

Профилактическим прививкам в первую очередь подлежат ослабленные дети и имеющие, какие либо хронические заболевания.

**Каждый родитель должен знать, что, прививая ребёнка, Вы защищаете его от инфекционных болезней.**

**Отказываясь от прививок, Вы рискуете здоровьем и жизнью Вашего ребёнка!**

**По всем вопросам вакцинации  
Вы можете обратиться:**  
к своему участковому врачу,

к заведующему консультативно-  
диагностическим отделением №1  
Артановой Марине Владимировне  
каб. № 229



*Буклет подготовлен по материалу*

*врача—эпидемиолога*

*Е.Л. Шишигиной*

Кабинет профилактики

Телефон:  
26880 доб 287  
Тираж 100 экз.



БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ХАНТЫ—МАНСИЙСКОГО  
АВТОНОМНОГО ОКРУГА —ЮГРЫ  
«НЯНГАНСКАЯ ГОРОДСКАЯ  
ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА»

**Вакцинация  
нужна!**



2021 г.

Ежегодно у нас в стране и в странах Европы в конце апреля проводится Европейская неделя иммунизации. **Цели**, которые планируется достичь в результате проведения Европейской недели иммунизации – **это повышение уровня информированности и знаний об инфекциях, которыми можно управлять с помощью вакцинопрофилактики, и преимуществах иммунизации.**

Во всём мире вакцинопрофилактика признана наиболее эффективным, экономичным и доступным средством в борьбе с инфекциями. У нас в стране в целях охраны здоровья населения в 1998 году принят Федеральный Закон об иммунопрофилактике инфекционных болезней, согласно ему вакцинопрофилактика является частью государственной политики, закон гарантирует бесплатное проведение прививок, которые включены в национальный календарь профилактических прививок.

**Уважаемые родители!** Вы должны знать, что только профилактические прививки могут защитить Вашего ребёнка от таких заболеваний, как полиомиелит, коклюш, дифтерия, столбняк, гепатит В, гепатит А, туберкулёз, корь, эпидемический паротит (свинка), краснуха, клещевой энцефалит. **Бытующее мнение о том, что защита от этих инфекций может быть достигнута иными неспецифическими методами, не имеет никаких оснований.**

Только благодаря прививкам человечество ликвидировало натуральную оспу, последнее заболевание которой было зарегистрировано в 1977 году. А ведь ещё за 10 лет до этой даты оспой ежегодно заболевало 10 миллионов человек, из которых умирал 1 миллион человек.



Вакцинопрофилактика предотвращает ежегодно 180 миллионов случаев заболеваний коклюшем, дифтерией, столбняком и корью, 3,2 миллионов смертельных исходов от этих инфекций, 400 тысяч паралитических форм полиомиелита и 2,4 тысячи случаев хронического гепатита В. Только посредством вакцинопрофилактики можно защитить себя против клещевого энцефалита. Разработаны вакцины против пневмококковой инфекции, против ветряной оспы, против гемофильной инфекции, против рака шейки матки.

