



# ИДЕАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ВАКЦИНАЦИИ<sup>1</sup> 2020

СОСТАВЛЕН В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ СОЮЗА ПЕДИАТРОВ РОССИИ<sup>1</sup> И НАЦИОНАЛЬНЫМ КАЛЕНДАРЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК<sup>2</sup>

## МАЛЫШИ<sup>1</sup> (дети до 2 лет)

МЕСЯЦЫ ЖИЗНИ	0	1	2	3	4,5	6	9	12	15	18	20	23
Туберкулез	3–7 дней											
Гепатит В <sup>4</sup>	V1	V2				V3						
Пневмококковая инфекция <sup>2</sup>	V1	V2	V3					V4				
Ротавирусная инфекция <sup>13</sup>			V1	V2	V3				1RV			
Коклюш												
Дифтерия				V1 <sup>^</sup>	V2 <sup>^</sup>	V3 <sup>^</sup>				1RV <sup>^</sup>		
Столбняк												
Полиомиелит <sup>7</sup>				V1 ИПВ <sup>^</sup>	V2 ИПВ <sup>^</sup>	V3 ИПВ <sup>^</sup> /ОПВ				1RV ИПВ <sup>^</sup> /ОПВ	2RV ОПВ	
Гемофильная инфекция <sup>8</sup>				V1 <sup>^</sup>	V2 <sup>^</sup>	V3 <sup>^</sup>				1RV <sup>^</sup>		
Менингококковая инфекция <sup>9</sup>							V1	V2				
Ветряная оспа <sup>9</sup>								V1				
Корь <sup>10</sup>												
Краснуха <sup>10</sup>								V1 ККП/ККП-В/ККПВ <sup>^</sup>				
Эпидемический паротит <sup>10</sup>												
Вирусный гепатит А <sup>8</sup>											V1	
Грипп <sup>5</sup>									Ежегодно			
Клещевой вирусный энцефалит <sup>8</sup>									Ежегодно			



Все дети данной возрастной группы<sup>1</sup>

«Догоняющая вакцинация» — не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика<sup>1</sup>

Допустимый возраст начала вакцинации в соответствии с инструкцией<sup>1</sup>

Дети из групп риска, по показаниям<sup>1</sup>

V1, V2, V3, V4 — порядковый номер вакцинации

1RV — первая ревакцинация, 2RV — вторая ревакцинация, 3RV — третья ревакцинация

<sup>^</sup> — преимущественно в составе комбинированных вакцин<sup>1</sup>

ИПВ — инактивированная полиомиелитная вакцина  
ККП — вакцина для профилактики кори, краснухи и эпидемического паротита

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

ОПВ — оральная полиомиелитная вакцина  
ПКВ — пневмококковая конъюгированная вакцина

ППВ23 — пневмококковая полисахаридная вакцина двадцатитрехвалентная

ПРЕДСТАВЛЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ НЕ ЗАМЕНЯЕТ КОНСУЛЬТАЦИЮ СПЕЦИАЛИСТА, ОБРАТИТЕСЬ К ВРАЧУ



# ИДЕАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ВАКЦИНАЦИИ<sup>1</sup> 2020

СОСТАВЛЕН В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ СОЮЗА ПЕДИАТРОВ РОССИИ<sup>1</sup> И НАЦИОНАЛЬНЫМ КАЛЕНДАРЕМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК<sup>2</sup>

## ДОШКОЛЯТА И ШКОЛЬНИКИ<sup>1</sup> (дети от 2 до 18 лет)

ГОДЫ ЖИЗНИ	2–3	4–5	6	7	9–11	12–13	14	15–17
Туберкулез <sup>3</sup>			1RV					
Гепатит В <sup>4</sup>								
Пневмококковая инфекция <sup>5</sup>	ПКВ							
	ППВ23							
Коклюш <sup>6</sup>								
Дифтерия <sup>6</sup>			2RV				3RV	
Столбняк <sup>6</sup>								
Полиомиелит <sup>7</sup>			2RV ИПВ				3RV ОПВ	3RV ИПВ
Гемофильная инфекция <sup>8</sup>								
Менингококковая инфекция <sup>8</sup>						V1		
Ветряная оспа <sup>9</sup>	V2		V2					
Корь <sup>10</sup>			V2 ККП/ККП+В/ККПВ <sup>10</sup>					
Краснуха <sup>10</sup>								
Эпидемический паротит <sup>10</sup>								
Вирусный гепатит А <sup>8</sup>	V2							
Папилломавирусная инфекция <sup>11</sup>						V1–V2		
Грипп <sup>6</sup>				Ежегодно				
Клещевой вирусный энцефалит <sup>8</sup>								



<sup>1</sup> Союз педиатров России. Советы родителям. Идеальный календарь вакцинации ежегодно обновляется (<http://www.pediatr-russia.ru/content/idealnyj-kalendar-vaktsinatsii-2018>). <sup>2</sup> Приказ Минздрава России от 21.03.2014 № 125н «Об утверждении регионального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (в редакции Приказа Минздрава России № 243н от 24.04.2019). <sup>3</sup> Ревакцинация проводится туберкулиноцеллюлярным детям. <sup>4</sup> 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). <sup>5</sup> Дети 2–5 лет, не привитые ранее, вакцинируются ПКВ по «догоняющей» схеме. Относящимся к группе высокого риска (например, с серповидно-клеточной анемией, асплениями, ВИЧ-инфекцией, хроническим заболеванием легких, сердца, печени, почек или иммунологической дисфункцией) рекомендуется последовательное введение законченной схемы ПКВ с дальнейшей вакцинацией ППВ23 через 12 месяцев при необходимости, интервал не менее 8 недель. <sup>6</sup> Вакцинация против дифтерии, столбняка и коклюша проводится в соответствии с инструкциями к препарату и национальными рекомендациями. <sup>7</sup> Третья прививка и последующие ревакцинации против полиомиелита могут проводиться здоровым детям вакциной для профилактики полиомиелита (живой); детям, относящимся к группам риска (с болезнями нервной системы, 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; детям, рожденным от матерей с ВИЧ-инфекцией; детям с ВИЧ-инфекцией; недоношенным и маловесным детям; детям, находящимся в домах ребенка), а также по личной инициативе родителей — вакциной для профилактики полиомиелита (инактивированной). Вакцинация проводится в соответствии с инструкцией к вакцине. <sup>8</sup> Минимальный интервал между прививками против ветряной оспы должен составлять 6 недель, 2-я вакцинация может проводиться перед поступлением в детский сад для уверенной защиты в условиях недостаточного общего охвата. <sup>9</sup> При «догоняющей вакцинации» не привитых ранее детей или вакцинировавшихся с нарушением графика интервал между первой и второй прививками должен составлять не менее 3 месяцев. <sup>10</sup> Вакцина ВПЧ2: рекомендуемая схема — 0-1-6 мес., у подростков до 14 лет (вкл.) — 2-дозовая схема 0-6 мес. Вакцина ВПЧ4: рекомендуемая схема — 0-2-6 мес., у подростков до 13 лет (вкл.) — 2-дозовая схема 0-6 мес. <sup>11</sup> Вакцинация детей, которым вакцинация против пневмококковой инфекции не была начата в первые 6 месяцев жизни, проводится двукратно с интервалом между прививками не менее 2 месяцев (Приказ Минздрава России N125н). <sup>12</sup> 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.

ПРЕДСАВЛЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ НЕ ЗАМЕНЯЕТ КОНСУЛЬТАЦИЮ СПЕЦИАЛИСТА, ОБРАТИТЕСЬ К ВРАЧУ