



# ИДЕАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ВАКЦИНАЦИИ\* 2022 СОЮЗА ПЕДИАТРОВ РОССИИ

**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 <sup>1</sup>				RV				
Гепатит В <sup>2</sup>								
Пневмококковая инфекция <sup>3</sup> ①	ПКВ							
	ППВ23							
Коклюш								
Дифтерия				2RV				
Столбняк							3RV	
Полиомиелит <sup>4</sup>				3RV ИПВ/ОПВ				
Гемофильная инфекция типа b ①								
Менингококковая инфекция ①						V1		
Ветряная оспа <sup>5</sup>								
Корь <sup>6</sup>								
Краснуха <sup>6</sup>				V2 ККП/ККП+В/ ККПВ <sup>А</sup>				
Эпидемический паротит <sup>6</sup>								
Вирусный гепатит А	V2							
Папилломавирусная инфекция <sup>7</sup> ①							V1-V2	
Грипп <sup>8</sup> 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
 ! 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 – инaktivированная 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.

- 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.
- 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, асплинией, 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.
- Вторую и третью ревакцинации против полиомиелита следует проводить инaktivированной 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 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).
- При «догоняющей вакцинации» не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика интервал между первой и второй прививками должен составлять не менее 3 месяцев.
- 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.
- Дети до 3 лет или до 8 лет (в зависимости от инструкции к вакцине) впервые вакцинируются двукратно с интервалом 4 недели.

**Источники**  
 КАЛЕНДАРЬ СОСТАВЛЕН В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ЭКСПЕРТОВ СОЮЗА ПЕДИАТРОВ РОССИИ\* И НАЦИОНАЛЬНЫМ КАЛЕНДАРЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК\*\*

\* Сайт Союза педиатров России → Информация для родителей → Вакцинация → Календарь вакцинации

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

Для перехода на сайт отсканируйте QR-код:

ПРЕДСТАВЛЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ НЕ ЗАМЕНЯЕТ  
 КОНСУЛЬТАЦИЮ СПЕЦИАЛИСТА, ОБРАТИТЕСЬ К ВРАЧУ.