

Дифтерия -
инфекционное
заболевание
с летальностью до

10%

даже в случае
правильного лечения

Осложнения:
асфиксия вследствие
закрытия просвета
дыхательных путей
отеком
и пленками,
миокардит,
полинейропатия,
паралич, почечная
недостаточность



Эпидемия дифтерии
среди непривитого
населения России
привела к смерти

>4000

человек в 90-е годы
XX века

Симптомы:
повышение
температуры,
сухой кашель,
охриплость голоса,
боли в горле,
образование
пленчатых налётов на
миндалинах и нёбе



Необходима
ревакцинация против
дифтерии взрослых
каждые

10

лет



Вакцинация - самая
эффективная мера
профилактики
дифтерии;
проводится
трехкратно детям в 3,
4,5 и 6 месяцев с
ревакцинациями в
18, 6-7 и 14 лет

Корь - очень
заразная инфекция
со

100%

вероятностью
заражения
непривитых

Осложнения
пневмония, отит,
синусит, гепатит,
панкреатит,
миокардит,
кератит
Самое
опасное -
энцефалит!



Защитный эффект
коревой вакцины
после двух
введений более

95%

Симптомы
лихорадка, кашель,
насморк,
конъюнктивит,
сыпь на коже
и во рту



Сегодня с корью
связано около
10%
всех летальных
исходов среди детей
до 5 лет
в развивающихся
странах

Вакцинация
самая эффективная
мера
профилактики
кори



