



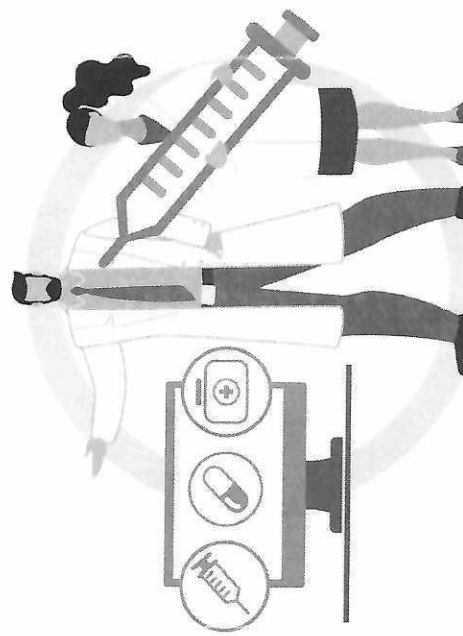
РОСПОТРЕБНАДЗОР

Единый консультационный центр  
Роспотребнадзора 8-800-555-49-43

Роспотребнадзор напоминает, что в начале сентября открылась кампания по вакцинации против гриппа. Период с сентября по ноябрь самое подходящее время для вакцинации от гриппа, так как прививаться нужно за две-три недели до начала подъема заболеваемости, чтобы успел сформироваться необходимый иммунитет. Эпидемиологи и инфекционисты единодушны: прививка от гриппа нужна.

## ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА – ВАКЦИНАЦИЯ!

### БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И БЛИЗКИХ

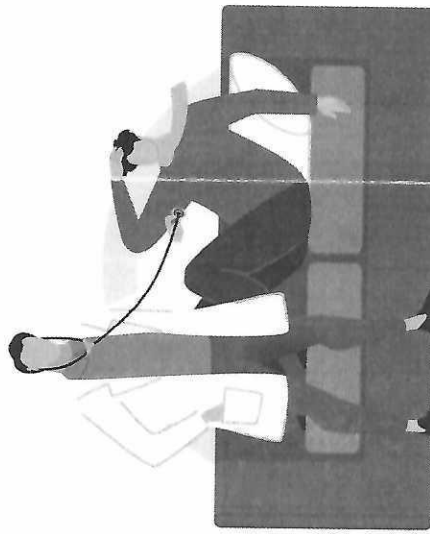


ВАКЦИНИРУЙТЕСЬ!

### ЧАЩЕ МОЙТЕ РУКИ



НЕ ЗАНИМАЙТЕСЬ САМОЛечЕНИЕМ!



Подробнее на [www.rospotrebnadzor.ru](http://www.rospotrebnadzor.ru)

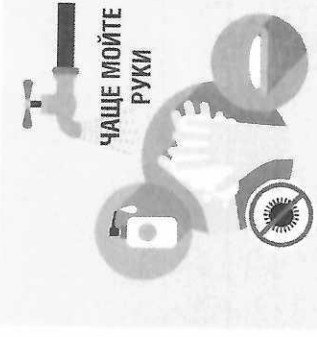
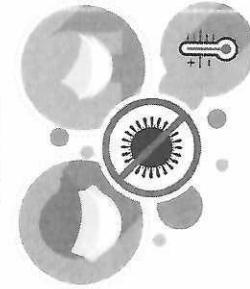
## ГРИПП – СИМПТОМЫ И ПРОФИЛАКТИКА

Грипп – это инфекционное заболевание, возбудителем которого является вирус  
**СИМПТОМЫ ГРИППА:** жар, озноб, усталость, головная боль, насморк или заложенность носа, кашель (боль или першение в горле), боль в мышцах и суставах

### ВАЖНО!

- Самолечение при гриппе недопустимо  
Поставить диагноз и назначить необходимое лечение должен врач
- При температуре 38-39 градусов вызовите врача на дом
- Крайне опасно переносить грипп на ногах –  
это может привести к тяжелым осложнениям

### БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И БЛИЗКИХ



### ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ЗАБОЛЕЛИ:

- Оставайтесь дома
- Соблюдайте постельный режим
- Выполняйте все рекомендации лечащего врача
- При кашле или чихании прикрывайте нос и рот платком
- Принимайте лекарства вовремя
- Пейте как можно больше жидкости (горячий чай, клюквенный или брусничный морсы, щелочные минеральные воды)

### КАК ЗАЩИТИТЬ СЕБЯ ОТ ГРИППА

- Наиболее эффективное средство защиты от гриппа – своевременная вакцинация\*  
Полнценно питайтесь, ведите здоровый образ жизни, высыпайтесь и занимайтесь физкультурой
- Мойте руки
- Промывайте нос
- Регулярно делайте влажную уборку помещений
- Регулярно проветривайте и увлажняйте воздух в помещении
- Используйте маски в общественных местах и в транспорте
- По возможности избегайте мест массового скопления людей
- Избегайте тесных контактов с людьми, которые имеют признаки заболевания (кашель, чихание)

### КАК СНИЗИТЬ РИСК ЗАРАЖЕНИЯ ОКРУЖАЮЩИХ

- По возможности изолируйте больного в отдельной комнате
- Регулярно проветривайте помещение, где находится больной
- Приходите за больным используйте маску

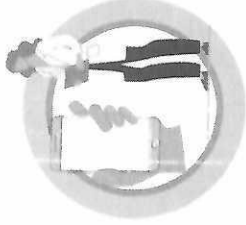
\* Вакцинация рекомендуется всем группам населения, но особенно показана детям начиная с 6 месяцев, людям, страдающим хроническими заболеваниями, беременным женщинам, а также лицам из групп профессионального риска — медицинским работникам, учителям, студентам, работникам сферы обслуживания и транспорта. Вакцинация должна проводиться за 2–3 недели до начала роста заболеваемости.

# РОСПОТРЕБНАДЗОР

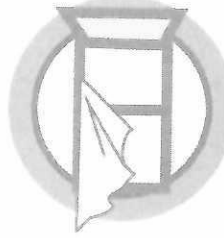
Единый консультационный центр  
Роспотребнадзора 8-800-555-49-43



## ЧТО ДЕЛАТЬ ЕСЛИ В СЕМЬЕ КТО-ТО ЗАБОЛЕЛ ГРИППОМ ИЛИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ?



1. Вызовите врача.



4. Часто проветривайте помещение, лучше всего каждые два часа.



7. Часто мойте руки с мылом, особенно до и после ухода за больным.

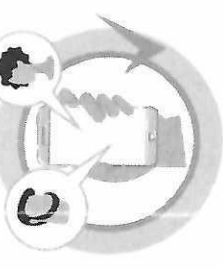
2. Выделите больному отдельную комнату. Если это невозможно, соблюдайте расстояние не менее 1 метра от больного.



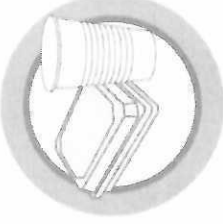
5. Сохраняйте чистоту, как можно чаще мойте и дезинфицируйте поверхности бытовыми моющими средствами.



8. Ухаживая за больным обязательно используйте маски и перчатки, дезинфицирующие средства.



6. Выделяйте больному отдельную посуду для приема пищи. После использования ее необходимо дезинфицировать. Большой должен питаться отдельно от других членов семьи.



9. Ухаживать за больным должен только один член семьи.



10. В комнате больного используйте дезинфицирующие средства, протирайте поверхности не реже 2 раз в день.

**НЕ ЗАНИМАЙТЕСЬ САМОЛЕЧЕНИЕМ!**

**ТОЛЬКО ВРАЧ МОЖЕТ ПОСТАВИТЬ ДИАГНОЗ, НАЗНАЧИТЬ ОБСЛЕДОВАНИЕ  
И КОМПЬЮТЕРНУЮ ТОМОГРАФИЮ ЛЕГКИХ!**

**БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ  
БЛИЗКИХ!**

Подробнее на [www.rosпотребnadzor.ru](http://www.rosпотребnadzor.ru)

# Твое здоровье В Твоих руках!



Сделайте прививку от гриппа



Регулярно мойте руки



Ведите здоровый образ жизни



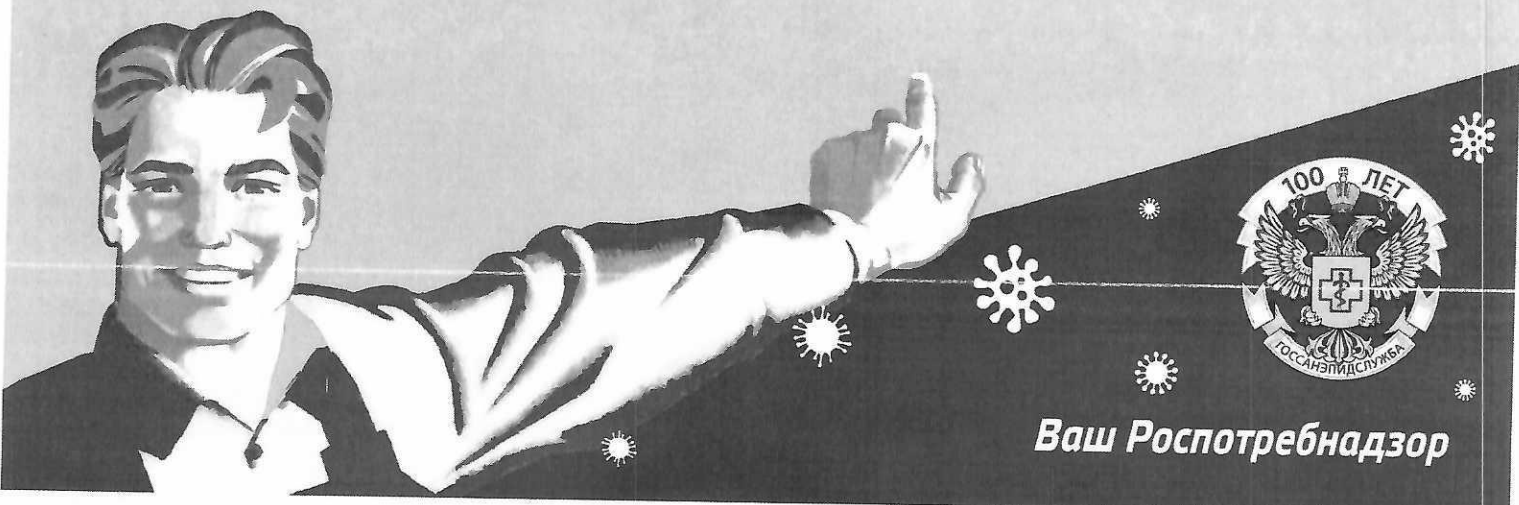
Используйте маски



Ограничьте пребывание  
в местах скопления людей

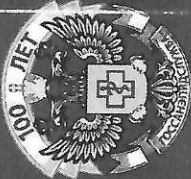


Избегайте контактов  
с заболевшими



Ваш Роспотребнадзор

# ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА ЗДОРОВЬЯ



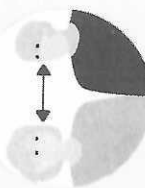
## ПРАВИЛО 1

### ЧАСТО МОЙТЕ РУКИ С МЫЛОМ

Гигиена рук – это важная мера профилактики распространения ОРВИ, гриппа и коронавирусной инфекции.

### СОБЛЮДАЙТЕ РАССТОЯНИЕ И ЭТИКЕТ

Вирусы передаются от больного человека к здоровому воздушно-капельным путем, поэтому необходимо соблюдать расстояние не менее 1,5 метра друг от друга.



## ПРАВИЛО 4

### ЗАЩИЩАЙТЕ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ

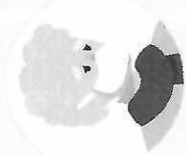
Медицинская маска – одно из доступных средств, препятствующих распространению вирусов.



## ПРАВИЛО 2

### ЗАЩИЩАЙТЕ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ

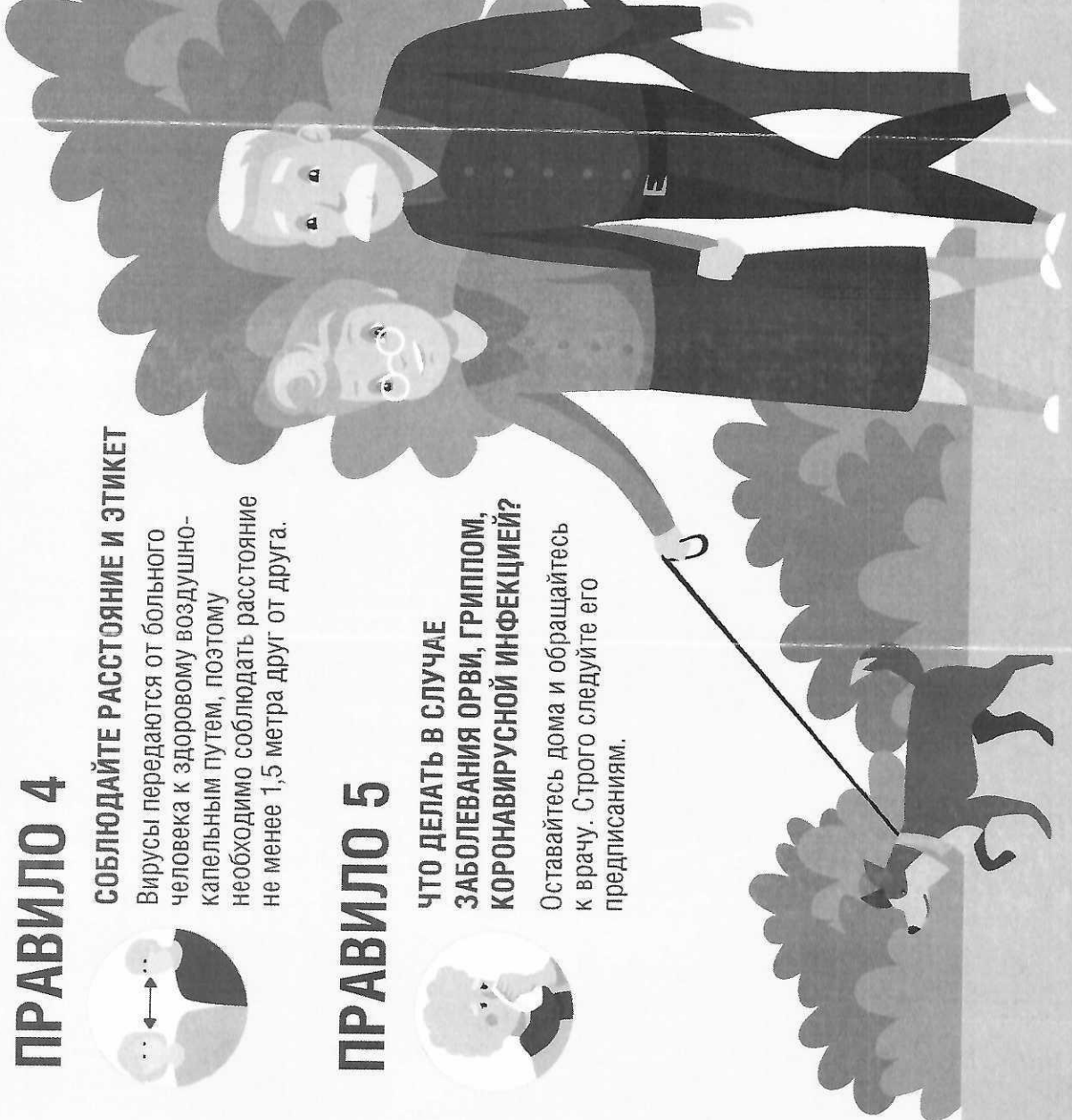
Медицинская маска – одно из доступных средств, препятствующих распространению вирусов.



## ПРАВИЛО 3

### ВЕДИТЕ ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

Соблюдайте здоровый режим дня и питания в соответствии с возрастом и рекомендациями врача.



Ваш Роспотребнадзор



# СОБЛЮДАЙ ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА И БУДЬ ЗДОРОВ!



## ТЩАТЕЛЬНО МОЙ РУКИ

Гигиена рук – это важная мера профилактики распространения ОРВИ, гриппа и коронавирусной инфекции.

1,5 метра



## СОБЛЮДАЙ РАССТОЯНИЕ И ЭТИКЕТ

Вирусы передаются от больного человека к здоровому воздушно-капельным путем, чаще всего при чихании, кашле, разговоре, поэтому необходимо соблюдать расстояние не менее 1,5 метра друг от друга.



## ВЕДИ ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

Здоровый образ жизни и регулярные занятия спортом повышает сопротивляемость организма к инфекции.

## **Вакцинация против гриппа в вопросах и ответах**

В период сезонного обострения респираторных заболеваний отвечаем на вопросы о вакцинации против гриппа.

### ***Какие цели вакцинации против гриппа?***

Главная цель - защитить людей от массового и неконтролируемого распространения инфекции. Вакцинируя население, врачи спасают жизни тем, кто рискует умереть от осложнений. В группы риска входят маленькие дети, у которых иммунитет находится в процессе формирования, беременные, пожилые люди, лица, страдающие хроническими заболеваниями, особенно с иммунодефицитными состояниями.

Грипп часто протекает достаточно тяжело, особенно в группах риска, нередко сопровождается различными осложнениями.

Вирус гриппа распространяется очень быстро. Но если большинство людей привито, у тех, кто не привит по тем или иным причинам, шансы заразиться минимальны. И именно так создается коллективный иммунитет!

### ***Зачем делать прививку каждый год?***

Вирус гриппа характеризуется высокой изменчивостью. Каждый год состав вакцин обновляется согласно прогнозов по их распространению.

### ***Три года назад мне сделали вакцину против гриппа, а в прошлом году я серьезно заболел и мне был поставлен диагноз грипп. О чем это говорит?***

Этот факт подтверждает необходимость проведения вакцинации против гриппа ежегодно. Во-первых, штаммы вирусов меняются очень быстро. Во-вторых, иммунный ответ организма на вакцинацию ослабевает с течением времени. В этом случае вакцинация трехлетней давности надлежащей защиты не обеспечивает.

### ***Можно ли заболеть гриппом от вакцины?***

Невозможно! Некоторых людей после вакцинации может беспокоить слабость, ломота в мышцах, невысокий подъем температуры, боль в месте инъекции. Все эти симптомы в течение трёх суток исчезают бесследно.

Такая реакция встречается нечасто, она представляет собой ожидаемый вариант реакции организма на вакцину у небольшого числа привитых сигнализирует о том, что организм вступил в борьбу с введенными вирусными частицами и в данный момент происходит выработка антител.

**ВАЖНО!** Если вы прекрасно себя чувствуете после введения вакцины, это не означает, что ваша иммунная система не реагирует или вакцина против гриппа не работает.

*Если я сделаю прививку против гриппа, заболею ли я гриппом?*

Даже если вы заболеете гриппом, будучи привитым против гриппа – вы скорее всего перенесете заболевание в легкой форме, без осложнений и быстро выздоровеете, именно для этого проводится вакцинация: предупредить госпитализацию, реанимацию, последствия, в том числе очень тяжелые и даже летальные.

Вакцины против гриппа безопасны, хорошо переносятся, надёжно защищают!

Заштите от гриппа себя и своих близких и будьте здоровы!