

КАЛЕНДАРЬ ВАКЦИНАЦИИ 2022

Приказ Минздрава России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

МАЛЫШИ
(дети до 2 лет)

| МЕСЯЦЫ ЖИЗНИ | 0 | 1 | 2 | 3 | 4,5 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 20 |
|--|----------|----|--------|---------------------|---------------------|---------------------|----|--|--------|----------------------|-------------|
| Туберкулез ¹ | 3–7 дней | | | | | | | | | | |
| Гепатит В ² | V1 | V2 | | | | V3 | | | | | |
| | V1 | V2 | V3 | | | | | V4 | | | |
| Пневмококковая инфекция ³ ① | | | V1 ПКВ | | V2 ПКВ | | | | RV ПКВ | | |
| | | | V1 ПКВ | | V2 ПКВ | V3 ПКВ | | | RV ПКВ | | |
| Ротавирусная инфекция ⁴ | | | V1 | V2 | V3 | | | | | | |
| Коклюш | | | | | | | | | | | |
| Дифтерия | | | | V1 ^А | V2 ^А | V3 ^А | | | | 1RV ^А | |
| Столбняк | | | | | | | | | | | |
| Полиомиелит ⁵ | | | | V1 ИПВ ^А | V2 ИПВ ^А | V3 ИПВ ^А | | | | 1RV ИПВ ^А | 2RV ИПВ/ОПВ |
| Гемофильная инфекция типа b ① | | | | V1 ^А | V2 ^А | V3 ^А | | | | RV ^А | |
| Менингококковая инфекция ① | | | | | | | V1 | V2 | | | |
| Ветряная оспа ⁶ | | | | | | | | V1 | V2 | | |
| Корь | | | | | | | | | | | |
| Краснуха | | | | | | | | V1 ККП/ ККП+В/ ККПВ ^А | | | |
| Эпидемический паротит | | | | | | | | | | | |
| Вирусный гепатит А | | | | | | | | | | | V1 |
| Грипп ⁷ ① | | | | | | | | | | | |
| Клещевой вирусный энцефалит | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|--|---|--|---|--|---|
| | Все дети данной возрастной группы | | «Догоняющая вакцинация» не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика | | Допустимый возраст начала вакцинации в соответствии с инструкцией | | Дети из групп риска, при необходимости возможно дополнительное введение доз вакцины | | Схема вакцинации зависит от возраста, в котором введена первая доза |
|--|-----------------------------------|--|--|--|---|--|---|--|---|

V1, V2, V3, V4 – порядковый номер вакцинации
1RV, 2RV, 3RV – порядковый номер ревакцинации
RV – однократная ревакцинация

^А – преимущественно в составе комбинированных вакцин
ИПВ – инактивированная полиомиелинтная вакцина
ОПВ – оральная полиомиелинтная вакцина

ККПВ – вакцина для профилактики кори, краснухи, эпидемического паротита и ветряной оспы
ККП – вакцина для профилактики кори, краснухи и эпидемического паротита

ПКВ – пневмококковая конъюгированная вакцина
ПВБ23 – пневмококковая полисахаридная вакцина двадцатитрехвалентная

Примечания

Внимание! Вакцинация проводится в соответствии с инструкциями к препаратам, национальными и региональными рекомендациями.

- При отсутствии вакцинации BCG (вакцина против туберкулеза) в роддоме до 2 мес. жизни вакцинация BCG проводится без предварительной пробы Манту. В последующем вакцинация BCG может быть выполнена детям до 7 лет после пробы Манту (не позднее 2 нед.) при отрицательной ее оценке.
- Первая, вторая и третья вакцинации против гепатита В проводятся по схеме 0-1-6 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 6 месяцев от начала вакцинации), за исключением относящихся к группам риска, вакцинация против вирусного гепатита В которых проводится по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 4-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации).
- Относящимся к группе высокого риска (например, с серповидно-клеточной анемией, асплений, ВИЧ-инфекцией, хроническим заболеванием легких, сердца, печени, почек или иммунологической дисфункцией и др.) рекомендуется последовательное введение законченной схемы ПКВ с дальнейшей вакцинацией ПВБ23 через 12 месяцев, при необходимости с сокращением интервала до 8 недель.
- Вакцинация против ротавирусной инфекции может проводиться с 6-недельного возраста трехкратно с интервалом 4–6 недель с введением первой дозы не позднее возраста 12 недель, а последней – не позднее 32 недель.
- Вторую и третью ревакцинации против полиомиелита следует проводить инактивированной полиовакциной (убитой) детям, относящимся к группам риска: пациентам с заболеваниями нервной системы; с иммунодефицитными состояниями или анатомическими дефектами, приводящими к резко повышенной опасности заболевания гемофильной инфекцией; с аномалиями развития кишечника; с онкологическими заболеваниями и/или длительно получающими иммуносупрессивную терапию; с ВИЧ-инфекцией; рожденным от матерей с ВИЧ-инфекцией; недоношенным и маловесным; детям, находящимся в домах ребенка.
- Минимальный интервал между прививками против ветряной оспы и допустимый возраст введения первой дозы определяются видом вакцины (в соответствии с инструкцией).
- Дети до 3 лет или до 8 лет (в зависимости от инструкции к вакцине) впервые вакцинируются двукратно с интервалом 4 недели.

КАЛЕНДАРЬ ВАКЦИНАЦИИ 2022

Приказ Минздрава России от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

**ДОШКОЛЯТА
И ШКОЛЬНИКИ**
(дети от 2 до 18 лет)

| ГОДЫ ЖИЗНИ | 2–3 | 4–5 | 6 | 7 | 9–11 | 12–13 | 14 | 15–17 |
|---|----------|-----|------------------------------------|---|------|-------|-----|-------|
| Туберкулез ¹ | | | RV | | | | | |
| Гепатит В ² | | | | | | | | |
| Пневмококковая инфекция ³ ① | ПКВ | | | | | | | |
| | ППВ23 | | | | | | | |
| Коклюш | | | 2RV | | | | 3RV | |
| Дифтерия | | | | | | | | |
| Столбняк | | | | | | | | |
| Полиомиелит ⁴ | | | 3RV ИПВ/ОПВ | | | | | |
| Гемофильная инфекция типа b ① | | | | | | | | |
| Менингококковая инфекция ① | | | | | | V1 | | |
| Ветряная оспа ⁵ | | | | | | | | |
| Корь ⁶ | | | V2 ККП/ККП+В/ ККПВ ^А | | | | | |
| Краснуха ⁶ | | | | | | | | |
| Эпидемический паротит ⁶ | | | | | | | | |
| Вирусный гепатит А | V2 | | | | | | | |
| Папилломавирусная инфекция ⁷ ① | | | | | | V1–V2 | | |
| Грипп ⁸ ① | Ежегодно | | | | | | | |
| Клещевой вирусный энцефалит | | | | | | | | |
| Коронавирусная инфекция, вызванная SARS-CoV-2 | | | | | | | | |



Все дети данной возрастной группы

«Догоняющая вакцинация» не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика

Допустимый возраст начала вакцинации в соответствии с инструкцией

Дети из групп риска, при необходимости возможно дополнительное введение доз вакцины

① Схема вакцинации зависит от возраста, в котором введена первая доза

V1, V2, V3, V4 – порядковый номер вакцинации
1RV, 2RV, 3RV – порядковый номер ревакцинации
А – преимущественно в составе комбинированных вакцин
ИПВ – инактивированная полиомиелитная вакцина

ОПВ – оральная полиомиелитная вакцина
ККПВ – вакцина для профилактики кори, краснухи, эпидемического паротита и ветряной оспы
ККП – вакцина для профилактики кори, краснухи

и эпидемического паротита
ПКВ – пневмококковая конъюгированная вакцина
ППВ23 – пневмококковая полисахаридная вакцина двадцатитрехвалентная
ВПЧ2 – вакцина против вируса папилломы человека

двухвалентная
ВПЧ4 – вакцина против вируса папилломы человека четырехвалентная

Примечания

Внимание! Вакцинация проводится в соответствии с инструкциями к препаратам, национальными и региональными рекомендациями.

1. При отсутствии вакцинации BCG (вакцина против туберкулеза) в роддоме вакцинация BCG может быть выполнена детям до 7 лет после предварительной пробы Манту (не позднее 2 нед.) при отрицательной ее оценке. Ревакцинация BCG выполняется также туберкулиноотрицательным детям.

2. Первая, вторая и третья вакцинации против гепатита В проводятся по схеме 0-1-6 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 6 месяцев от начала вакцинации), за исключением относящихся к группам риска, вакцинация против вирусного гепатита В которых проводится по схеме 0-1-2-12 (1-я доза – в момент начала вакцинации, 2-я доза – через месяц после 1-й прививки, 3-я доза – через 2 месяца от начала вакцинации, 4-я доза – через 12 месяцев от начала вакцинации).

3. Относящимся к группе высокого риска (например, с серповидно-клеточной анемией, асплений, ВИЧ-инфекцией, хроническим заболеванием легких, сердца, печени, почек или иммунологической дисфункцией и др.) рекомендуется последовательное введение законченной схемы ПКВ с дальнейшей вакцинацией ППВ23 через 12 месяцев, при необходимости с сокращением интервала до 8 недель.

4. Вторую и третью ревакцинации против полиомиелита следует проводить инактивированной полиовакциной (убитой) детям, относящимся к группам риска: пациентам с болезнями нервной системы; с иммунодефицитными состояниями или анатомическими дефектами, приводящими к резко повышенной опасности заболевания гемофильной инфекцией; с аномалиями развития кишечника; с онкологическими заболеваниями и/или длительно получающим иммуносупрессивную терапию; с ВИЧ-инфекцией; рожденным от матерей с ВИЧ-инфекцией; недоношенным и маловесным; детям, находящимся в домах ребенка.

5. Минимальный интервал между прививками против ветряной оспы и допустимый возраст введения первой дозы определяются видом вакцины (в соответствии с инструкцией).

6. При «догоняющей вакцинации» не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика интервал между первой и второй прививками должен составлять не менее 3 месяцев.

7. Вакцина ВПЧ2: у подростков с 9 до 14 лет (включительно) – 2-дозовая схема 0-6 мес.; в старшем возрасте рекомендуемая схема – 0-1-6 мес. Вакцина ВПЧ4: у подростков с 9 до 13 лет (включительно) – 2-дозовая схема 0-6 мес.; в старшем возрасте рекомендуемая схема – 0-2-6 мес.

8. Дети до 3 лет или до 8 лет (в зависимости от инструкции к вакцине) впервые вакцинируются двукратно с интервалом 4 недели.