

# Отметь сделанные прививки



■ 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 по показаниям [6]

V1, V2, V3, V4 - порядковый номер вакцинации  
 ПКВ - пневмококковая конъюгированная вакцина  
 ИРВ, 2RV, 3RV - порядковый номер ревакцинации  
 ККП - вакцина для профилактики кори, краснухи и эпидемического паротита  
 \* - преимущественно в составе комбинированных вакцин  
 ИПВ - инактивированная полиомиелитная вакцина ККП - вакцина для профилактики кори, краснухи, эпидемиологического паротита  
 ККПВ - вакцина для профилактики кори, краснухи, эпидемиологического паротита и ветряной оспы  
 ОПВ - оральная полиомиелитная вакцина ПКВ - пневмококковая конъюгированная вакцина  
 ППВ23 - пневмококковая полисахаридная вакцина двадцатитрехвалентная

**[1]** При отсутствии вакцинации BCG (вакцина против туберкулеза) в роддоме до 2 мес жизни вакцина 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. **[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 первой прививки, 3-я доза - через 6 мес 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 первой прививки, 3-я доза - через 2 мес от начала вакцинации, 4-я доза - через 12 мес от начала вакцинации). **[3]** Относящимся к группе высокого риска (например, пациентам 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 сокращения интервала до 8 недель. **[4]** Вакцинация против ротавирусной инфекции может проводиться с 6-недельного возраста трехкратно с интервалом 4-6 нед с введением первой дозы не позднее возраста 12 нед (при использовании некоторых вакцин), а последней - не позднее 32 нед. **[5]** Вакцинация проводится в соответствии с инструкцией к препарату, национальными и региональными рекомендациями. **[6]** Вторую и третью ревакцинацию против полиомиелита следует проводить инактивированной полиовакциной (убийтой) детям, относящимся к группам риска: пациентам с болезнями нервной системы; с иммунодефицитными состояниями; 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, детских домах, интернатах. **[7]** Минимальный интервал между прививками против ветряной оспы и допустимый возраст введения первой дозы определяются видом вакцины (в соответствии с инструкцией). **[8]** При догоняющей вакцинации не привитых ранее детей или вакцинирующихся с нарушением графика интервал между первой и второй прививками должен составлять не менее 3 мес. **[9]** Дети до 3 лет/8 лет, не болевшие ранее гриппом, впервые вакцинируются двукратно с интервалом 4 нед (в соответствии с инструкцией к вакцине). **[10]** Вакцина ВПЧ2: у подростков с 9 до 14 лет (вкл.) - 2-дозовая схема 0-6 мес.; в старшем возрасте рекомендуемая схема - 0-1-6 мес. Вакцина ВПЧ4 у подростков с 9 до 13 лет (вкл.) - 2-дозовая схема 0-6 мес.; в старшем возрасте рекомендуемая схема - 0-2-6 мес. **[11]** С приоритетом уязвимых лиц тяжелого течения коронавирусной инфекции. Вакцинация проводится при наличии письменного согласия одного из родителей с последующим оформлением информированного добровольного согласия.