

НЕДЕЛЯ ИММУНИЗАЦИИ



ЕСТЬ ВАКЦИНА!

ВЕТРЯНАЯ ОСПА



Ветряная оспа -
вирусное
заболевание
с риском заражения
до **90%**
для лиц без
иммунитета

Осложнения:
вторичная
бактериальная
инфекция,
конъюнктивит,
тонзиллит,
миокардит, нефрит,
гепатит, артрит,
энцефалит

Частота
осложнений у
детей
1:50



Симптомы:
повышение
температуры, сыпь
в виде пузырьков,
кожный зуд, общее
недомогание,
снижение аппетита,
головная боль, боли
в животе

Риск тяжелых
осложнений при
ветряной оспе у
взрослых в
10-20
раз выше, чем у детей

Вакцинация -
самая
эффективная
мера
профилактики
ветряной
оспы



ЕСТЬ ВАКЦИНА! ГЕПАТИТ В



Гепатит В в

50-100

раз заразнее, чем
ВИЧ



Осложнения:
переход в
хронический
гепатит
цирроз печени
рак печени



У взрослых
с хроническим
гепатитом В рак
и/или цирроз
развивается в

20-30%

случаев

Симптомы:
желтушность кожи
и склер глаз,
усталость, "ломота"
мышц и суставов,
тошнота, боли в
животе, часто -
бессимптомное
течение



Риск развития
хронического
гепатита при
инфицировании
детей младше года -
до

95%

Вакцинация,
начатая в раннем
возрасте -
самая эффективная
мера
профилактики
гепатита В



ЕСТЬ ВАКЦИНА! ГРИПП



Грипп - острое инфекционное заболевание, от которого можно вакцинироваться начиная с

6 месяцев

Осложнения:
пневмония, бронхит,
миокардит,
менингит,
энцефалит,
осложнение
имеющихся
хронических
заболеваний



Наиболее тяжело грипп протекает у детей раннего возраста, лиц с хроническими заболеваниями, беременных, лиц старше шестидесяти лет

Симптомы:
повышение температуры, головная боль, суставная и мышечная боль, утомляемость, насморк, першение в горле, кашель



Риск осложнений гриппа у беременных в **30** раз выше, чем в общей популяции

Ежегодная вакцинация - эффективная мера профилактики гриппа



ЕСТЬ ВАКЦИНА! ДИФТЕРИЯ



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,
хриплость 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

ЕСТЬ ВАКЦИНА! КОКЛЮШ



Коклюш -
инфекционное
заболевание
с максимальной
заболеваемостью
у детей до

1
года



Осложнения:
бактериальные
пневмонии,
энцефалопатии,
переломы
ребер,
непроизвольное
мочеиспускание

80%
смертельных
исходов от
коклюша
регистрируются у
младенцев первых
месяцев жизни

Симптомы:
длительный
приступообразный
сухой кашель,
усиливающийся
ночью



Коклюш протекает
особенно тяжело у
детей младше

3
месяцев



Вакцинация - самая
эффективная мера
профилактики
коклюша



ЕСТЬ ВАКЦИНА! КОРЬ



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



ЕСТЬ ВАКЦИНА! КРАСНУХА



Краснуха - вирусное заболевание, особенно опасное в случае беременности, так как может привести к развитию аномалий плода



Если сведений о вакцинации нет, рекомендуется вакцинироваться за

3-6 месяцев
до планируемой беременности

Помимо аномалий плода, краснуха может привести к преждевременным родам, выкидышам, мертворождению



Краснуха, перенесенная матерью в I триместре беременности, опасна для ребенка в

90%
случаев

У детей, перенесших краснуху внутриутробно, может развиться врожденный порок сердца, глухота, катаракта, слабоумие, другие аномалии



Вакцинация самая эффективная мера профилактики краснухи. Эффективность составляет

95%

ЕСТЬ ВАКЦИНА! СТОЛБНЯК



Столбняк - тяжелое инфекционное заболевание с летальностью до

30%

Осложнения:
Пневмония,
миокардит,
переломы
вследствие
судорог



Инкубационный период составляет в среднем

14 дней

Симптомы:
болезненные судороги жевательных мышц с нарушением глотания и "сардонической улыбкой", чрезвычайно сильные судороги мышц



К группе риска относятся непривитые люди или получившие вакцину более

10 лет назад

Вакцинация единственная эффективная мера профилактики столбняка



ЕСТЬ ВАКЦИНА! ТУБЕРКУЛЕЗ



Туберкулез - заразное
заболевание,
им инфицировано
около

2×10^9

людей

Осложнения:
легочное
кровотечение,
плеврит, пневмония,
милиарный
туберкулез
(распространение на
другие органы и
системы), сердечная
недостаточность



Риск того, что
инфицированные
люди заболеют
туберкулезом,
составляет

10%

Симптомы:
поражение легких,
внутригрудных
лимфоузлов,
внелегочные
симптомы
(поражение костей,
суставов, почек,
брюшной полости,
менингит)



Один больной
активной формой
туберкулеза
способен заразить до

15

человек за год

Вакцинация
самая эффективная
мера профилактики
туберкулеза

