

Вакцинация против кори. Защитите себя и своих близких!

Управление Роспотребнадзора по Чувашской Республике - Чувашии напоминает, что в России проходит кампания по подчищающей иммунизации против кори, которая призвана повысить охват иммунизацией детского и взрослого населения.

Если о вакцинации детей знают все, то вакцинацию от кори взрослых часто недооценивают. И совершенно напрасно. Взрослые уязвимы перед так называемыми детскими инфекциями, потому что их поствакцинальный иммунитет с годами может угасать. Кроме того, разнообразные хронические соматические заболевания, вредные привычки порой мешают взрослому организму эффективно справиться с инфекцией. Взрослые довольно часто болеют с развитием осложнений, которые могут стать причиной смерти: пневмония, поражение мозга, слепота и глухота, рассеянный склероз, поражение почек. **Лучший способ избежать крайне негативных последствий кори – вовремя пройти вакцинацию.**

Вакцинация проводится в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок. Детям проводят прививки планово в 1 год, а ревакцинацию – в 6 лет. При нарушении сроков иммунизации первая прививка может быть введена ребенку в любом возрасте, а вторая – после 6 лет, но не ранее чем через 3 месяца после первой. Взрослым (если они не прививались, не болели или прививались однократно) прививки проводят до 35 лет. Отдельным контингентам (например, медицинским работникам, работникам торговли, учреждений социальной и коммунальной сферы) прививки против кори проводятся до 55 лет.

Для проведения прививки необходимо обратиться в медицинскую организацию по месту жительства. **Пройдите вакцинацию! Защитите себя и своих близких!**

ЕСТЬ ВАКЦИНА! КОРЬ



Корь - очень
заразная инфекция со

100%

вероятностью
заражения
непривитых

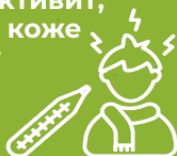
Осложнения
пневмония, отит,
синусит, гепатит,
панкреатит,
миокардит,
кератит
Самое
опасное -
энцефалит!



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

