

синонім, іноді можлива рвота і судороги. Коклюш устойчив к антибиотикам. Самый простой способ защититься от этой болезни — прививка. Вакцинированные дети тоже могут заразиться, но болезнь протекает настолько легче, что диагноз «коклюш» ставят не всегда.

Гепатит — это вирусное заболевание, которое **поражает печень**. Опасность гепатита у младенцев состоит в том, что болезнь может перейти в хроническую форму, в некоторых случаях может заканчиваться летальным исходом. Самый надежный способ защиты от болезни — это вакцинация, которая **защищает организм на 15 лет**.

Корь, краснуху, паротит (или в народе «свинку») считают «традиционным набором» детских болезней. Но они не так уж и безобидны, как кажутся. Все эти болезни сопровождаются высокой температурой и возможными осложнениями. Но особенную опасность они представляют для взрослых людей. Если краснухой болеет **беременная женщина** — плод может погибнуть или ребенок может родиться с умственной отсталостью или другими патологиями. Паротит опасен для мужчин, поскольку может привести к бесплодию. Чтобы защититься, важно сделать прививку.

После вакцинации есть возможность заражения этими болезнями, но они протекают значительно легче.

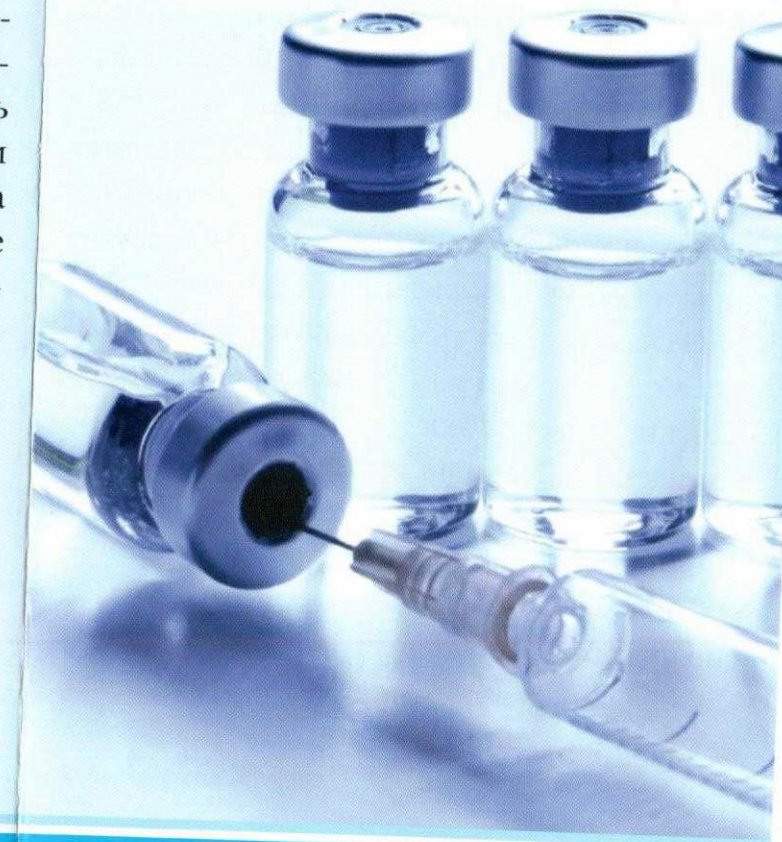
Вакцинация — это самое эффективное и экономически выгодное **средство защиты** против инфекционных болезней, известное современной медицине. Количество инфекций, против которых существуют вакцины, постоянно растет. На сегодняшний день около 40 заболеваний можно предупредить с помощью прививок.

Чем больше людей имеют иммунитет к той или иной болезни, тем меньше вероятность у остальных (не иммунизированных) заболеть, тем меньше вероятность возникновения эпидемии. Например, если только один ребенок не вакцинирован, а все остальные получили прививку, то не вакцинированный ребенок хорошо защищен от болезни (ему не от кого заразиться). Для сохранения эпидемического благополучия требуется охват прививками не менее 95% детей и 90% взрослых.

**Защищи сея
и своих близких!
Сделай прививку!**

Изготовлено по заказу управления социальных программ и семейной политики Администрации города Нижний Тагил.

Самое главное, ЧТО НАДО ЗНАТЬ о прививках



В нашей стране вроде бы не сложно добывать нужную информацию, но сейчас уже так много сказано о пользе и вреде прививок, что родители не могут разобраться, как им правильно поступить. Мы знаем, что прививки делают от нескольких болезней, но что это за болезни, какими можно заразиться и каких лечить — многие вообще не представляют.

В первый год жизни ребенку надо сделать прививку **от туберкулеза — БЦЖ, полиомиелита, столбняка, дифтерии и коклюша — АКДС, гепатита В, кори, краснухи и паротита.**

Туберкулез давно перестал быть болезнью бедных. Это инфекционное заболевание, которое чаще всего поражает легкие. Заразиться можно воздушно-капельным путем. В нашей стране ситуация с заболеваемостью туберкулезом просто катастрофическая — 700 тысяч инфицированных людей. И это только официальные данные. Лечение туберкулеза происходит долго и комплексно. Надо не только принимать необходимые лекарства, но и придерживаться определенного рациона питания, заниматься лечебной физкультурой. Туберкулез коварен тем, что болезнь может вернуться, как только организм ослабится. Самый надежный способ уберечься от этой болезни — это вакцинация. Прививку БЦЖ делают

в первые дни жизни младенца. Вакцина содержит специально обработанные возбудители болезни, именно поэтому ребенок не может заразиться, а организм начинает вырабатывать антитела.

Полиомиелит — это инфекционное заболевание, которое **поражает нервную систему, приводит к параличу и смерти.**

Возбудитель болезни — **вирус**, который распространяется воздушно-капельным путем или через слону, немытую еду, загрязненную воду. Полиомиелит еще называют **«болезнью немытых рук»**. Самые незащищенные — дети от 3 месяцев до 5 лет. Страшно то, что лекарства от полиомиелита нет. Если человек заболевает, его помещают в стационар и лечат различными препаратами, но это не гарантирует выздоровления пациента.

Столбняк — это острое **бактериальное заболевание**, которое сопровождается **поражением нервной системы и судорогами**. Возбудитель столбняка очень стойкий к антисептическим средствам и даже выдерживает температуру в 90 градусов. Заразиться столбняком можно, если возбудитель попадает даже в маленькую ранку. **Особенно опасны ржавые гвозди и лезвия.** Лечение столбняка происходит долго, и только благодаря современ-

ной медицине возможно выздоровление. **Болезнь сопровождается судорогами, осложнением дыхания, спазмом шеи, затрудненным глотанием, неподвижностью челюсти.**

Дифтерия — инфекционное заболевание, которое **поражает верхние дыхательные пути**. Основная угроза дифтерии не от воспаления, а от **токсина**, который вырабатывает **бактерия** возбудитель. Эта болезнь очень опасна для жизни. Лечение очень долгое и не гарантирует полного выздоровления. Возможны осложнения в виде нарушений сердечно-сосудистой системы, разных неврологических осложнений, отека головного мозга, поражения почек, тяжелого нарушения системы свертывания крови и других.

Коклюш — одна из самых распространенных детских болезней, которой можно заразиться от инфицированного человека. Коклюш сопровождается **острыми приступами кашля**, который почти не поддается лечению. Опасность болезни состоит еще и в том, что организм не имеет к ней врожденного иммунитета, поэтому болеют коклюшем и новорожденные дети. Приступы коклюшного кашля — страшное зрелище. **Ребенок задыхается,**