

ВАЖНОСТЬ СВОЕВРЕМЕННОЙ ВАКЦИНАЦИИ⁺

Заболевание	Основные симптомы	Последствия заболевания	Возможный путь введения ⁺⁺
Вирусный гепатит В	Пожелтение кожи и белков глаз Темная моча, светлый кал	Необратимые повреждения печени, хроническое носительство вируса Смерть	Внутримышечная или подкожная инъекция
Корь	Гриппоподобные симптомы (температура, покраснение горла, слезотечение)	Нарушения работы нервной системы, дыхательной системы, органов пищеварения	Внутримышечная или подкожная инъекция
	С 3–6 дня присоединяется розовая пятнистая сыпь, распространяющаяся сверху вниз	Корь остается одной из основных причин смерти среди детей раннего возраста во всем мире	
Краснуха	Сыпь появляется первично на лице, быстро распространяясь по всему телу	Вирус краснухи особо опасен для беременных женщин, т. к. может вызывать тяжелые пороки внутриутробного развития ребенка	Подкожная инъекция в область плеча
Туберкулез	Длительный кашель с мокротой, иногда с кровохарканьем, лихорадка, слабость, ночная потливость, значительная потеря веса	Инвалидизация Потеря трудоспособности Смерть	Внутрикожная инъекция в область плеча
Дифтерия	Повреждение гортани с образованием дифтерийных пленок	Частые осложнения со стороны сердца, почек, нервной системы	Внутримышечное введение в область плеча или бедра (ягодичная мышца не рекомендована для вакцинации)
	Нарушение проходимости дыхательных путей		
Коклюш	Длительный, навязчивый, приступообразный кашель до рвоты	Нарушения мозгового кровообращения Нарушения ритма дыхания Особенно тяжело протекает у младенцев	Внутримышечное введение в область плеча или бедра (ягодичная мышца не рекомендована для вакцинации)
Полиомиелит	Различные тяжелые симптомы поражения нервной системы	Инвалидизация (паралич) Атрофия мышц, позднее — деформация скелета	Пероральная вакцина, внутримышечная вакцина (плечо, под лопатку)
Столбняк	Тоническое напряжение скелетной мускулатуры и периодические генерализованные судороги, обусловленные поражением двигательных структур центральной нервной системы	Возбудитель столбняка широко распространен в домашней пыли, земле, воде, фекалиях животных. Всприимчивость к столбняку очень высокая во всех возрастных группах; среди детей заболевание чаще регистрируется в возрасте от 3 до 7 лет. Смертность от столбняка — 40 % и более.	Внутримышечное введение в область плеча или бедра (ягодичная мышца не рекомендована для вакцинации)
Эпидемический паротит	Сухость во рту, боли в области уха, усиливающиеся при жевании, разговоре	Особо опасно заболевание для мальчиков в период полового созревания, т. к. может привести к мужскому бесплодию (атрофия яичек)	Подкожная инъекция в область плеча
		Диабет	