

# Корь

острая вирусная инфекционная болезнь



## источник заражения

больной человек



вирус выделяется при чихании и кашле

## СИМПТОМЫ



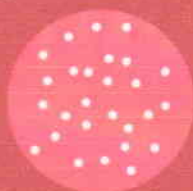
температура 38-40 градусов

резкая слабость

отсутствие аппетита

сухой кашель, насморк

конъюнктивит



через 2-4 дня после первых симптомов болезни на слизистой оболочке щёк – возникают мелкие беловатые высыпания



на 3-5 день болезни появляется сыпь в виде ярких пятен за ушами и на лбу, на лице, шее, теле и конечностях



самые частые осложнения – воспаление лёгких, носоглотки, тяжёлый отит, конъюнктивит.

За получением более подробной консультации обращаться в лечебное учреждение по месту жительства

**Лечение заболевания должно проводиться под медицинским контролем!!!**

Надёжным и эффективным методом профилактики кори является вакцинация



# ДИФТЕРИЯ

это серьезное заболевание, которое вызывается токсинами, вырабатываемыми возбудителем - дифтерийной коринебактерией, и известно своими проявлениями: общей слабостью, отеком и сероватым налетом (псевдомембранами) на слизистой оболочке глотки, носа, гортани, на миндалинах, затрудняющими дыхание и глотание. Болезнь может привести к смерти.



## Кто в группе риска?

Люди любого возраста без актуальной иммунизации



## Пути передачи

Воздушно-капельный путь при кашле или чихании



Через раны и микротравмы кожных покровов



Через игрушки, одежды, постель и другие вещи, зараженные бактерией - возбудителем дифтерии



## К симптомам дифтерии относятся:



Лихорадка



Слабость



Припухшие лимфоузлы ("железы") в области шеи



Боль в горле, шумное дыхание



Серые пленки на задней поверхности глотки и миндалин (появляются на 2-3 день болезни)

Без надлежащего лечения дифтерия опасна развитием осложнений:



Затрудненное дыхание, удушье



Миокардит (повреждение сердечной мышцы)

Летальный исход



Поражение нервной системы



Специфическая профилактика дифтерии с помощью прививок

Дети: вакцинация трехкратно в 2,4,6 месяцев; 1я ревакцинация в 18 месяцев; 2я ревакцинация в 6 лет.

Подростки: 3я ревакцинация в 14 лет.

Взрослые: подлежат ревакцинации каждые 10 лет.

