

Я прививок не боюсь!

Иммунопрофилактика - метод индивидуальной или массовой защиты населения от инфекционных заболеваний путем создания искусственного иммунитета.

Главная цель вакцинации - формирование иммунитета (невосприимчивости) к болезни. Это возможно при введении в организм человека ослабленного или убитого возбудителя той инфекции, от которой делается прививка. В результате вырабатываются особые вещества (антитела), которые способны нейтрализовать настоящего возбудителя при заражении.

Вакцинация бывает как однократной, так и многократной (полиомиелит, корь, паротит, туберкулез, АКДС).

От чего можно прививаться?

Прививки делают исключительно от инфекционных болезней, но далеко не от всех, а только от тяжелых, опасных, способных вызывать тяжелые осложнения, а также от тех инфекций, которыми одновременно заболевает множество людей (например, от гриппа).

Рекомендуется проведение вакцинации против гриппа лицам с ишемической болезнью сердца и другими сердечно-сосудистыми заболеваниями в рамках вторичной профилактики.

Детей в первую очередь прививают от так называемых «детских инфекций» (коклюш, краснуха, корь, свинка, полиомиелит и других), а также от болезней, которым «все возрасты покорны» - дифтерии, туберкулеза, вирусного гепатита, столбняка. Еще бывают прививки от инфекций, которыми можно заразиться, путешествуя в некоторых странах и регионах (клещевой энцефалит) или которыми заражаются лишь в определенных обстоятельствах (например при бешенстве).

Часто ли бывают осложнения после прививок?

Вакцины массового применения допускаются в практику лишь при условии, что к ним имеется небольшое число противопоказаний, т.е. состояний, повышающих риск развития реакций и осложнений.

Настоящие осложнения встречаются крайне редко, обычно речь идет о реакциях на прививку - покраснении и зуде кожи в месте инъекции, небольшом и кратковременном повышении температуры тела. Отдаленных последствий для здоровья эти реакции не имеют.

Следует помнить, что осложнения от вакцинации встречаются намного реже, чем осложнения от инфекционных заболеваний.

Показания и противопоказания к прививкам определяет только врач.