

## Календарь вакцинации детей по возрастам

Возраст	Прививка
В первые 24 часа	Первая против вирусного гепатита В.
На 3–7 день	Против туберкулеза.
В 1 месяц	Вторая от вирусного гепатита В.
В 2 месяца	Третья от вирусного гепатита В (группы риска). Первая от пневмококковой инфекции.
В 3 месяца	Первая от дифтерии, коклюша, столбняка. Первая от полиомиелита. Первая от гемофильной инфекции (группы риска).
В 4, 5 месяцев	Вторая против дифтерии, коклюша, столбняка. Вторая против гемофильной инфекции (группы риска). Вторая против полиомиелита. Вторая против пневмококковой инфекции.
В 6 месяцев	Третья от дифтерии, коклюша, столбняка. Третья от вирусного гепатита В. Третья от полиомиелита. Третья от гемофильной инфекции (группы риска).
В 12 месяцев	Против кори, краснухи, эпидемического паротита. Четвертая от вирусного гепатита В (группы риска).
В 15 месяцев	Ревакцинация против пневмококковой инфекции.
В 18 месяцев	Первая ревакцинация против полиомиелита. Первая ревакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка. Ревакцинация против гемофильной инфекции (группы риска).
В 20 месяцев	Вторая ревакцинация против полиомиелита.
В 6 лет	Ревакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита.

В 6-7 лет	Вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка. Ревакцинация против туберкулеза.
В 14 лет	Третья ревакцинация против дифтерии, столбняка. Третья ревакцинация против полиомиелита.

## **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ВАКЦИНАЦИИ**

- В РФ существует единый график прививок для детей с рождения — это Федеральный закон «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» №157-ФЗ от 17.09.1998;
- вакцинируют детей только с письменного согласия родителей или других законных представителей;
- родители имеют право отказаться от вакцинации. Вы можете в письменном виде отказаться от проведения вакцинации (ст. 5 Федерального закона №157 и подтверждающий ее приказ №229 Минздрава):
- вакцинацию проводят только здоровым детям. Перед вакцинацией нужно сдать клинический анализы крови и общий анализ мочи, пройти осмотр у педиатра;
- противопоказаниями для вакцинации служат: аллергическая реакция на предыдущее введение вакцины, инфекционные заболевания, повышение температуры тела;
- в большинстве случаев для приобретения устойчивого иммунитета вакцина должна вводиться неоднократно (проводится ревакцинация);
- детей и взрослых вакцинируют не только планово, но и при угрозе возникновения очага инфекции или эпидемии. Вакцинация по эпидемическим показаниям проводится в местах, где распространены те или иные инфекции, или посещающим такие территории. Если родители подпишут отказ от вакцинации по эпидемическим показаниям, им вправе отказать в посещении такой местности или страны.

Проверенные и испытанные вакцины — это единственный способ снизить риск возможных осложнений. Мы проводим вакцинацию импортными или проверенными отечественными вакцинами с соблюдением всех мер предосторожности.

Мы делаем все, чтобы наши дети были здоровы!