



# ОРВИ, грипп или коронавирус

## Каким образом происходит заражение?

Инфекция передается от больного человека здоровому через мельчайшие капельки слюны или слизи, которые выделяются во время чихания, кашля разговора. Возможна и контактная передача.

## Симптомы

В зависимости от конкретного вида возбудителя симптомы могут значительно различаться, как по степени выраженности, так и по вариантам сочетания.

- Повышение температуры
- Озноб, общее недомогание, слабость головная боль, боли в мышцах
- Снижение аппетита, возможны тошнота и рвота
- Конъюнктивит (возможно)
- Понос (возможно)

В среднем, болезнь длится около 5 дней. Если температура держится дольше, возможно, возникли осложнения.

## Антибиотики

Антибиотики не способны справиться с вирусом, кроме того, они неблагоприятно влияют на нормальную микрофлору. Антибиотики назначает только врач, только в случае развития осложнений, вызванных присоединением бактериальной инфекции. Принимать антибактериальные препараты в качестве профилактики развития осложнений- опасно и бесполезно.

Заболевший человек должен оставаться дома и не создавать угрозу заражения окружающих.

## Универсальные меры профилактики

- Часто и тщательно мойте руки
- Избегайте контактов с кашляющими людьми
- Придерживайтесь здорового образа жизни
- Пейте больше жидкости
- Регулярно проветривайте и увлажняйте воздух в помещении
- Реже бывайте в людных местах
- Используйте маску при необходимости
- Избегайте объятий, поцелуев и рукопожатий при встречах
- Не трогайте лицо, глаза, нос немытыми руками



# Коронавирус и грипп

Что важно знать  
в эпидемический сезон

## COVID-19

### ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ НА ПЕРИОД ЭПИДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

РОСПОТРЕБНАДЗОР  
Центральный консультационный центр  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-655-49-40

- На период ограничительных мероприятий необходимо исключить, а, если такое невозможно, то максимально ограничить контакты детей.
- Для максимального снижения риска инфицирования детям лучше оставаться дома. При этом необходимо регулярно проветривать помещения, не реже 1 раза в день проводить влажную уборку с применением дезинфицирующих средств. Важно сразу провести дезинфекцию помещения, а также предметов, упаковки продуктов после доставки их домой.
- Нужно полностью исключить посещение: каких-либо учреждений, мест общественного питания, торговли, образовательных и развлекательных центров, а также других мест общественного пользования.
- К местам общественного пользования, которые не следует посещать, относятся детские площадки дворов и парков.
- Гуань: с детями можно на собственных присадебных участках и площадках, находящихся в индивидуальном пользовании.



6. Посещение детских садов возможно только при исключении общения с другими взрослыми и детьми, при отсутствии вокруг других отдыхающих.

7. Перед вынужденным выходом из квартиры ребенку по возможности нужно объяснять, что за предметами квартиры нельзя прикасаться руками к лицу и к каким-либо предметам: деревянным ручкам, поручням и перилам, стеклам, кнопкам лифта и др.

8. После возвращения домой необходимо обрабатывать руки дезинфицирующим средством, снять одежду, тщательно с мылом помыть руки и другие открытые участки кожи, особо обратив внимание на лицо, прополоскать горло, аккуратно промыть нос (нетупиково).

9. Следует помнить, что при достаточной влажности в новой климататуре коронавирус может сохранять жизнеспособность в течение длительного времени – до 3 суток и более. У некоторых людей, независимо от возраста, вирус может давать яблочную или струпьевую форму заболевания. Именно такие люди наиболее часто становятся источником заболевания.

# Осторожно! ГРИПП!!!

Памятка для обучающихся при появлении симптомов гриппоподобной болезни



## Симптомы

Признаки заболевания, вызываемого новым вирусом гриппа (H1N1) у людей включают:

высокую температуру

кашель

насморк или заложенность носа

боль в горле

боли во всём теле

головная боль

озноб

слабость

У некоторых людей, инфицированных новым вирусом гриппа А (H1N1),  
также отмечается понос и рвота.

## Если вы заболели

- Если у Вас появились признаки болезни в школе, необходимо сообщить учителю и немедленно обратиться к медицинскому работнику.
- Если у Вас появились признаки заболевания дома, необходимо сообщить родителям и обратиться в участковую поликлинику по телефону, вызвать врача. В случае высокой температуры тела, налиния рвоты, одышки и других симптомов тяжёлого состояния следует вызвать бригаду неотложной помощи.



## Как вести себя во время болезни

Заболевание может продлиться неделю и дольше. Вы должны оставаться дома или поехать в больницу (по рекомендации врача). Прикрывайте рот и нос насовым платком при чихании или кашле. После использования выбрасывайте платок в мусорную корзину.

- Чаще мойте руки водой с мылом, особенно после кашля и чихания.
- Старайтесь не прикасаться руками к глазам, носу и рту.
- Старайтесь избегать близких контактов с больными людьми.
- Если Вы больны гриппоподобным заболеванием, оставайтесь дома в течении 7 дней после появления признаков болезни.

Если Вы больны и находитесь в даме с другими членами семьи, носите медицинскую маску, чтобы не заразить ваших близких.



# ПРИВИВКА – ЛУЧШАЯ ЗАЩИТА ОТ ГРИППА

## Грипп опасен осложнениями



Бесплатно вакцинация проводится следующим группам населения:

-  **беременные женщины**
-  **дети в возрасте от 6 месяцев до 17 лет**
-  **студенты**
-  **лица старше 60 лет**
-  **люди с хроническими заболеваниями**
-  **работники медицинских и образовательных организаций, транспорта, коммунальной сферы**
-  **призывники**

ПО ВОПРОСАМ ВАКЦИНАЦИИ  
ОБРАЩАЙТЕСЬ В МЕДИЦИНСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ  
ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА

# Надо ли делать прививку от гриппа



## 1. Нужна ли прививка на самом деле?

Да! Причем периодически – ведь каждый год нас посещают новые штаммы гриппа. Вирус быстро меняется, так что прошлогодняя прививка уже не сработает.

## 3. Кому обязательно нужно сделать прививку

Всем, кому приходится много общаться, постоянно бывать в общественных местах, пользоваться общественным транспортом

Всем, чей **организм ослаблен** – из-за этого повышается риск опасных осложнений гриппа вплоть до летального исхода

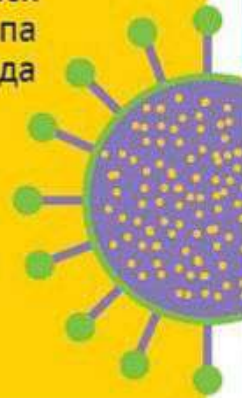
Детям с 6 месяцев

Школьникам

Людям старше 60 лет

Беременным женщинам

Лицам с хроническими заболеваниями



## 5. Защищает ли прививка на 100%?

Нет. Неживая вакцина, которая легче переносится организмом, не дает 100% иммунитет. Поэтому привитый человек может заболеть, столкнувшись с вирусом. Но главный плюс в том, что **после вакцинации болезнь в 98 - 99% случаев протекает в легкой форме и не дает жизненно опасных осложнений.**

## 2. Кому нельзя прививаться



Тем, у кого обострилось любое хроническое заболевание: острое воспаление, температура



Тем, кто **простужен**: есть температура, насморк, кашель.



Детям-аллергикам, если они не прошли осмотр у педиатра и врач не назначил препараты для снижения аллергических реакций и не определил, какая вакцина лучше подойдет.

## 4. Можно ли заболеть от прививки?

Нет, потому что в нашей стране сейчас используются неживые вакцины от гриппа. Они содержат не целый вирус, а лишь его части, что исключает заражение. На практике люди нередко цепляют простуду и списывают это на «грипп из-за прививки», хотя вакцина тут ни при чем.



# **Памятка для родителей «Осторожно: грипп!»**

**Если вы обнаружили у себя или у своих членов семьи следующие симптомы:**

- температура 37,5 °С и выше,
- головная боль,
- боль в мышцах, суставах,
- озноб,
- кашель,
- насморк или заложенный нос,
- боль (першение) в горле.



**Что делать при возникновении симптомов гриппа:**

1. Останьтесь дома, не заражайте окружающих.
2. **Родители! Не отправляйте больных детей в детский сад, школу, на культурно-массовые мероприятия.**
3. При температуре 38 – 39°С вызовите участкового врача на дом либо бригаду «скорой помощи».
4. Употребляйте жидкости чаще, чем обычно (чай, морсы, компоты, соки).
5. При кашле и чихании прикрывайте рот и нос платком или салфеткой.

## **Важно!**

- не рекомендуется переносить грипп «на ногах»;
- своевременное обращение к врачу и раннее начало лечения (первые 48 часов заболевания) снижает риск развития осложнений гриппа: бронхита, пневмонии, отита, менингита, энцефалита, поражения сердца, почек и других внутренних органов и систем

