

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРИВИВОК

Календарь прививок для детей в России можно найти на сайте Министерства Здравоохранения и правовой базе Консультант.

Таблица вакцинации выглядит следующим образом:

Возраст ребенка	Наименование вакцины	Особые отметки
Первые 12 часов после родов	Вирусный гепатит В	Вакцина делается сразу в родильном доме. Чаще всего вводится средство отечественного производства. Прививка переносится детьми хорошо. Негативные последствия встречаются редко. Многих родителей пугает раннее вакцинирование детей. Но специалисты объясняют это тем, что именно инфицирование гепатитом В наиболее опасно в первые дни жизни.
3-7 день	Прививка от туберкулеза	Срок проведения вакцинации зависит от состояния здоровья ребенка. Делается она в родильном доме внутривенно. Через три недели на месте укола образуется рубец. Как и в случае в первой вакциной ранний срок обусловлен высоким риском заражения после выписки из больницы.
1 месяц	Вирусный гепатит В – вторая прививка	Хорошо переносится детьми, не требует дополнительной подготовки и сдачи анализов.
2 месяца	Третья вакцина вирусного гепатита: Первая против пневмококковой инфекции	Третью прививку против вирусного гепатита В делают только детям, находящимся в группе риска, то есть рожденным у инфицированных матерей. Вторая прививка делается для защиты микроба пневмококка, который может вызвать тяжелое воспаление легких, сложные отиты, развитие гайморита.
3 месяца	Комплексная вакцина от столбняка, коклюша и дифтерии – АКДС.	Это период первой сложной прививки. Делать ее нельзя, если у ребенка острое течение заболевания центральной нервной системы.
3 месяца	Полиомиелит и против гемофильной инфекции для детей, входящих в группу риска.	
4,5 месяца	Вторые вакцины: АКДС, полиомиелита, пневмококковой инфекции.	
6 месяцев	Третьи прививки от вирусного гепатита В, АКДС и полиомиелита.	Есть возможность приобрести платный вид вакцины и объединить в одну.
1 год	Кори, краснухи, паротита	В возрасте 1 года делается дополнительная вакцина для детей, входящих в группу риска. Прививки от кори, краснухи и паротита очень важны, так как имеют тяжелые последствия. Например, заболевание паротитом в детском возрасте для мальчиков может обернуться

		бесплодием.
15 месяцев	Ревакцинация пневмококковой инфекции	Она необходима для усиления иммунитета к возбудителю заболевания.
1,5 года	Первая ревакцинация против полиомиелита, коклюша, столбняка, дифтерии.	
20 месяцев	Вторая ревакцинация от полиомиелита	
6 лет	Ревакцинация от кори, краснухи и паротита	Делается для сохранности иммунитета.
6-7 лет	Вторая ревакцинация против столбняка и дифтерии	
14 лет	Третья ревакцинация против дифтерии и столбняка.	