**О предстоящей кампании по подчищающей иммунизации против краснухи**

Территориальный отдел по Черноморскому и Раздольненскому районам Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и городу федерального значения Севастополю информирует:

Краснуха - это высокозаразная вирусная инфекция, передающаяся воздушно-капельным путем.

Источник инфекции- больной человек или носитель. Заразен за 2-3 дня до появления первых симптомов и в течение 7 дней болезни. Больные врожденной краснухой опасны в течение года после рождения.

Вирус начинает выделяться из верхних дыхательных путей за 1-2 недели до появления специфической краснушной сыпи и продолжает выделяться в течение 2-3 недель после появления высыпаний. После попадания в дыхательные пути вирус размножается в клетках респираторного тракта и периферических лимфатических узлов, а затем проникает в кровоток.

Имея мягкое течение у детей, краснуха опасна для [беременных](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) вследствие внутриутробной [инфекции](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%B5%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F) плода. Для детей, чьи матери болели краснухой во время беременности, характерны врождённые дефекты развития (чаще врождённая глухота). Вирус краснухи способен, преодолев гематоплацентарный барьер, попадать в кровоток плода. При этом поражаются органы и ткани плода, находящиеся в процессе формирования (для мозга это происходит на 3-11 неделе беременности, для глаз и сердца - на 4-7, для органа слуха - 7-12). Чем раньше произошло инфицирование плода, тем тяжелее и многообразнее его поражения.

Единственным действенным способом защиты от этой болезни является вакцинация. В России вакцинация от краснухи включена в Национальный календарь профилактических прививок. Прививки проводят детям в возрасте 12 месяцев с последующей ревакцинацией в 6 лет и женщинам в возрасте от 18 до 25 лет (включительно) не болевшим, не привитым, привитым однократно, не имеющим сведений о прививках.

С 1 октября 2025 года по 31 декабря 2026 года  стартует подчищающая иммунизация против краснухи и вакцинация  в очагах заболевания.

*Цель подчищающей иммунизации*

Подчищающая иммунизация нужна, чтобы:

- сформировать устойчивый коллективный иммунитет к краснухе;
- усилить противоэпидемическую и профилактическую работу в очагах заболевания;
- активизировать информирование граждан о мерах профилактики и преимуществах вакцинации.

Иммунизация против краснухи проводится детям  и женщинам фертильного возраста, не привитых против краснухи, привитых однократно, не имеющих сведений о прививках и не болевших краснухой ранее.

Для детей предусмотрено использование как моновакцин против краснухи, так и комбинированных вакцин против кори, эпидемического паротита и краснухи. Женщинам будут вводить краснушную моновакцину с учетом их прививочного статуса.

**Территориальный отдел по Черноморскому и Раздольненскому районам Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и городу федерального значения Севастополю.**