

ВАКЦИНА ПРОТИВ КОРИ, СВИНКИ (ПАРОТИТА) И КРАСНУХИ (КПК-ВАКЦИНА)

Корь

является самой опасной детской болезнью. Заболевание очень заразно. Более 99% людей выросших до появления вакцины болели корью. Болезнь начинается с симптомов простудного заболевания и высокой температуры, затем появляется сыпь. За корью часто следуют осложнения, такие как пневмония, бронхит или воспаление среднего уха. Бывают и серьезные последствия, такие как воспаление головного мозга (энцефалит), необратимое повреждение головного мозга и даже смертельный исход. По всему миру от кори ежегодно умирает около 120 000 человек, большинство из них – дети. Вспышки кори со смертельными исходами случаются и в нашей части света среди людей, не прошедших вакцинацию.

Свинка (паротит)

это вирусная инфекция, вызывающая повышение температуры и опухание расположенных спереди от уха слюнных желез. Наиболее распространенным осложнением является паротитный менингит, обычно проходящий без необратимых повреждений. Более серьезным осложнением является необратимая глухота. Если юноши заболевают свинкой после достижения половой зрелости, вирус может поразить яички, что приведет к снижению детородной функции, но вряд ли к бесплодию.

Краснуха

это легкая болезнь, вызывающая повышение температуры и сыпь как у детей, так и у взрослых. Если краснухой заболевает беременная женщина, болезнь может нанести серьезный вред еще не родившемуся ребенку. В первые три месяца беременности риск возникновения патологии составляет более 80%.

Наиболее распространенной причиной заболевания беременной женщины является контакт с детьми, болеющими краснухой. В редких случаях причиной заболеваний становились невакцинированные мужчины. Поэтому очень важно, чтобы все дети были вакцинированы.

ВАКЦИНА КПК

Вакцина против кори, паротита (свинки) и краснухи известна под названием КПК-вакцины. Эта аббревиатура происходит от первых букв названий трех болезней на русском языке: Корь, Паротит и Краснуха. Это комбинированная вакцина, состоящая из живых, ослабленных вирусов кори, паротита и краснухи. После первой дозы КПК-вакцины, которая обычно дается детям в возрасте 15 месяцев, более 90% вакцинированных получают защиту на долгие годы, а, возможно, и на всю жизнь. Повторная вакцинация проводится в возрасте 12 лет с целью защиты оставшихся 10% детей и обеспечения долговременной защиты. Вакцинация лиц, уже переболевших одной или несколькими из этих болезней, не опасна.

Если у ребенка ослабленное здоровье или он пользуется медикаментами, то лицам, ответственным за ребенка, необходимо сообщить об этом сотруднику здравоохранения перед вакцинацией, поскольку КПК-вакцина является ослабленной живой вакциной.

Побочные эффекты:

Может возникнуть кратковременная боль, покраснение или набухание в месте инъекции. Через одну или две недели после вакцинации могут появиться легкие симптомы тех болезней, против которых проведена вакцинация, но это случается реже, чем у одного ребенка из двадцати. Наиболее распространенными симптомами являются повышение температуры и сыпь. Заразиться от вируса вакцины невозможно. Осложнения, возникающие после болезней, крайне редко или никогда не появляются после вакцинации.

В 1997 году было сделано предположение о том, что КПК-вакцина может быть причиной аутизма. С тех пор было проведено много важных исследований, результаты которых свидетельствуют о том, что КПК-вакцина не может быть причиной аутизма или других форм повреждения мозговых функций.