



ГРИПП

Грипп - распространённое острое инфекционное заболевание вирусной природы, самая тяжелая из простудных инфекций. Заражение происходит воздушно - капельным путем. Источник инфекции - человек.

При разговоре, чихании, кашле больной гриппом выделяет в воздух с мельчайшими капельками мокроты и слюны вирусы гриппа.

Болезнь начинается внезапно: ребёнок становится вялым, отказывается от еды, плохо спит.

Симптомы

Вероятность гриппа велика, если присутствуют некоторые или все из этих симптомов:

- высокая температура*
- кашель
- боль в горле
- насморк или заложенный нос
- ломота в теле
- головная боль
- озноб
- чувство усталости
- иногда понос и рвота

*Важно отметить то, что не у каждого заболевшего гриппом будет высокая температура.

При гриппе резко снижается сопротивляемость организма другим болезням. Наиболее частымсложнением гриппа является воспаление лёгких и воспаление среднего уха.

Наибольшую опасность в распространении инфекции представляют больные, переносящие лёгкую форму гриппа. Обычно такие больные не придерживаются постельного режима, продолжают работать, посещать общественные места.

Профилактика:

- Массовая вакцинация против гриппа.
- Общигигиенические мероприятия, направленные на оздоровление быта (проветривание, влажная уборка помещений, обеззараживание воздуха...).
- Формирование здорового образа жизни, в том числе сбалансированное «здравое» питание, физкультура, спорт и закаливание.
- Витаминотерапия.



Что делать? Вы заболели: гриппом (H1N1) и сезонным гриппом



Если вы заболели:

с проявлением гриппоподобных симптомов, вы должны оставаться дома и избегать контактов с другими людьми, ожидая оказания медицинской помощи.

Люди, более предрасположенные к появлению осложнений после гриппа, должны проконсультироваться со своим лечащим врачом о необходимости обследования при наличии симптомов гриппа. К таким категориям людей относятся:

- Дети до 5 лет, но особенно дети до 2 лет
- Люди от 65 лет и старше
- Беременные женщины
- Люди, у которых имеется:
 - Рак
 - Заболевания крови (включая заболевание ненормальный эритроцит)
 - Хроническое заболевание лёгких (включая астму или хроническую обструктивную болезнь лёгких)
 - Диабет
 - Заболевание сердца
 - Почечные расстройства
 - Расстройства печени
 - Неврологические расстройства (включая нервную систему, мозг или спинной мозг)
 - Нейромышечные расстройства (включая мышечную дистрофию и сложные склерозы)
 - Ослабленная иммунная система (включая людей, больных СПИДом)

При первых признаках заболевания:

- заболевших детей в группу не приводить;
- вызвать врача на дом;
- сообщить в г/у о причине отсутствия.

