

Памятка для родителей о вакцинации и рисках для здоровья детей при отказах от нее

Как это ни прискорбно, но периодические вспышки инфекционных болезней происходят во всех странах. Только во второй половине 2017 года стало известно о вспышке гепатита в США, росте заболеваемости полиомиелитом в Украине, вспышках кори в различных странах и, в том числе, в России. Вдумайтесь в эти цифры: по данным Всемирной организации здравоохранения ежегодно в мире погибают свыше 800 000 детей от кори, около 600 000 от коклюша. То есть от заболеваний, которые можно и нужно было предупредить.

Вы можете спросить, к чему это Вам надо знать? Как это касается Вас? В чем опасность для Вашего ребенка? Проблема в том, что из-за ухудшающегося состояния системы вакцинопрофилактики во многих, в том числе пограничных с Россией странах, а также увеличения миграционных потоков населения возможен «завоз» инфекции и к нам. В том числе, и в Курскую область. И тогда Ваш не привитый ребенок заболеет. И каков будет исход заболевания, никто предугадать не сможет. Ответьте на вопрос: готовы ли Вы потерять Вашего ребенка? Готовы ли Вы всю оставшуюся жизнь заботиться о ребенке-инвалиде?

Если Вы дорожите будущим ребенка прочитайте, пожалуйста, следующую информацию:

Прививки необходимы всем без исключения - детям, и взрослым. Тем более, если Вы ведете активный образ жизни, часто путешествуете, общаетесь со многими людьми, посещаете концерты, бываете с детьми на других массовых мероприятиях, ездите с детьми в общественном транспорте, или же Ваши дети посещают детский сад или ходят в школу.

Не откладывайте плановые прививки! С 2000 года даже взрослые стали чаще болеть т.н. «детскими» инфекциями, которые протекают тяжело и сопровождаются осложнениями. Тем более это важно для детей и подростков. Даже если ребенок был привит вовремя, «память» иммунной системы ухудшается. Поэтому плановые вакцинация и ревакцинация необходимы для продления иммунной «памяти» людям всех возрастов.

Чем опасно пренебрежение вакцинопрофилактикой?

В осенний период проводится иммунизация против гриппа, в связи с тем, что ежегодно во всем мире умирает около 2 миллионов детей от гриппозной пневмонии. Но многие не верят в эффективность прививки от гриппа. Говорят: привился и все равно заболел. Почему такое происходит? Вакцина защищает от вируса гриппа, который самый коварный, но не защищает от других ОРВИ, которые протекают легче. В России состав вакцин меняется каждый год. Это делается для обеспечения максимальной защиты от наиболее опасного «дикого» вируса гриппа.

ПОМНИТЕ, что вакцинопрофилактика гриппа – это гарантированное снижение вероятности тяжелых осложнений.

ПОЛИОМИЕЛИТ. Эта болезнь у детей развивается внезапно и приводит к пожизненному параличу, лечение которого не разработано нигде в мире. В настоящее время 80% населения планеты живет в сертифицированных на отсутствие полиомиелита регионах.

ВАЖНО! Из-за прекращения господдержки вакцинации детей в Украине, там увеличивается «прослойка» не привитых детей. Не забывайте, что Курская область граничит с Украиной, а это значит, что вирус могут «завезти» и к нам.

Не подвергайте здоровье Ваших детей возможному риску пожизненного паралича.

КОКЛЮШ. Наибольшее число заболеваний коклюшем приходится на возраст от 1 года до 5 лет, очень высок риск осложнений со стороны дыхательной и нервной систем, для лечения требуется большое количество лекарственных препаратов, которые нередко обладают побочными действиями. По оценкам ВОЗ, только в 2008 году в результате вакцинации против коклюша было предотвращено около 687 000 случаев смерти.

Главной целью вакцинации против коклюша является снижение риска появления тяжелых случаев инфекции среди младенцев.

ДИФТЕРИЯ. Для этого заболевания характерно наличие осложнений со стороны сердца, почек, нервной системы даже при легком течении, что может привести к стойкой инвалидности, а иногда к летальному исходу. Введение в 1994 г. массовой иммунизации населения России против дифтерии с повторной ревакцинацией взрослых привело к снижению заболеваемости дифтерией в России с 26,8 . до 0,01 на 100 тыс.

СТОЛБНЯКОМ рискует заболеть любой непривитой человек, уколовшийся или поцарапавшийся на улице или в помещении, возбудитель легко проникает в рану. Мало того что заболевание всегда характеризуется тяжелым течением, летальность при столбняке очень высока (выше только у бешенства и у легочной чумы), эффективное лечение отсутствует.

ВАЖНО ПОМНИТЬ, что дети, не привитые против столбняка, рисуют погибнуть в детском или подростковом возрасте и только вакцинация предотвращает это тяжелое заболевание.

КОРЬ -вирусная инфекция, часто протекает тяжело, с развитием пневмонии, энцефалита, отсутствует противовирусная терапия, а симптоматическая не всегда эффективна, поэтому **вероятность смертельного исхода – 1 случай из 100, инвалидности – 5 случаев из 100.** За период с 2000 по 2013 год

противокоревая вакцинация привела к снижению смертности от кори на 75%

Среди всех гепатитов самый коварный – **ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В**. Около 780 000 человек ежегодно умирают от острых или хронических последствий гепатита В. Гепатит В вызывает особое беспокойство, так как им можно заразиться бытовым путем, через посуду, средства гигиены, половым путем. Заболевание часто имеет тяжелое течение и высокий процент смертельных исходов, а так же высокий риск возникновения рака печени. Поэтому **против гепатита должны быть привиты ВСЕ члены семьи!**

ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ - это заболевание, при котором развиваются тяжелые осложнения - от, казалось бы, безобидных отитов, гайморитов, бронхитов до тяжелых поражений головного мозга и сепсиса. В связи с этим врач вынужден назначать антибиотики, эффективность которых с каждым годом падает. Это способствует переходу инфекции в хроническую форму, росту осложнений, тяжелых форм. По прогнозам Всемирной организации здравоохранения, глобальное использование вакцинации от пневмококковой инфекции позволит к 2030 году предотвратить 5,4-7,7 миллионов детских смертей.

Следует помнить, что мы живем в правовом государстве и должны соблюдать законы.

В соответствии с 5 статьей Федерального Закона Российской Федерации № 157(от 17. 09. 1998 года), **отсутствие профилактических прививок влечёт за собой следующие последствия:**

1. Запрет для граждан на выезд в страны, пребывание в которых, в соответствии с международными медико-санитарными правилами либо международными договорами Российской Федерации, требует конкретных профилактических прививок.

2. Временный отказ в приёме граждан в образовательные и оздоровительные учреждения в случае возникновения массовых инфекционных заболеваний, или при угрозе возникновения эпидемий.

3. Отказ в приёме граждан на работу или отстранение граждан от работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями.

Перечень работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями, требует обязательного проведения профилактических прививок, устанавливается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Согласно Закону Российской Федерации Вы имеете право бесплатно сделать прививки себе и своим детям в государственной поликлинике. Конечно, Вы имеете право отказаться от прививок. Но отказ от прививок – это неоправданный риск.

Не сделав прививку себе, вы подвергаете опасности не только себя, но и окружающих. Отказавшись от прививки для ребенка, вы ставите под угрозу его будущее.