

ТРЕБОВАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ РЕБЕНКА ПЕРЕД ОФОРМЛЕНИЕМ В ДООУ

Ребенок 2-3 лет перед поступлением в ДООУ должен иметь следующие прививки:

- V БЦЖ
- V гепатита В
- RV1 АКДС
- RV2 полиомиелита
- V кори
- V краснухи
- V эпидемического паротита
- Вакцинация от гемофильной, пневмококковой и менингококковой инфекций не обязательна.
- Отрицательные пробы Манту (при положительной пробе Манту, ребенок должен получить консультацию у врача-фтизиатра).

Все положенные по возрасту профилактические прививки должны быть завершены не позднее чем за месяц до оформления ребёнка в дошкольное учреждение!



Календарь прививок

Национальный календарь профилактических прививок Минздравсоцразвития РФ

▼ внутримышечно		▼ перорально				
▼ Гепатит В	▼ Туберкулез	▼ Гепатит В (2)	▼ Пневмококковая инфекция(1)	▼ Дифтерия, коклюш, столбняк	▼ Дифтерия, коклюш, столбняк (2)	▼ Дифтерия, коклюш, столбняк (3)
						
1 день	3-7 дней	1 месяц	2 месяца	3 месяца	4,5 месяца	6 месяцев

▼ Корь, краснуха, паротит (группы риска)	▼ пневмококковая инфекция (p)	▼ Дифтерия, коклюш, столбняк (P1)	▼ полиомиелит(p2)	▼ Дифтерия, столбняк (P2)
Гепатит В (4) группа риска		Гемофильная палочка (P1)		Корь, краснуха, паротит (P1)
				
12 месяцев	15 месяцев	18 месяцев	20 месяцев	6 лет

▼ Туберкулез (P1)	▼ Дифтерия, столбняк (P3)	▼ Дифтерия, столбняк (P)
	Полиомиелит (P3)	каждые 10 лет от момента последней ревакцинации
		
6-7 лет	14 лет	взрослые от 18 лет

✉ cmrvkdc@mail.ru 📍 Владивосток, ул. Светланская 131

☎ 8(423)2-26-07-85

КГБУЗ «ВКДЦ» КРАЕВОЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

Составитель: Минеева Т.Н.
Согласовано: Черникова А.А. главный внештатный специалист по детским инфекционным болезням ДЗПК.

Департамент здравоохранения
Приморского края



КГБУЗ «Владивостокский клиничко-диагностический центр медицинской профилактики»



ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИЙ

ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА – одна из важнейших мер для поддержания здоровья ребёнка и самое надёжное средство от губительных инфекций. С самого рождения, попадая в окружающий мир, малыш соприкасается с массой болезнетворных микроорганизмов – вирусов, бактерий. Поэтому, чтобы защитить детвору от их опасного воздействия, каждая страна пользуется своим Национальным Календарём профилактических прививок – его обязательность устанавливается законодательством государства.

КАКИЕ ПРИВИВКИ ПОЛУЧАЕТ РЕБЁНОК ПО РОССИЙСКОМУ КАЛЕНДАРЮ ?

В первые 24 часа жизни он прививается самой первой вакциной – против вирусного гепатита В, на 3-7 день жизни – против туберкулёза. Затем в первый год жизни малыш продолжает прививаться против гепатита В по определённой схеме. С 2-месячного возраста начинаются прививки против пневмококковой инфекции, а с 3-месяцев – против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита и гемофильной инфекции. В 6 месяцев ребёнок получает первую прививку против гриппа, которую в последующем необходимо делать ежегодно. С 1,5 мес. рекомендуется вакцинация против ротавирусной инфекции. В 12 месяцев добавляются прививки от 3 других инфекций – кори, краснухи, эпидемического паротита. Начиная с 15 месяцев ребёнку нужны повторные прививки (ревакцинации) против этих же инфекций.

Далее очередные прививки проводятся в соответствии со сроками национального календаря профилактических прививок.



ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ ПРИВИВКИ ?

Главная их цель – формирование иммунитета (невосприимчивости) к болезням. При вакцинации в организме вырабатываются особые вещества (антитела) и клетки (их образно называют «киллерами»), которые способны нейтрализовать настоящего возбудителя инфекции при заражении. Повторное введение вакцин поддерживает иммунитет то есть сохраняет сопротивляемость организма ребёнка, а затем взрослого человека к этим болезням.



ОПАСНЫ ЛИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПОСЛЕПРИВИВОЧНЫЕ РЕАКЦИИ?

В зависимости от индивидуальных особенностей организма после прививки может возникнуть кратковременное повышение температуры тела, болезненность, уплотнение и покраснение в месте «укола». Через 2-3 дня они исчезают без лечения и абсолютно не опасны. Такие реакции означают, что организм «запоминает» ту инфекцию, против которой ему предстоит бороться в будущем.

ВОЗМОЖНЫ ЛИ ОСЛОЖНЕНИЯ НА ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИН?

Они бывают крайне редко (в 1 случае на миллионы). Для избежания осложнений важно, чтобы ребёнок был здоров перед прививкой. Не следует вводить новых продуктов питания, новых элементов закаливания; необходимо исключить контакт с родственниками, больными респираторными инфекциями. После введения вакцины в течении 30 минут необходимо оставаться в поликлинике под наблюдением медицинского работника и в дальнейшем дома выполнять все рекомендации врача.

Помните: только благодаря иммунизации можно защитить своих детей и будущие поколения от инфекций, опасных своими последствиями и смертельными исходами!