**Важность вакцинопрофилактики**

**для здоровья людей**

Наиболее эффективной и успешной мерой профилактики эпидемий и тяжелых случаев заболеваний является- **вакцинация.**

Основной задачей вакцинопрофилактики в нашей стране в настоящее время является создание дополнительных возможностей по защите от других актуальных инфекций (не входящих в Национальный календарь профилактических прививок), обеспечение населения современными и качественными вакцинами, обеспечение доступности вакцинопрофилактики.

В нашей стране профилактические прививки массово стали проводиться в начиная с 1957 года.

Ежегодно в Республике Беларусь проводится кампания Европейской недели иммунизации (ЕНИ), которая предназначается для продвижения одного из самых мощных инструментов здравоохранения – использования вакцин в целях защиты людей от инфекционных болезней, а также в целях информирования о существующих вакцинах и устранения препятствий для вакцинации населения.

В 2023 году неделя иммунизации запланирована с 23 по 29 апреля. Основная тема ЕНИ- Масштабная наверстывающая иммунизация. Цель-восполнение пробелов в плановой вакцинации поддержание оптимального уровня охвата населения вакцинацией против инфекций, включенных в Национальный календарь профилактических прививок, а также против COVID-19.

**Вакцинация детей**

Каждый ребенок достоин получать равный доступ к здоровой жизни и проведение профилактических прививок один из первых и важных шагов для достижения этой цели.

* Детки в возрасте до 5 лет являются наиболее уязвимыми к развитию различных осложнений после перенесенных инфекций, предотвратимых с помощью вакцин (коклюш, дифтерия, столбняк, корь, краснуха, эпидемический паротит (свинка), полиомиелит, гепатит В, грипп, туберкулез). Плановая вакцинация, предусмотренная Национальным календарем профилактических прививок Республики Беларусь, позволяет обеспечить эффективную защиту детей, именно в том возрасте, когда это наиболее важно.
* Проведение массовой вакцинации позволяет остановить распространение заболеваний даже среди тех лиц кто по причине состояния здоровья (например, аллергии, тяжелые хронические заболевания) не может получить прививку в определенном возрасте или среди деток, у которых еще не подошел срок первой прививки.
* Вакцинация против коронавирусной инфекции в настоящее время актуальна и для детей.

**Вакцинация в подростковом возрасте**

* Проведение профилактических прививок в нашей стране проводится в том числе и среди подростков. Согласно Национальному календарю профилактических прививок подростки получают вакцинацию против дифтерии, столбняка и гриппа.
* Иммунитет против дифтерии и столбняка со временем угасает, поэтому важно в возрасте 11 и 16 лет получить дополнительные дозы профилактических прививок.
* Ежегодная сезонная вакцинация против гриппа предусматривает защиту подростков с хроническими заболеваниями, а также посещающих общеобразовательные учреждения – школы, среднеспециальные учреждения образования.
* Вакцинация против коронавирусной инфекции также актуальна в подростковом возрасте.

**Вакцинация взрослых**

* Вакцинация обеспечивает защиту в любом возрасте. Своевременное проведение прививок может сохранить и укрепить здоровье от потенциально смертельных заболеваний – дифтерия, столбняк, грипп, гепатит В, коронавирусная инфекция, корь, бешенство.
* Дополнительная вакцинация против дифтерии и столбняка каждые 10 лет (с 26 и до 66 лет) необходима для поддержания эффективного иммунитета.
* Ежегодная вакцинация против гриппа, особенно важна лицам из групп риска – пациенты с хроническими заболеваниями и иммуносупрессией, лица старше 65 лет, беременные, лица из учреждений с круглосуточным пребываем – ввиду своей эффективной защиты против осложнений.
* Для лиц, находящихся в контакте с больным гепатитом В (например, члены семьи), необходимо проведение вакцинации для обеспечения защиты от последующего заражения.

**Иммунизация необходима для каждого человека на любом этапе жизни.** **Защищая себя, Вы обеспечиваете здоровье всего населения в целом!**

ГУ «Россонский РЦГЭ»,2023г.