

# \* Польза ПРИВИВОК»



# ПРИВИВКА

Я прививки не боюсь:  
Если надо – уколюсь!  
Ну, подумаешь, укол!  
Укололи и – пошёл...

Это только трус боится  
На укол идти к врачу.  
Лично я при виде шприца  
Улыбаюсь и шучу.

Я вхожу одним из первых  
В медицинский кабинет.  
У меня стальные нервы  
Или вовсе нервов нет!



Привет! Сегодня мы поговорим о пользе прививок. Я расскажу зачем они необходимы, как работают прививки, как часто люди болеют гриппом и как этого избежать, а также, узнаем сколько существует различных вакцин.



# Что такое прививка



**Прививка, или вакцинация, это лечебное мероприятие, целью которого является создание иммунитета к болезни.**

**Число заболеваний, в борьбе с которыми используются вакцины, перевалило за 20.**

**Иммунитет – это комплексная реакция организма, направленная на защиту его от внедрения чужеродного материала: бактерий, вирусов, паразитов.**



## Как же действуют вакцины?



*В вакцине содержатся микроорганизмы обезвреженные путём специальной обработки, они не могут вызвать сильную болезнь. Как только они попадают в наш организм, он сразу начинает борьбу и вырабатывает иммунитет – защитные свойства организма, как бы «щит», который в последствии защитит нас от данной болезни. Но любые прививки можно делать, только если вы абсолютно здоровы. Если вы больны, то прививки делать нельзя, до тех пор, пока вы не поправитесь.*

## ЕСЛИ БЫ НЕ БЫЛО ПРИВИВОК, НАМ БЫ УГРОЖАЛИ:

- **КОРЬ:** вероятность смертельного исхода - 1 случай из 100, инвалидности - 5 случаев из 100
- **КОКЛЮШ:** очень высок риск воспаления головного мозга
- **ДИФТЕРИЯ:** вероятность смертельного исхода - 10 случаев из 100
- **ПОЛИОМИЕЛИТ:** риск тяжелой инвалидности (паралич)
- **ТУБЕРКУЛЕЗ:** длительное лечение, тяжелые осложнения
- **ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ПАРОТИТ («СВИНКА»):** возможно развитие бесплодия
- **КРАСНУХА:** у не болевших в детстве или не привитых женщин может родиться ребенок-инвалид или нежизнеспособный ребенок
- **ГЕПАТИТ В:** высокий риск возникновения тяжелого поражения печени (включая рак)



## ЗАЧЕМ НУЖНО ДЕЛАТЬ ПРИВИВКИ?



В результате прививки человек заражается вирусом в безопасной для себя форме, и организм приобретает способность сопротивляться болезни.

# СКАЗКА О ДЕВОЧКЕ, КОТОРАЯ НЕ ХОТЕЛА СТАВИТЬ ПРИВИВКУ!

Это случилось в школе одной.  
Может быть в нашей, а может в другой  
Всех и больших, и малышей  
Врач приглашает к себе поскорей



Сделать прививки ребятам хочу,  
Чтоб отвести большую беду.  
Вирус везде, вирус повсюду!  
С ним лишь подхватишь большую простуду.  
Или еще что-нибудь, пострашней,  
Так что построились все поскорей.  
Руку подставьте, иглой шприца.  
Вас уколю потихонечку я.



Таня, что же ты одна?  
К нам иди скорей сюда.  
В школу к нам пришли врачи,  
На прививку ты спеши.

Как прививка? Боже мой!  
Я боюсь её! Постой...  
Если спрячусь я, меня  
Не найдут и доктора.



Вирус и боль караулят повсюду,  
Снова разносят болезни, простуду.  
Вот и сейчас, охоту ведут,  
Вас поджидают, на улице ждут.



Что-то мне не хорошо, апчхи!  
Стало что-то тяжёло, апчхи!  
В голове горит пожар, апчхи!  
Вся горячая как вар, апчхи!

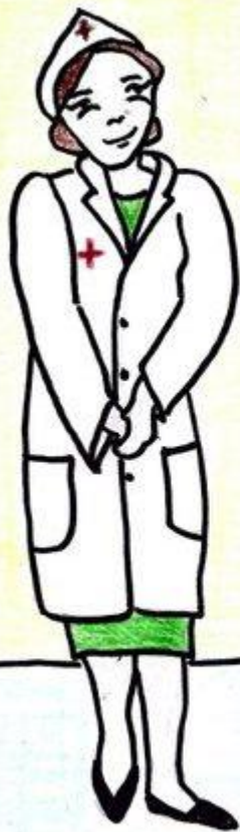


Все играют и гуляют,  
Только Танечка больна  
И лежит она в постели  
Вот уже почти три дня.



**Вам задаст вопрос она.**  
*Почему из всех ребят  
Заболела только я?*

НА ПРИВИВКУ



Почему я не болею?  
Найдите правильный ответ!  
Ставлю вовремя прививки,  
У меня – иммунитет.

Пойду я в больницу,  
Скажу я врачу:  
«Поставьте прививку!  
Болезнь не хочу!»

