

## Вакцинация детей:

### все, что нужно знать родителям о прививках

Стоит ли делать прививки детям? Этот вопрос актуален для многих родителей. **К счастью, обычно адекватные мамы и папы уверены в том, что прививки нужны и важны для их чад.** Но некоторые родители все еще сомневаются в актуальности вакцинации и даже вполне осознанно отказываются от нее.

Давайте разбираться! Нужно ли делать прививки детям, когда и какие ставятся в самом раннем возрасте (в том числе в роддоме). Почему вакцинация так важна? Как подготовиться к плановой иммунизации? Надеемся, что наша статья в виде понятных вопросов и подробных ответов поможет вам.

Какие прививки делают в роддоме новорожденным?

**В роддоме вакцинация новорожденных проводится от гепатита В и туберкулеза.** Всемирная организация здравоохранения рекомендует проводить плановые массовые вакцинации от этих заболеваний везде, где они распространены. Россия входит в число стран, где гепатит В и туберкулез диагностируются достаточно часто. При этом данные заболевания опасны не только для детей, но и для взрослых.

Первая прививка ребенку в роддоме от гепатита В ставится уже в первые сутки жизни. Затем проводятся еще 2 вакцинации: в возрасте 1 и 6 месяцев. Такая иммунизация способна обеспечить защиту от гепатита В до 18 лет.

Вакциной БЦЖ от туберкулеза при отсутствии противопоказаний детей прививают на 3–7 день жизни. Ревакцинация выполняется в 7 и 14 лет. Предварительно выполняют пробу Манту.

Если риск заражения маловероятен, может, не стоит нагружать малыша лишней инфекцией с младенчества?

Давайте разбираться!

На самом деле преимуществом прививок, которые ставятся новорожденным уже в роддоме, является то, что они запускают работу иммунной системы. Это позволяет ей в дальнейшем успешно сражаться со многими заболеваниями. Удивительно, но для защиты от различных патологических состояний ребенку нужны вирусы. Именно встреча с ними обеспечивает нормальную работу иммунной системы. Она включается и активно вырабатывает антитела.

При этом вакцинация обеспечивает безопасную «встречу» организма и вируса. Под защитой препарата ребенок, даже заразившись, перенесет заболевание легко и без тяжелых последствий для организма.

От каких болезней прививают уже в поликлинике? Что такое календарь прививок для детей?

**Конечно, вакцинацией новорожденных в роддоме иммунизация не ограничивается.** В дальнейшем прививки ставятся уже в поликлинике. **Детей прививают от дифтерии, пневмококка, столбняка, коклюша и полиомиелита.** Возможно обеспечение защиты от клещевого энцефалита, гриппа и ряда других заболеваний.

Данные патологии очень опасны для малышей! При этом риск осложнений от современных препаратов для вакцинации минимален.

**А когда ставятся прививки?**

Сроки и другие особенности вакцинации прописаны в национальном календаре прививок. Он представляет собой своеобразное расписание. Документ утверждается приказом Министерства здравоохранения.

Важно! Вакцинация обеспечивается по программе ОМС, бесплатно. Одновременно с этим родители могут обратиться и в частную

коммерческую клинику. Зачастую в ней могут предложить высококачественные препараты иностранного и/или российского производства, которые в настоящий момент по каким-то причинам недоступны в государственном медицинском учреждении.

Зачем прививаться от болезней, которые и так хорошо лечатся?

**Некоторые родители уверены, что ветрянка и ряд других заболеваний легко переносятся и лечатся.** На самом деле это не всегда так. Мнение о некоторых болезнях, распространенное в широких общественных кругах, может быть ошибочным. Ветрянка, например, не так уж безобидна. Она может спровоцировать тяжелые осложнения (в том числе энцефалит), способна стать причиной некрасивых шрамов. Кроме того, ветрянка очень заразна. Если ей заразится беременная женщина, она может передать инфекцию плоду. В результате малыш приобретет врожденные патологии.

Есть ли противопоказания к вакцинации? Стоит ли откладывать посещение клиники, если ребенок болеет простудой?

Противопоказаний к вакцинации сегодня выявлено очень небольшое количество. **Первые (в роддоме) и последующие прививки ребенку не ставят только при:**

- **Врожденном иммунодефиците.** В этом случае противопоказаны живые вакцины. Это обусловлено тем, что в их состав входит ослабленный, но болезнетворный вирус. Он может оказать сильное негативное влияние на здоровье ребенка
- **Недавно перенесенной инфекции.** В этом случае вакцинация откладывается на 2–4 недели
- **Повышенной температуре и общем плохом самочувствии ребенка.** В этом случае вакцинацию обычно откладывают всего на несколько дней. Как только состояние ребенка стабилизируется, можно спокойно отправляться в клинику для постановки нужных прививок

**Важно!** Вакцинация может проводиться не только по национальному календарю, но и по индивидуальному графику. Он составляется врачом с учетом имеющихся показаний и противопоказаний.

Перед каждой прививкой ребенка осматривает педиатр. Это позволяет обеспечить высокую безопасность вакцинации.

Сегодня из-за пандемии коронавируса вопрос вакцинации обсуждается особенно остро. Сказалась ли новая реальность на ситуации с детской вакцинацией?

**К сожалению, сказалась, причем весьма негативно.** Если вакцинация новорожденных в роддоме осталась практически неизменной, то иммунизация в клиниках существенно сократилась. Это обусловлено тем, что во время пандемии родители боялись посещать с детьми медицинские организации. Многие плановые прививки из-за этого были пропущены. В том числе и по этой причине сегодня участились случаи заражения корью и полиомиелитом.

**Безусловно, родители могут наверстать упущенное и провести необходимую вакцинацию своего ребенка сейчас!**

Надеемся, мы помогли вам разобраться в вопросах иммунизации. Всю правду о прививках детям готовы рассказать и специалисты медицинских учреждений. Если у вас остались вопросы, рекомендуем обратиться к ним.

