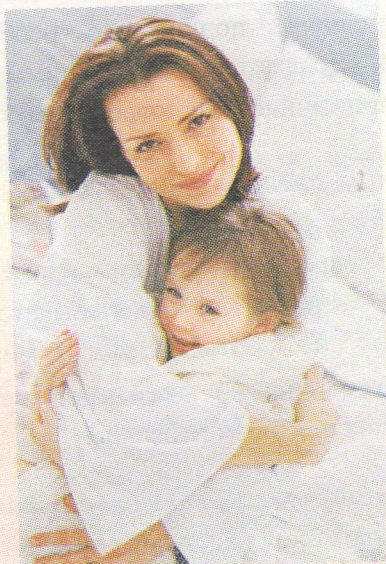


## **О профилактических прививках детям**



**МУЗ «Городская детская поликлиника № 2»  
Рязань 2008 год.**

*В последние годы в нашей стране участились случаи заболевания детей дифтерией, корью, полиомиелитом, коклюшем, столбняком, туберкулезом, гепатитом. Особенно часто и тяжело болеют дети, которым не были сделаны прививки или вакцинация была проведена несвоевременно.*

**Зачем нужны профилактические прививки детям?**

Прививки, полученные ребенком в детстве, создают основу иммунитета (невосприимчивости к инфекциям).

**Оказывают вакцины вредное влияние на организм ребенка?**

Все современные вакцины, применяемые в нашей стране, проходят тщательный контроль и соответствуют мировым стандартам. Они не оказывают вредного влияния на организм ребенка.

**Почему прививки делают повторно?**

Для поддержания надежного иммунитета.

**Могут ли прививки часто болезних ослабленных детей?**

Таких детей надо прививать в первую очередь, так как они наиболее подвержены инфекциям, протекающих у них, как правило, в тяжелой форме.

**В чем нуждается ребенок после приведения прививки?**

Во внимательном отношении к себе со стороны взрослых. В случае изменения поведения ребенка, повышения температуры, появления жалоб, они должны обязательно обратиться к врачу.

**Возможна ли реакция на прививки?**

Да, но она всегда бывает легче той инфекции, против которой делается прививка.

**В чём может выражаться реакция на прививки?**

Наиболее частой реакцией на прививки является кратковременное повышение температуры, местные реакции (краснота, припухлость в месте прививки). Температура редко бывает выше 38,5 °C, держится не более 1-2 дней, обычно снижается без применения лекарственных препаратов.

**Как нужно готовить ребенка к прививкам?**

Нужно оберегать ребенка от контактов с инфекционными больными, строго соблюдать диету у детей с пищевой аллергией. В день прививки ребенка осматривает врач, ему измеряется температура.



**КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК.**

<b>Возраст</b>	<b>Наименование прививки</b>	
Новорожденные (первые 12 часов жизни)	V1	Первая вакцинация против вирусного гепатита В
Новорожденные (3-7 дней)	V	Вакцинация против туберкулеза
1 месяц	V2	Вторая вакцинация против вирусного гепатита В
3 месяца	V1	Первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита
4,5 месяца	V2	Вторая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита
6 месяцев	V3 V3	Третья вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита Третья вакцинация против вирусного гепатита В
12 месяцев	V	Вакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита
18 месяцев	R1	Первая ревакцин. против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита
20 месяцев	R2	Вторая ревакцинация против полиомиелита
6 лет	R R2	Ревакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита Вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка
7 лет	R1	Ревакцинация против туберкулеза
13 лет	V	Вакцинация против краснухи (девочки) Вакцинация против вирусного гепатита В (ранее не привитые -3-х кратно)
14 лет	R3 R1 R3	Третья ревакцинация против дифтерии, столбняка Ревакцинация против туберкулеза Третья ревакцинация против полиомиелита
Взрослые		Ревакцинация против дифтерии, столбняка – каждые 10 лет от момента последней ревакцинации

### **Примечание.**

1. Иммунизация в рамках национального календаря профилактических прививок проводится вакцинами отечественного и зарубежного производства зарегистрированными и разрешенными к применению в установленном порядке в соответствии с инструкцией по их применению.
2. Детям, родившимся от матерей, носителей вируса гепатита В или больных вирусным гепатитом В в третьем триместре беременности вакцинация против вирусного гепатита В проводится по схеме 0-1-2-12 месяцев.
3. Вакцинация против гепатита В в 13 лет проводится ранее не привитым по схеме 0-1-6 месяцев.
4. Вакцинация против краснухи проводится девочкам в 13 лет ранее не привитым или получившим только одну прививку.
5. Ревакцинация против туберкулеза в 14 лет проводится не инфицированными микробактериями туберкулеза туберкулиновынотрицательным детям.
6. Ревакцинация против туберкулеза в 14 лет проводится не инфицированными микробактериями туберкулеза туберкулиновынотрицательным детям, не получившим прививку в 7 лет.
7. Применяемые в рамках национального календаря профилактических прививок вакцины (кроме БЦЖ) можно вводить одновременно разными шприцами в разные участки тела, или с интервалом 1 месяц.
8. При нарушении срока начала прививок последние проводят по схемам предусмотренным настоящим календарем и инструкциями по применению препаратов.