане при проведении вакцинации имеют право:

·         на получение полной и объективной информации о необходимости профилактических прививок, последствиях отказа от них и возможных поствакцинальных осложнениях;

·         бесплатные профилактические прививки, включенные в национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

·         медицинский осмотр и при необходимости медицинское обследование перед профилактическими прививками, получение медицинской помощи в медицинских организациях при возникновении поствакцинальных осложнений в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

*ОГБУЗ «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики*

 *города Старого Оскола»*

*Заведующий отделом мониторинга факторов риска Л.А.Смольникова*

 *Медицинский статистик отдела мониторинга факторов риска Н.Л. Гусейнова.*