

Неспецифическая профилактика:



Соблюдать правила личной гигиены: тщательно мыть руки или обрабатывать их антисептиком



Не контактировать с людьми с признаками инфекционного заболевания



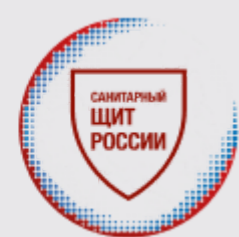
Не пользоваться общей посудой и предметами личной гигиены с людьми с признаками инфекционного заболевания



В случае ухода за больным соблюдать правила личной гигиены



При появлении признаков ОРВИ оставаться дома и обращаться за медицинской помощью



Ознакомьтесь с более подробной информацией у нас на сайте



ДИФТЕРИЯ

Острое инфекционное заболевание, протекающее с преимущественным поражением слизистых оболочек верхних дыхательных путей



Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Что такое дифтерия?

Острое инфекционное заболевание, протекающее с преимущественным поражением слизистых оболочек верхних дыхательных путей



Возбудители дифтерии

токсигенные бактерии
Corynebacterium diphtheriae

Как происходит заражение?

- ✓ **Воздушно-капельным путем** – при чихании, кашле и разговоре с больным человеком или носителем
- ✓ **Контактно-бытовым путем** – через загрязненные возбудителем предметы обихода, игрушки, руки



**Инкубационный период
от 2 до 10 дней**

Симптомы

- ✓ Повышение температуры;
- ✓ Боль в горле;
- ✓ Бело-серый налет (пленки) на миндалинах;
- ✓ Осиплость голоса

Осложнения

- ✓ Миокардит;
- ✓ Поражение нервной системы (невриты, парезы, параличи и др.);
- ✓ Почечная недостаточность;
- ✓ Пневмония, пневмоторакс;
- ✓ Инфаркт миокарда, эмболия легочной артерии

**Своевременное выявление
заболевания – важная
профилактическая мера**

Обследованию на наличие возбудителя дифтерии подлежат:

- ✓ лица с подозрением на это заболевание, а также контактировавшие с заболевшим
- ✓ лица, поступающие на работу в детские дома, дома ребенка, интернаты психоневрологического профиля для детей и взрослых, противотуберкулезные детские санатории, а также дети и взрослые, направляемые в эти учреждения
- ✓ больные с диагнозами острый тонзиллит, острый фарингит, ларинготрахеит, ларингит, круп, ретрофарингеальный абсцесс, перитонзиллярный абсцесс, инфекционный мононуклеоз

**Специфическая
профилактика – вакцинация**



У привитых против дифтерии людей вырабатывается антитоксический иммунитет, который защищает от тяжелых форм дифтерии и летальных исходов

