



**ВНИМАНИЕ!**  
С 24.04.2023 по 30.04.2023  
в Российской Федерации  
проводится  
**Единая неделя иммунизации  
(ЕНИ-2023)**

***Уважаемые родители!***

Управление Роспотребнадзора по Рязанской области информирует, что с 24.04.2023 по 30.04.2023 в Российской Федерации проводится Единая неделя иммунизации (ЕНИ-2023). В этот же период Европейским региональным бюро Всемирной организации здравоохранения будет проводиться **Европейская неделя иммунизации (ЕНИ)**.

Неделя иммунизации призвана способствовать приданию нового импульса всем предпринимаемым мерам по защите населения от инфекционных заболеваний путем повышения знаний населения об иммунопрофилактике и формирования осознанной потребности в вакцинации, а также привлечению внимания общественности, медицинских работников к проблемам вакцинации.

Иммунизация каждого человека имеет важнейшее значение для профилактики заболеваний и защиты, как в индивидуальном порядке, так и для общественного блага и здоровья.

В каждой стране существует свой Национальный календарь профилактических прививок. В России Национальный календарь профилактических прививок предусматривает обязательную иммунизацию населения против 12 инфекционных заболеваний – дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, кори, краснухи, эпидемический паротит, вирусного гепатита В, туберкулеза, пневмококковой и гемофильной инфекций, гриппа. Данные прививки проводятся в определенном возрасте, начиная с рождения ребенка, медицинскими организациями на безвозмездной основе. Право на бесплатную иммунизацию закреплено Федеральным законом Российской Федерации № 157 «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней».

Иммунизация – не только одно из наиболее успешных достижений здравоохранения, защищающее детей и семьи от страданий и смерти. Это право каждого человека и основной компонент обеспечения здоровья, образования и социальной справедливости. Тяжелые страдания, которые причиняли «управляемые» инфекции отдельным людям, семьям и обществу всего 50 лет назад, должны служить постоянным напоминанием о необходимости своевременного проведения профилактических прививок.

Поддерживать стабильную эпидемиологическую ситуацию возможно только при высоких показателях охвата профилактическими прививками – не менее 95% населения. К сожалению, не все это понимают. Отказываясь от профилактической прививки, человек подвергает опасности не только собственное здоровье и жизнь, но и здоровье и жизни окружающих людей и, в первую очередь, детей.

Активная реализация программы иммунизации в Рязанской области позволила достичь значительных успехов не только в снижении инфекционной заболеваемости «управляемыми» инфекциями, но и их отсутствию. В течение многих лет не регистрировались случаи заболевания дифтерией, столбняком, полиомиелитом, корью, краснухой, эпидемическим паротитом. Впервые за многие годы наблюдения в

2021г. не регистрировались коклюш и острый вирусный гепатит В.

Достигнутое эпидемиологическое благополучие обратимо и для его сохранения требуется продолжать вакцинацию. Весь мировой опыт свидетельствует, что прекращение массовой иммунизации ведет к возвращению инфекционных заболеваний и развитию эпидемий.

Неделя иммунизации - Ваш шанс защитить себя и своих близких от серьезных инфекционных заболеваний.

Не подвергайте жизнь опасности, сделайте своевременно профилактическую прививку!

Предложенная Вам информация познакомит с национальным календарем профилактических прививок, некоторыми инфекционными заболеваниями, их симптомами, лечением, правилами ухода за больным.

<b>Примерный календарь прививок</b>		
<b>Точный график прививок для каждого ребенка составляет лечащий врач</b>		
<i>detok.pro - про деток</i>		
<b>Самостоятельное назначение прививок категорически запрещено!</b>		
<b>№</b>	<b>Возраст</b>	<b>Прививка</b>
1	первые 24 часа	1. Первая прививка против вирусного гепатита В
2	3 - 7 день	1. Прививка против туберкулеза (БЦЖ)
3	1 месяц	1. Вторая прививка от вирусного гепатита В
4	2 месяца	1. Третья прививка против вирусного гепатита В (группы риска)
		2. Первая прививка против пневмококковой инфекции
5	3 месяца	1. Первая прививка против дифтерии, коклюша, столбняка (АКДС 1)
		2. Первая прививка против полиомиелита (ИПВ 1)
		3. Первая прививка против гемофильной инфекции (группы риска)
6	4,5 месяца	1. Вторая прививка против дифтерии, коклюша, столбняка (АКДС 2)
		2. Вторая прививка против гемофильной инфекции (группы риска)
		3. Вторая прививка против полиомиелита (ИПВ 2)
		4. Вторая прививка против пневмококковой инфекции
7	6 месяцев	1. Третья прививка против дифтерии, коклюша, столбняка (АКДС 3)
		2. Третья прививка против вирусного гепатита В
		3. Третья прививка против полиомиелита (ИПВ 3)
		4. Третья прививка против гемофильной инфекции (группы риска)
8	12 месяцев	1. Прививка против кори, краснухи, эпидемического паротита (КПК)
		2. Четвертая прививка против вирусного гепатита В (группы риска)
9	15 месяцев	1. Ревакцинация против пневмококковой инфекции
10	18 месяцев	1. Первая ревакцинация против полиомиелита (ОПВ 1)
		2. Первая ревакцинация против дифтерии, столбняка (АДСМ)
		3. Ревакцинация против гемофильной инфекции (группы риска)
11	20 месяцев	1. Вторая ревакцинация против полиомиелита (ОПВ 2)
12	6 лет	1. Ревакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита
13	6 - 7 лет	1. Вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка (АДСМ)
		2. Ревакцинация против туберкулеза
14	14 лет	1. Третья ревакцинация против дифтерии, столбняка
		2. Третья ревакцинация против полиомиелита
15	от 18 лет	1. Ревакцинация против дифтерии, столбняка - каждые 10 лет от момента последней ревакцинации
<b>Самостоятельное назначение прививок категорически запрещено!</b>		