

24-30
апреля



Информационный бюллетень отдела общественного здоровья
Гродненского областного ЦГЭОЗ

ЕВРОПЕЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ИММУНИЗАЦИИ - 2017

Вакцины действуют

С 24 по 30 апреля 2017 года по инициативе Европейского регионарного бюро Всемирной организации здравоохранения в странах Европейского региона проводится 12-я Европейская неделя иммунизации (ЕНИ), лозунг которой «Вакцины действуют».

Иммунизация широко признана одной из самых успешных и эффективных из всех существующих мер профилактики, сохранения жизни и здоровья людей.

Кампания Европейской недели иммунизации предназначена для продвижения одного из самых мощных инструментов здравоохранения — использо-

вания вакцин в целях защиты людей от инфекционных болезней, а также в целях информирования о существующих вакцинах и устранения препятствий для вакцинации населения.

Мероприятия, проводимые в рамках ЕНИ, главным образом будут направлены на информирование населения о пользе проводимой вакцинации, успехах в искоренении заболеваний, предотвратимых с помощью вакцин. Также особое внимание будет уделено родителям, которые по каким-либо причинам отказываются от проведения профилактических прививок своим детям.

Конкретные цели кампании заключаются в том, чтобы люди:

знали о вакцинах, имеющихся для защиты от болезней;

были заинтересованы в определении своего вакцинального статуса и статуса своей семьи;

получали необходимые профилактические прививки своевременно.



Вакцинация защищает здоровье на каждом этапе жизни

Вакцинация в детском возрасте

Дети 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, 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.

Вакцинация в подростковом возрасте

Важно в возрасте 11 и 16 лет получить дополнительные дозы профилактических прививок против дифтерии и столбняка.

Ежегодная сезонная вакцинация против гриппа предусматривает защиту подростков с хроническими заболеваниями, а также посещающих учреждения образования.

На платной основе возможно проведение вакцинации против папилломавирусной инфекции, которая защищает от развития рака шейки матки. Профилактические прививки предпочтительно проводить в подростковом возрасте (9-13 лет) и до начала половой жизни.

Вакцинация взрослых

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 пребыванием - 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.

К сведению:

По данным ВОЗ:

- иммунизация позволяет ежегодно предотвращать от 2 до 3 млн. случаев смерти от инфекционных болезней в мире;

- каждый пятый ребенок в мире не охвачен вакцинацией, что является причиной высокой детской смертности в странах, где государственные программы иммунизации против инфекционных болезней не имеют устойчивого финансирования или недоступны.

Обратите внимание:

В Республике Беларусь:

- профилактические прививки массово стали проводиться с 1957 года;

- государство обеспечивает защиту населения от 12 инфекционных заболеваний;

- благодаря высокому охвату населения плановой вакцинацией достигнуты большие успехи в борьбе с инфекционными заболеваниями, управляемыми средствами специфической защиты;

- случаи полиомиелита не регистрируются с 1964 г.;

- существенно снижена заболеваемость эпидемическим паротитом, гепатитом В;

- выявляются единичные случаи дифтерии, кори и краснухи;

- охват прививками против инфекций, определенных Национальным календарем профилактических прививок составляет 97 % и выше.