***Национальный календарь профилактических прививок Российской Федерации***

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ №673 от 30.10.2007 г. "О внесении изменений и дополнений в приказ Минздрава России от 27.06.2001 г. №229 "О Национальном календаре профилактических прививок и календаре профилактических прививок по эпидемическим показаниям"

|  |  |
| --- | --- |
| Возраст | Наименование прививки |
| Новорожденные(в первые 24 часа жизни) | Первая вакцинация против **гепатита В** [1, 3, 4] |
| Новорожденные(3 - 7 дней жизни) | Вакцинация против **туберкулеза** [2] |
| 1 месяц | Вторая  вакцинация против **гепатита В** - дети из групп риска [3] |
| 2 месяца | Третья  вакцинация против **гепатита В** - дети из групп риска [3] |
| 3 месяца | Вторая  вакцинация против **гепатита В** [4]Первая вакцинация против **коклюша**, **дифтерии**и **столбняка** Первая вакцинация против **полиомиелита** [5] |
| 4,5 месяца | Вторая  вакцинация против **коклюша**, **дифтерии**и **столбняка** Вторая  вакцинация против **полиомиелита** [5] |
| 6 месяцев | Третья  вакцинация против **гепатита В** [4]Третья  вакцинация против **коклюша**, **дифтерии**и **столбняка** Третья  вакцинация против **полиомиелита** [5] |
| 12 месяцев | Вакцинация против **кори**, **краснухи**и **эпидемического паротита**Четвертая  вакцинация против **гепатита В** - дети из групп риска [3] |
| 18 месяцев | Первая ревакцинация против **коклюша**, **дифтерии**и **столбняка** Первая ревакцинация против **полиомиелита** |
| 20 месяцев | Вторая  ревакцинация против **полиомиелита** |
| 6 лет | Ревакцинация против **кори**, **краснухи**и **эпидемического паротита** |
| 6 - 7 лет | Вторая  ревакцинация против **дифтерии**и **столбняка**  |
| 7 лет | Ревакцинация против **туберкулеза** [6] |
| 14 лет | Третья  ревакцинация против **дифтерии**и **столбняка** Третья  ревакцинация против **полиомиелита**Ревакцинация против туберкулеза [6, 7] |
| Взрослые старше 18 лет | Ревакцинации против **дифтерии**и **столбняка** - каждые 10 лет от момента последней ревакцинации |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование прививки | Показания |
| **Гепатит В** | Дети от 1 года до 17 лет, взрослые от 18 до 55 лет, не привитые ранее |
| **Грипп** | Дети, посещающие дошкольные учрежденияУчащиеся 1-11 классовСтуденты высших профессиональных и средних профессиональных учебных заведенийВзрослые, работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы и др.)Взрослые старше 60 лет |
| **Корь** | Подростки и взрослые в возрасте до 35 лет, не болевшие, не привитые и не имеющие сведений о профилактических прививках против кориКонтактные лица из очагов заболевания, не болевшие, не привитые и не имеющие сведений о профилактических прививках против кори - без ограничения по возрасту |
| **Краснуха** | Дети от 1 года до 17 лет, не болевшие, не привитые, привитые однократно против краснухиДевушки от 18 до 25 лет, не болевшие, не привитые ранее |

[1] Вакцинация против гепатита В проводится всем новорожденным в первые 24 часа жизни ребенка, включая детей рожденных здоровыми матерями и детей из групп риска, которые включают: новорожденных, родившихся от матерей - носителей HBsAg, больных гепатитом В или перенесших гепатит В в третьем триместре беременности, не имеющих результатов обследования на маркеры гепатита В, а также отнесенных к группам риска: наркозависимых, в семьях, в которых есть носитель HbsAg или больной острым вирусным гепатитом В и хроническими вирусными гепатитами (далее - группы риска).

[2] Вакцинация новорожденных против туберкулеза проводится вакциной БЦЖ-М. Вакцинация новорожденных против туберкулеза проводится вакциной БЦЖ в субъектах Российской Федерации с показателями заболеваемости, превышающими 80 на 100 тыс. населения, а также при наличии в окружении новорожденного больных туберкулезом.

[3] Вакцинация против гепатита В проводится по схеме 0-1-2-12 (первая доза - в первые 24 часа жизни, вторая доза - в возрасте 1 месяца, третья доза - в возрасте 2 месяцев, четвертая доза - в возрасте 12 месяцев) новорожденным и детям из групп риска.

[4] Вакцинации против гепатита В проводится по схеме 0-3-6 (первая доза - в момент начала вакцинации,  вторая доза - через 3 месяца после 1 прививки,  третья доза - через 6 месяцев от начала иммунизации) новорожденным и всем детям, не относящимся к группам риска.

[5] Вакцинация против полиомиелита проводится инактивированной вакциной против полиомиелита (ИПВ) трехкратно всем детям первого года жизни.

[6] Ревакцинация против туберкулеза проводится не инфицированным микобактериями туберкулеза туберкулиноотрицательным детям в 7 и 14 лет вакциной БЦЖ.

[7] В субъектах Российской Федерации с показателями заболеваемости туберкулезом, не превышающими 40 на 100 тыс. населения, ревакцинация против туберкулеза в 14 лет проводится вакциной БЦЖ туберкулиноотрицательным детям, не получившим прививку в 7 лет.

**ПРИМЕЧАНИЯ**

1. Иммунизация в рамках Национального календаря профилактических прививок проводится вакцинами отечественного и зарубежного производства, зарегистрированными и разрешенными к применению в Российской Федерации в установленном порядке в соответствии с инструкциями по их применению.

2. Для проведения иммунизации против гепатита В детей первого года жизни рекомендуется использовать вакцину, не содержащую консервант (тиомерсал).

3. Вакцинация против гепатита В проводится по схеме 0-1-6 (1 доза - в момент начала вакцинации, 2 доза - через месяц после 1 прививки, 3 доза - через 6 месяцев от начала иммунизации) детям, не получившим прививки в возрасте до 1 года и не относящимся к группам риска, а также подросткам и взрослым, не привитым ранее.

4. Применяемые в рамках Национального календаря профилактических прививок вакцины (кроме БЦЖ и  БЦЖ-М) можно вводить с интервалом в 1 месяц или одновременно разными шприцами в разные участки тела.

5. При нарушении срока начала прививок их проводят по схемам, предусмотренным Национальным календарем профилактических прививок, и в соответствии с инструкциями по применению препаратов.

6. Иммунизация детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, осуществляется в рамках Национального календаря профилактических прививок (по индивидуальному графику прививок) и в соответствии с инструкциями по применению вакцин и анатоксинов.

7. Иммунизация детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, проводится с учетом следующих факторов: вида вакцины (живая, инактивированная), наличия иммунодефицита, с учетом возраста ребенка, сопутствующих заболеваний.

8. Все инактивированные вакцины (анатоксины), рекомбинантные вакцины вводятся детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями, в том числе ВИЧ-инфицированным детям, вне зависимости от стадии заболевания и числа CD4+ лимфоцитов.

9. Живые вакцины вводятся детям с установленным диагнозом “ВИЧ-инфекция” после иммунологического обследования для исключения иммунодефицитного состояния. При отсутствии иммунодефицита живые вакцины вводятся в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок. При наличии иммунодефицита введение живых вакцин противопоказано.

10. Через 6 месяцев после первичного введения живых вакцин против кори, эпидемического паротита и  краснухи ВИЧ-инфицированным осуществляют оценку уровня специфических антител и при их отсутствии вводят повторную дозу вакцины с предварительным лабораторным контролем иммунного статуса.