

## **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 погинуть 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.**