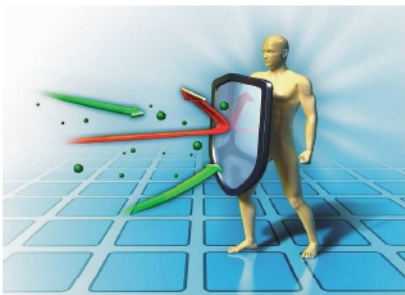


Сегодня вся **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ** по собственной защите и защите своих детей от инфекций, управляемых средствами специфической профилактики, **ЛЕЖИТ** на **РОДИТЕЛЯХ**.

**ОТКАЗ РОДИТЕЛЕЙ** от иммунизации детей является **НАРУШЕНИЕМ ПРАВ** ребенка и влечет в будущем к ряду ограничений в выборе места работы, выезде в некоторые страны



**Мы имеем возможность защитить наш Мир от смертельных инфекций благодаря вакцинации!**

### ПРАВИЛА ВАКЦИНАЦИИ:



Заранее расскажите ребенку как будет проходить вакцинация, **НАСТРОЙТЕ МАЛЫША ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНО** к процедуре и медицинскому работнику.



Оцените состояние здоровья ребенка, если что-то смущает, посоветуйтесь со своим педиатром, **РЕБЕНОК ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗДОРОВЫМ**.



Возьмите на прием к врачу (фельдшеру **МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ И СТРАХОВОЙ ПОЛИС**), проверьте прикрепление к поликлинике



**СООБЩИТЕ** обо всех заболеваниях, имеющихся у ребенка, реакциях, возникавших ранее на прививки, аллергических реакциях на пищу, лекарства перед осмотром врача (фельдшера).



Попросите у врача **ПОЛНУЮ ИНФОРМАЦИЮ** от чего будут прививать ребенка, каким препаратом, какие при этом могут быть побочные явления, и на что следует обращать внимание.



Оформите информированное **ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ** на медицинское вмешательство (вакцинацию).



**ИЗБЕГАЙТЕ КОНТАКТОВ** с инфекционными больными **ДО И ПОСЛЕ** проведения прививки.



**ВЫПОЛНЯЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ** медицинских работников после проведения профилактической прививки.



**Отказ  
от вакцинации  
- назад  
в прошлое !!!**

Памятка для родителей

Министерство здравоохранения  
Республики Бурятия

Республиканский центр медицинской  
профилактики им. В. Р. Бояновой



**Многие современные родители задаются вопросом: «СТАВИТЬ ПРИВИВКУ РЕБЕНКУ ИЛИ НЕТ?». Хотя сами были в свое время привиты в обязательном порядке.**

**ЛЮДИ**, избавившись от страха перед опасными инфекциями, **ОБРЕЛИ СТРАХ** перед **ВАКЦИНАМИ**, эффективно действующими против этих инфекций.

### **ПРЕДСТАВИМ МИР БЕЗ ВАКЦИН.**

Мы бы жили в страхе смертельных заболеваний, таких как **дифтерия, столбняк и корь.**

**Оспа** продолжала бы уродовать тела своих жертв многочисленными рубцами и убивать.

**Полиомиелит** угрожал бы развитием необратимого паралича. Эти болезни уносили бы жизни наших детей. Населенные пункты стали бы местами, из которых следует бежать при малейшем слухе об инфекции. Для многих людей нарисованный выше мир является реальностью.



## **МИФЫ О ВРЕДЕ ВАКЦИНАЦИИ И РЕАЛЬНОСТЬ**

### **МИФ № 1. Не надо прививать детей от тех инфекций, с которыми мы уже справились.**

Опыт показал, что инфекции возвращаются достаточно быстро. В конце 1980-х мы с трудом справились с эпидемией **ДИФТЕРИИ**. Источники и переносчики инфекции были те, кто никогда или давно не прививался.

То же относится и к **КОРИ**, которая быстро восстанавливает свои позиции, как только мы снижаем охват вакцинацией ниже 95%.

В 2014 году было зарегистрировано 4711 случаев кори в 71 субъекте Российской Федерации. Граждане России часто заражаются корью во время туристических и деловых поездок за границу. Выявить все потенциально опасные контакты взрослых людей сложно, поэтому инфекция распространяется быстро.



### **МИФ № 2. Вакцинация - причина или провокатор аллергических заболеваний.**

По результатам исследований было доказано, что вакцинация детей не повышает риска развития или обострения аллергических заболеваний: атопической экземы, аллергического ринита и бронхиальной астмы.



### **МИФ № 3. Вакцины содержат токсические компоненты.**

Вакцинные препараты могут содержать дополнительные вещества, которые используются в качестве консервантов, стабилизаторов, эмульгаторов, адсорбентов, адъювантов, добавляемых к вакцинам в безвредных мизерных концентрациях, которые выводятся из организма человека и не оказывают какого-либо неблагоприятного влияния.



### **МИФ № 4. Вакцинация сопровождается побочными эффектами, более тяжелыми, чем сами заболевания.**

При обсуждении этого мифа обычно имеют в виду поствакцинальные реакции, проходящие без лечения (кратковременные боль, гиперемия и отек в местах инъекций, лихорадка, головная боль, сыпь).

Риск поствакцинальных осложнений, требующих лечения, на 2-3 порядка ниже вероятности развития осложнения после перенесенной инфекции.



### **МИФ № 5. Вакцинация может быть причиной внезапной младенческой смерти.**

Доказательств того, что риск внезапной детской смерти возрастает в результате вакцинации и причинной связи между иммунизацией и синдромом внезапной детской смерти не выявлено. По результатам исследований установлено, что охват прививками умерших детей был существенно ниже, чем охват живущих. Авторы исследований даже выдвинули гипотезу: вакцинация снижает риск внезапной детской смерти, т.е. защищает от этого синдрома.

