Европейская неделя иммунизации с 22-26 апреля 2024г.   
  
Защити себя и своих близких!  
Сделай прививку!   
  
Европейская неделя иммунизации представляет собой инициативу, направленную на повышение уровня информированности и знаний об инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики, и преимуществах иммунизации.  
Основным положением для осуществления данной инициативы является: Иммунизация жизненно важна для каждого ребенка.  
Лозунгом инициативы является: Защити себя и своих близких! Сделай прививку!  
В наше время прививки стали столь же привычным делом, как и другие достижения цивилизации, без которых трудно себе представить современную жизнь. Однако, во все времена отношение к вакцинопрофилактике со стороны властей и населения было противоречивым.  
Не думаю, что в наше время родители спокойно отнеслись бы к тому, что их ребенок:  
• Обязательно переболеет корью с риском умереть от нее в 1% и стать инвалидом в 5%.  
• В течение 1-2 месяцев будет мучительно кашлять во время коклюша с риском в 1% случаев заболеть энцефалитом.  
• Имеет 10-20% шансов заболеть дифтерией, от которой умирает каждый десятый.  
• Рискует остаться на всю жизнь калекой после перенесенного полиомиелита.  
• Не будет защищен от туберкулеза, не знающего различий между бедными и богатыми.  
• Перенесет свинку (паротит) и, возможно, станет на этой почве бесплодным (в 25% случаев бесплодие у мужчин связано с осложнениями этой болезни.).  
• Станет мишенью для гепатита В с перспективой хронизации процесса и развитием в дальнейшем цирроза и рака печени.  
• Вырастит и родит ребенка-инвалида с синдромом врожденной краснухи.  
Противники вакцинации обычно говорят, что инфекцию можно предупредить, «укрепляя организм» другими методами. К сожалению, этого не происходит, а сокращение охвата прививок среди населения приводит к плачевным результатам. Так, в 80-е годы прошлого столетия в нашей стране стало «модным» избегать прививок под разными предлогами, что привело к эпидемии дифтерии, в течение которой заболело 120 тыс. человек и умерло 6 тыс. Подобный печальный опыт имели и другие страны.  
Чаще всего родителей волнует не сама прививка, а их количество. «Зачем прививать, когда многих инфекций практически нет?» - спрашивают они. В том-то и дело, что практически, а не абсолютно. За исключением оспы абсолютно не ликвидировано ни одной инфекции и можно смело утверждать, что при снижении охвата прививками многие инфекции вернуться и принесут много горя в наш мир.  
Современные вакцины обуславливают минимум реакций и практически не вызывают осложнений. Важно запомнить, что вакцины – это те же лекарства, только намного более эффективные, чем обычные таблетки или уколы. Более того, вакцинация сокращает потребность в «обычных» лекарствах, которые человек получил бы, если бы не были предотвращены «управляемые» инфекции.

