**Европейская неделя иммунизации**.

С 27 апреля по 3 мая 2025 года по инициативе Всемирной организации Здравоохранения в странах Европейского региона, в том числе в Республике Беларусь, запланировано проведение Европейской недели иммунизации (далее - ЕНИ).

# Тема ЕНИ в этом году - «Добиться иммунизации для всех – в наших силах!» - подчеркивает важность восполнения пробелов в охвате иммунизацией, что позволит защитить большее число людей с помощью вакцин.

Все государства-члены Европейского региона ВОЗ приняли Европейскую повестку дня в области иммунизации на период до 2030 г. (ЕПИ2030), которая помогает им наметить конкретные шаги, позволяющие в полной мере реализовать все преимущества вакцин.

**Вакцинации** уделяется первостепенное внимание в силу  **основных причин:**

**- вакцинация спасает жизни** – ежегодно она защищает более трех миллионов человек во всем мире. И**нфекционные болезни продолжают уносить жизни людей, многих оставляют калеками и инвалидами**. До введения плановой иммунизации детей инфекционные болезни являлись ведущей причиной детской смертности, а эпидемии – частым явлением;

**- вакцинация – это основное право человека**;

**- болезни, предупреждаемые вакцинацией, можно победить и ликвидировать.** При стабильном  и высоком уровне охвата вакцинацией показатели заболеваемости снижаются и болезни могут быть даже полностью ликвидированы;

**- иммунизация является эффективной мерой с точки зрения затрат, здоровье детей зависит от того, что система здравоохранения  обеспечит им безопасную, эффективную и недорогую вакцинацию**. Дети во всех странах мира должны получать нужную вакцину в нужное время и в нужном месте.

В связи с этим стоит напомнить, что с 1 января 2025 г. действуют изменения в Национальном календаре профилактических прививок:

- для всего детского населения организована вакцинация против пневмококковой инфекции в 2, 4 и 12 месяцев, что является общемировой практикой в части профилактики данного заболевания;

- для всех детей 6 лет дополнительно вводится бустерная вакцинации против коклюша, что позволит сократить заболеваемость среди детей школьного возраста;

- для девочек 11 лет доступна вакцинация против инфекции, вызываемой вирусом папилломы человека (ВПЧ-инфекция), что позволит в будущем существенно снизить риски их заболевания и смерти от рака шейки матки. Вакцинопрофилактика ВПЧ-инфекции включена в Национальные программы и успешно проводится в более чем 110 странах мира. Ее эффективность и безопасность неоспоримы.

**Необходимо помнить, чем больше людей вакцинировано, тем выше коллективный иммунитет и барьер для инфекционных заболеваний.**

**Не лишайте себя и Ваших детей права быть защищенными!**