

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 постvakцинальный иммунитет с годами может угасать. Кроме того, разнообразные хронические соматические заболевания, вредные привычки порой мешают взрослому организму эффективно справляться 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