

Внимание, прививки! Как максимально избежать неприятных осложнений?

Прививки от различных инфекционных возбудителей давно уже стали обычным явлением. И это вполне закономерно. Ведь в результате человек получает стойкую защиту от опасных заболеваний. С каждым годом выпускаются все более эффективные и безопасные препараты. Список противопоказаний, которые раньше были веской причиной для отказа от вакцинации, становится все меньше. Осложнения случаются все реже. Тем не менее, важные противопоказания есть для каждого вида вакцины.

Прививки и их противопоказания.

Споры по вопросам пользы и возможности осложнений после вакцинаций до сих пор продолжаются между педиатрами, иммунологами и вирусологами. И каждый из них находит достаточно весомые доводы в пользу своей точки зрения. Сейчас мы не будем тратить время на научную дискуссию. Достаточно понимать, что основная масса вакцин разрабатывалась для здоровых людей. И если существуют основания считать, что прививка может вызвать ухудшение самочувствия, то будет разумно отложить ее проведение до полного восстановления здоровья.

В общем и целом, даже использование тщательно проверенных и разрешенных к применению вакцин не дает полной гарантии защиты от побочных эффектов. Практически у каждой вакцины есть противопоказания. Лишь Министерство здравоохранения определяет их подробный перечень. Он изложен в каждой инструкции по применению препарата. А также поступает в медицинские учреждения, где непосредственно выполняется процедура.

Как максимально избежать неприятных осложнений?

Конечно, риск осложнения от прививки можно и нужно свести до минимума. Задача вполне выполнима. Достаточно знать и соблюдать определенные рекомендации.

- Важно проконтролировать состояние здоровья перед вакцинацией. Выполните общий анализ крови и мочи. Если есть какие-либо заболевания сердца, почек, нервной системы, то надо проконсультироваться у своего лечащего врача по этой проблеме. Возможно потребуются индивидуальная подготовка к процедуре или

применение более ослабленной прививки. Если у ребенка возможна аллергическая реакция, то педиатр назначает поддерживающее лечение до и после вакцинации.

- Обязательно предупредите педиатра, если ваш ребенок недавно болел и еще не вполне здоров. Сообщите врачу, если после предыдущей прививки было замечено ухудшение самочувствия или негативная реакция.
- Будьте бдительны. Попросите проверить условия хранения вашей вакцины, срок ее годности, условия хранения и соответствие данных на ампуле и упаковочной коробке перед вакцинацией. Эти данные вносят в журнал прививок и личную карту пациента.
- Не спешите уходить первые полчаса после прививки. В случае ранней аллергической реакции это поможет вам своевременно получить необходимую медицинскую помощь.
- И, наконец, вы вправе официально отказаться от прививки, если твердо убеждены, что вакцинация в результате принесет больше вреда здоровью, чем пользы.

К вопросу надо подойти очень ответственно - суметь оградить своего ребенка от опасных заболеваний и избежать возможных осложнений. Все в ваших руках!