

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



