

## Профилактика гриппа



ОРВИ (острая респираторная вирусная инфекция) – это заболевание дыхательных путей, причиной которого является попадание в организм вирусной инфекции. Существует более 200 видов вирусов, которые вызывают простудные заболевания, но наиболее частыми среди возбудителей являются вирусы гриппа, парагриппа, адено- и риновирусы. Самым опасным является вирус гриппа, поэтому профилактику гриппа необходимо проводить перед началом сезона.

Грипп - острое инфекционное заболевание дыхательных путей, вызываемое вирусами гриппа.

**ОПАСНО! ГРИПП**

Грипп – это инфекционное заболевание дыхательных путей, передающееся воздушно-капельным путем. Источник инфекции – больной человек, который опасен для окружающих до 7 дней от начала заболевания.

**СИМПТОМЫ**

- Резкий подъем температуры тела
- Головная боль
- Боли/зуд в мышцах и суставах
- Боль/зудение в горле
- Сухой кашель и затрудненное, усилившееся дыхание
- Слабость
- Желудочно-кишечные расстройства (тошнота, рвота, понос)
- Боль при движении глаз, яркая острая реакция на свет

**ПРОФИЛАКТИКА**

- Вести здоровый образ жизни
- Регулярно мыть руки с мылом или дезинфицирующим средством
- Использовать одноразовые салфетки при чихании и кашле
- Своевременно вакцинироваться\*
- Избегать большого скопления людей
- избегать контактов с больными

**ЕСЛИ ВЫ ЗАБОЛЕЛИ, НЕОБХОДИМО:**

- оставаться дома и соблюдать постельный режим
- не заниматься самолечением, а вызвать врача
- использовать средства индивидуальной защиты
- обильное потребление теплой жидкости
- проводить ежедневную уборку
- прогревать помещение

\* Вакцинация против гриппа проводится в соответствии с Единым перечнем вакцин, в соответствии с Национальным перечнем вакцин и лекарственных средств, необходимых для обеспечения эпидемической безопасности Российской Федерации от 21.03.2014 № 135-Приказ МЗ РФ

## Признаки и симптомы

Для сезонного гриппа характерно внезапное появление высокой температуры, кашель (обычно сухой), головная и мышечная боль, тяжелое недомогание, боль в горле и насморк. Пик заболеваемости отмечается в период с сентября по март. Грипп и ОРВИ передается преимущественно воздушно-капельным путём (при чихании, кашле, близком разговоре выделяются инфекционные капли, которые попадают в воздух и могут распространяться на расстояние до одного метра и инфицировать людей, находящихся поблизости, которые вдыхают их), однако возможно заражение при прямом контакте с возбудителем (поцелуй, рукопожатия) или с предметами носителя инфекции (посуда, одежда).

## Профилактика



Наиболее эффективным способом профилактики болезни является вакцинация. Вот уже более 60 лет имеются и используются безопасные и эффективные вакцины. Через некоторое время после вакцинации иммунитет ослабевает, поэтому для защиты от гриппа рекомендуется ежегодная вакцинация. Наиболее широко в мире используются инъекционные инактивированные противогриппозные вакцины. Помимо вакцинации имеются индивидуальные меры защиты, такие как: избегать общения с людьми, у которых есть признаки заболевания; при контакте с больным пользоваться маску; в период эпидемического неблагополучия по гриппу и ОРВИ не посещать места массового скопления людей или сократить время пребывания в таких местах; соблюдать правила личной гигиены, тщательно мыть руки после посещения людных мест; чаще проводить влажные уборки и проветривание помещений, больше времени находиться на свежем воздухе; придерживаться здорового образа жизни, включая полноценный сон, употребление «здоровой» пищи, физическую активность.

При проявление симптомов гриппа необходимо оставаться дома и вызвать врача на дом!

Филиал №11 « Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург и Ленинградской области»