

### **МОЖЕТ ЛИ БЫТЬ У РЕБЕНКА РЕАКЦИЯ НА ПРИВИВКУ?**

У некоторых детей в первые дни может быть реакция на прививку. Однако угроза здоровью от инфекционных болезней в тысячи раз выше, чем от крайне редко встречающихся осложнений. Наиболее типичными являются покраснение, припухлость в месте прививки и небольшое повышение температуры. Обычно они исчезают без применения лекарственных препаратов.

### **МОЖЕТ ЛИ ЗАБОЛЕТЬ ПРИВИТЫЙ РЕБЕНОК?**

Да, может, так как ни одна вакцина не дает 100% гарантии защиты от инфекции. Но это происходит редко. Привитый ребенок переносит заболевание в легкой форме и без осложнений.

### **КАК НУЖНО ГОТОВИТЬ РЕБЕНКА К ПРИВИВКАМ?**

Родители должны оберегать ребенка от контактов с инфекционными больными. Детям с пищевой аллергией необходимо строго соблюдать диету. В день прививки ребенка осматривает врач, ему измеряется температура. Календарные прививки проводятся здоровым детям.

### **В ЧЕМ НУЖДАЕТСЯ РЕБЕНОК ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИВИВКИ?**

Во внимательном отношении к себе со стороны родителей. В случае изменения поведения ребенка, повышения температуры, появления жалоб, родители должны обязательно обратиться к врачу.

## **РОДИТЕЛИ! ПОМНИТЕ:**

**ПРИВИВАЯ РЕБЕНКА,  
ВЫ СПАСАЕТЕ ЕГО  
ОТ ИНФЕКЦИОННЫХ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ! ОТКАЗЫВАЯСЬ  
ОТ ПРИВИВОК, ВЫ РИСКУЕТЕ  
ЗДОРОВЬЕМ И ЖИЗНЬЮ  
ВАШЕГО РЕБЕНКА!**

## **ЧАСТО РОДИТЕЛИ ЗАДАЮТ ВОПРОСЫ ПО РАЗЛИЧНЫМ АСПЕКТАМ ВАКЦИНО- ПРОФИЛАКТИКИ. ВОТ НЕКОТОРЫЕ ИЗ НИХ:**

### **ЗАЧЕМ НУЖНЫ ДЕТЯМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРИВИВКИ?**

Каждый ребенок имеет право быть защищенным от инфекционных заболеваний. Прививки, полученные ребенком в детстве, создают иммунитет, то есть невосприимчивость организма к инфекциям.

### **ВСЕМ ЛИ ДЕТЯМ МОЖНО ДЕЛАТЬ ПРИВИВКИ?**

Существуют медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок. Их определяет только врач.

### **ПОЧЕМУ ПРИВИВКИ ДЕЛАЮТ ПОВТОРНО?**

Для поддержания надежного иммунитета.

### **ОКАЗЫВАЮТ ЛИ ВАКЦИНЫ ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ НА ОРГАНИЗМ РЕБЕНКА?**

Все вакцины, применяемые в нашей стране, проходят тщательный контроль и соответствуют мировым стандартам. Они не оказывают вредного влияния на организм ребенка.

### **МОЖНО ЛИ ПРИВИВАТЬ ЧАСТО БОЛЕЮЩИХ, ОСЛАБЛЕННЫХ ДЕТЕЙ?**

Таких детей необходимо прививать в первую очередь, так как они наиболее подвержены инфекциям, протекающим у них, как правило, в тяжелой форме.

### **МОЖНО ЛИ ПРИВИВАТЬ ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ?**

Детей с хроническими заболеваниями можно прививать так же, как и здоровых, но только вне периода обострения болезни.

### **НЕ ВЫЗЫВАЮТ ЛИ ВАКЦИНЫ АЛЛЕРГИЮ У ДЕТЕЙ?**

Научные исследования и клинические наблюдения показали, что даже у детей с аллергией вакцины не вызывают аллергических реакций.

**Разработчик: старший воспитатель  
МБДОУ «Детский сад №58»  
Козулина И.А.**

## **РОДИТЕЛЯМ О ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВКАХ ДЕТЯМ**



**Как сделать вакцинацию максимально безопасной и безболезненной для Вашего ребенка?**

**ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПРИВИВКИ:**

- необходимо пройти врачебный осмотр и измерение температуры тела
  - при наличии показаний: сдать общий анализ крови, общий анализ мочи; провести осмотр врачами-специалистами (невролога, аллерголога и др.). В некоторых случаях разрешение на прививку даётся иммунологической комиссией
- ✓ *Если у ребёнка имеются какие-либо тревожащие Вас симптомы, скажите об этом врачу*
- ✓ *После перенесенных острых заболеваний проведение вакцинации разрешается не ранее чем через 2 недели*
- ✓ *Не рекомендуется делать прививки сразу после возвращения из длительной поездки*

**ЧТО НЕОБХОДИМО СООБЩИТЬ ВРАЧУ:**

- не повышалась ли температура в дни, предшествующие вакцинации
- не было ли кашля, чихания, насморка
- имеются ли у ребенка какие-либо хронические заболевания
- не было ли ранее судорог, аллергических реакций на продукты или лекарства
- как ребенок переносил предыдущие прививки (повышалась ли у него температура, ухудшалось ли самочувствие и др.)
- получал ли ребенок в последние три месяца препараты, изготовленные на основе крови, не было ли переливания крови

**К МОМЕНТУ ВАКЦИНАЦИИ РЕБЁНОК ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗДОРОВ!**

**В ДЕНЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИВИВКИ:**

- не включайте в рацион питания ребенка новые продукты, не вводите прикорм. В случае грудного вскармливания – следите за тем, что Вы употребляете (исключите новые блюда)
- для обеспечения медицинского наблюдения за ребёнком в случае возникновения немедленной реакции непосредственно после проведения прививки, родителям следует находиться с ребёнком возле прививочного кабинета в течение 30 минут
- сокращаются прогулки на улице, ограничиваются контакты с другими детьми, не рекомендуется купать ребёнка в течение суток

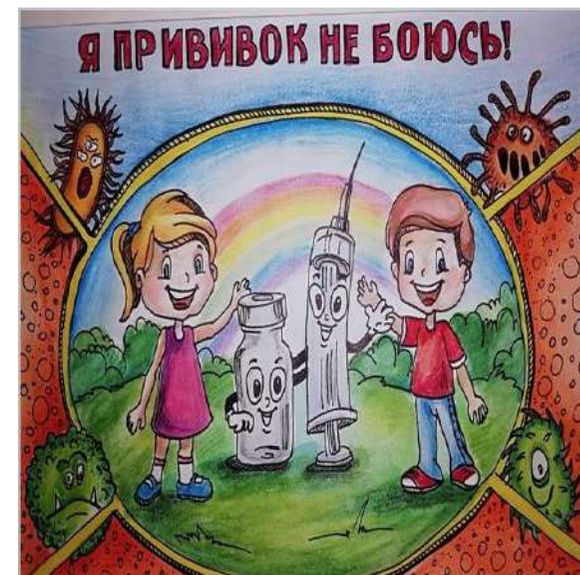
**ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИВИВКИ:**

Возникновение постпрививочных реакций возможно на первые-десятые сутки после вакцинации, в зависимости от вакцины.

- **Общие реакции:** появляются в период от 5 до 14 суток (повышение температуры тела, слабость, недомогание, нарушение сна, аппетита, плаксивость и т.п.)
- **Местные реакции:** могут развиваться в первые сутки, продолжительность не превышает 3-х дней. Развиваются в месте введения вакцины (покраснение, отечность, болезненность)

**Не следует пугаться развития постпрививочных реакций - это говорит о том, что организм начал вырабатывать защиту**

**Если Вы отказываетесь от проведения обязательных прививок, необходимо написать письменный отказ на имя главного врача поликлиники, взяв на себя ответственность за возможные последствия**



Бийск, 2024 г.