



Предупредить Защитить Привить

Ежегодно Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) проводит Европейскую неделю иммунизации (ЕНИ). В 2025 году ЕНИ проводится с 27 апреля по 3 мая. Вакцинация необходима для предупреждения заболеваний и сохранения здоровья. В текущем году ЕНИ, проходящая под девизом "Добиться иммунизации для всех – в наших силах", ставит своей целью достижение максимального охвата вакцинацией во всех социальных группах. Вакцинация нужна, чтобы предотвратить вспышки инфекционных заболеваний как в настоящем, так и в будущем.

Основной целью проведения ЕНИ-2025 является поддержание оптимального уровня охвата населения против инфекций, включенных в Национальный календарь профилактических прививок.

Мероприятия в рамках ЕНИ направлены на повышение информированности населения о важности вакцинации для здоровья, что в результате будет способствовать расширению охвата вакцинацией и достижению Цели 3 в области Устойчивого развития (обеспечить здоровый образ жизни и содействовать благополучию для всех в любом возрасте).

Поддержание оптимальных охватов профилактическими прививками обеспечивает предупреждение массового распространения возбудителей инфекционных заболеваний в случае их завоза на территорию нашей страны. Поддержание благополучной эпидемиологической ситуации по управляемым инфекциям возможно только при условии проведения профилактических прививок среди подлежащих контингентов на уровне не менее 95% среди взрослого населения и 97 % – среди детей.

С 1 января 2025 года вступило в силу Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 1 июля 2024 г. № 111 «Об изменении постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 мая 2018 г. № 42» на основании, которого в Национальный календарь прививок внесены три важных изменения:

- Национальный календарь дополнен вакцинацией против вируса папилломы человека для девочек в возрасте 11 лет. С целью защиты от развития рака шейки матки и ряда других видов рака.
- Расширены контингенты населения, подлежащие вакцинации против пневмококковой инфекции – дети в возрасте 2, 4 и 12 месяцев жизни.
- Введена бустерная вакцинация детей в возрасте 6 лет против коклюшной инфекции.