О профилактических прививках.

 Ежегодно в рамках Всемирной недели иммунизации в странах Европейского региона ВОЗ проводится Европейская неделя иммунизации. С 17 по 28 апреля 2023г. в Российской Федерации пройдет очередная Европейская неделя иммунизации (ЕНИ) – ежегодное мероприятие, направленное на повышение осведомленности о важности иммунизации для здоровья и благополучия людей. Кампания будет посвящена Героям вакцинации во всем мире, от родителей и членов местных сообществ до медицинских работников и новаторов – которые вносят свой вклад в обеспечение для всех нас защиты посредством вакцин.

 На сегодняшний день вакцинация является самым эффективным средством борьбы с инфекционными заболеваниями. Инфекционные болезни, отнесенные к вакциноуправляемым, приводят к серьезным осложнениям, инвалидизации и могут закончиться смертью заболевшего. Так, к примеру заболевание корью у не привитых может привести к слепоте, энцефалиту, тяжелой диарее, поражению надпочечников, пневмонии; эпидемический паротит может осложниться орхитом с последующим бесплодием у мужчин, панкреатитом; полиомиелит приводит к параличам и последующей инвалидизации.

 Против вакциноуправляемых инфекций применяются профилактические прививки. В России для борьбы с этими инфекциями разработан «Национальный календарь профилактических прививок Российской Федерации».

 По информации ВОЗ иммунизация позволяет ежегодно предотвращать от 2 до 3 миллионов случаев смерти от дифтерии, столбняка, коклюша и кори. На протяжении последних лет глобальный охват вакцинацией (доля детей в мире, получающих рекомендуемые вакцины) держится на одном уровне. При улучшении глобального охвата иммунизацией можно было бы предотвращать еще 1,5 миллиона случаев смерти от инфекционных болезней, предупреждаемых с помощью вакцинации. К сожалению, многие остаются не привитыми и подверженными риску инфицирования в связи с отказом от вакцинации. Введенные в заблуждение информацией о вреде прививок активно транслируемой в СМИ (информации непроверенной и неподтвержденной), родители подвергают своих детей риску заражения тяжелейшими инфекционными заболеваниями.

Европейская неделя иммунизации направлена на повышение уровня информированности населения, общественности, о праве каждого на защиту против инфекционных болезней, о преимуществах иммунизации, как самого эффективного средства профилактики инфекционных заболеваний, на формирование у людей понимания, что сделать прививку – это защититься самим и защитить окружающих. Успехи в вакцинопрофилактике инфекционных болезней опираются на заинтересованность каждого человека в обеспечении всеобщего блага.

 Европейская неделя иммунизации первоначально проводилась только в странах Европы. Позднее, когда к акции присоединились другие страны, она получила название Всемирная неделя иммунизации. В Неделю иммунизации мы вспоминаем о том, что благодаря массовой вакцинации населения на нашей планете были ликвидированы многие эпидемиологические заболевания, уносившие в прежние времена тысячи человеческих жизней. Сейчас на очереди стоит ликвидация кори, полиомиелита, эпидемического паротита. Разработаны вакцины против ветряной оспы, папилломы, дизентерии Зонне, пневмонии и других распространенных заболеваний.

Иммунизация спасает миллионы жизней и признается большинством специалистов одной из наиболее эффективных мер вмешательства. Тем не менее ситуация в этой области далека от идеальной. Вместе с тем многие жизни можно было бы спасти благодаря своевременно проведенным прививкам.

 Всемирная неделя иммунизации достаточно широко проводится в нашей стране. В России перечень инфекционных заболеваний, прививки от которых являются обязательными и бесплатными для всех граждан, и порядок проведения профилактических прививок определен федеральным законом № 157-ФЗ от 17.09.1998 года «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней». Национальный календарь профилактических прививок включает вакцинацию против 14 инфекций. Вакцинация проводится в поликлинических учреждениях и медицинских центрах, имеющих разрешение на данный вид деятельности.

Могут ли быть осложнения при проведении профилактических прививок и как их предупредить? Осложнения могут быть, но очень редко. Они возникают, когда прививка проводится детям и взрослым, у которых имеются медицинские противопоказания или прививка проведена после перенесенного острого заболевания. Любая прививка, сделанная нездоровому, даже слегка недомогающему, может вызвать осложнения, поэтому перед прививкой дети и взрослые должны быть осмотрены врачом.

 Родителям необходимо помнить, что отказываясь от иммунизации детей, Вы ставите под угрозу их жизнь и здоровье. Отсутствие необходимых прививок может ограничить возможность посещения образовательных учреждений в период эпидемического неблагополучия. Также надо знать, что прививки надо сделать за несколько месяцев до поступления в детское учреждение, так как после поступления в новый коллектив наступает период адаптации и дети начинают часто болеть простудными заболеваниями и сроки проведения плановых прививок удлиняются.

 В нашей республике по эпидемическим показаниям проводятся прививки против туляремии угрожаемым контингентам (охотникам, егерям, работникам зерноскладов, мельниц и т.д.), против сибирской язвы (ветработникам, работникам по убою скота), против бешенства (лицам, выполняющим работу по отлову и содержанию безнадзорных животных, ветеринарам, лесникам, работникам боен).