



Единый день здоровья

Информационный бюллетень
отдела общественного здоровья



24-30 апреля
2019 года

Европейская неделя иммунизации

Обратите внимание:

Вакцинация

защищает от болезней, спасает жизни и служит залогом для здоровья и долголетия;

защищает от инфекционных болезней не только привитого человека, но и окружающих;

против вируса папилломы человека позволяет предотвратить до 90 % случаев рака шейки матки.;

против краснухи в детском возрасте обеспечивает защиту на всю жизнь.;

против гепатита В обеспечивает 95 % защиту от заражения вирусом гепатита В и развития вызванного им хронического заболевания и рака печени

К сведению:

По данным ВОЗ:

в 2017 г. вакцинировано 116,2 млн. детей, что стало беспрецедентным показателем за всю историю;

с 2010 г. новые вакцины внедрены в 113 странах, при этом число вакцинированных детей увеличилось на 20 миллионов;

с 2002 года Европейский регион сертифицирован как свободный от полиомиелита;

по различным причинам 19,9 миллионов детей в возрасте до одного года не были охвачены вакциной КДС-3

С 24 по 30 апреля 2019 года по инициативе ВОЗ в странах Европейского региона, в том числе в Республике Беларусь проводится Европейская неделя иммунизации (далее – ЕНИ).

Кампания 2019 года посвящена «героям вакцинации». «Герои вакцинации» – это медицинские работники, которые проводят вакцинацию, это родители, которые принимают решение прививать своих детей, и все те, кто интересуется вопросами вакцинопрофилактики и распространяет научно-обоснованную информацию для повышения осведомленности населения.

Основной целью проведения ЕНИ-2019 является повышение информированности населения о важности полной иммунизации для здоровья и благополучия людей на протяжении всей жизни, об имеющихся возможностях защиты от инфекционных заболеваний с помощью вакцинации, о важности своевре-

менной иммунизации членов семьи, как для их собственной защиты, так и для защиты окружающих, а также повышение результативности работы с лицами, отказывающимися от проведения профилактических прививок.

Вакцины имеют в нашей стране статус лекарственных средств, предназначенных для

матривающая учет и расследование серьезных побочных реакций. Для предотвращения возникновения побочных реакций проводится комплекс мероприятий, направленных на исключение вероятности ненадлежащего использования вакцин.

Сведения о профилактических прививках вносятся в медицинскую документацию. Уточнить сведения о прививочном статусе можно в территориальной организации здравоохранения по месту жительства.

Национальный календарь профилактических прививок включает 12 инфекций: гемофильная инфекция, гепатит В, дифтерия, коклюш, корь, краснуха, полиомиелит, столбняк, туберкулез, эпидемический паротит – всем лицам в указанном возрасте, а также грипп, пневмококковая инфекция – контингентам риска. Регламентировано проведение профилактических прививок по эпидпоказаниям против 18 инфекций.



Корь. Что нужно знать?

Корь – это крайне заразная болезнь, которую вызывает вирус, распространяющийся посредством кашля и чихания при тесном или непосредственном контакте с инфицированными выделениями из носоглотки больного. Заболевание может распространять вирус, начиная с четвертого дня до появления сыпи и в течение четырех дней с момента ее появления.

Ранние признаки кори: высокая температура, насморк, кашель, воспаленные глаза, слезотечение, мелкие белые пятнышки, которые развиваются на внутренней стороне щек. Через несколько дней появляется сыпь обычно на лице и верхней части шеи, которая распространяется на руки и ноги, держится пять-шесть дней, затем подсыхает.

Осложнения кори: слепота, энцефалит, острая диарея и последующее обезвоживание, отит, евстахеит, ларингит, пневмония и др.

В большинстве тяжелых случаев кори, осложнения могут привести к летальному исходу.

Наибольший риск заболеть корью, с осложнениями вплоть до летального исхода, угрожает маленьким детям, не прошедшим вакцинацию.

В 2018 году

в Европейском регионе более 82 000 чел. заболели корью и 72 чел. умерли от связанных с инфекцией осложнений;

в Республике Беларусь зарегистрировано 253 случая кори (в 2017 -1)

в Гродненской области – 44.

В 2019 году

В Украине корью заболели 37 328 чел. (17 016 взрослых и 20 312 детей), умерло от кори

14 чел.;

в России зафиксировано 872 случая кори;

в Литве зарегистрировано 397 случаев заболевания корью, преимущественно в городах Вильнюс и Каунас;

в Польше зарегистрировано 380 случаев кори (больше, чем за 2018 год – 339);

в Республике Беларусь зарегистрировано 45 лабораторно подтвержденных случаев кори, из которых 24 – завозные, остальные – связанные с завозными. Случаи заболевания выявлялись во всех регионах страны;

в Гродненской области зарегистрировано 3 лабораторно подтвержденных случая кори (г.Лида – 2, г.Гродно – 1). Два случая связаны с заносом инфекции из неблагополучных по кори территорий (Россия и Польша), один – с завозным у непривитого контактного.