

Вакцинация

Плановая вакцинация проводится в соответствии с национальным календарем профилактических прививок.

Детей прививают по схеме:
вакцинация – в 12 месяцев,
ревакцинация – в 6 лет.

Вакцинации от краснухи подлежат женщины фертильного возраста, неболевшие, непривитые, привитые однократно и не имеющие сведений о ранее пройденной вакцинации*

Вакцинация по эпидемическим показаниям проводится контактным в очагах краснухи.

Вакцинации подлежат:

- дети и взрослые до 40 лет включительно, непривитые, не имеющие сведений о прививках и не болевшие ранее краснухой,
- дети старше 6 лет, привитые против краснухи однократно.

**В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26 августа 2025 г. №16 «О проведении дополнительных мероприятий по профилактике краснухи на территории Российской Федерации»*

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиенического
образования населения»
Федеральной службы
по надзору в сфере защиты
прав потребителей
и благополучия человека

г. Москва, 1-й Смоленский пер.,
д. 9, стр. 1

e-mail: cgon@cgon.ru
тел.: 8 (499) 241 86 28



Краснуха



Краснуха

острая вирусная инфекция, передающаяся воздушно-капельным путем, для которой характерно легкое течение, но высокий риск поражения плода в случае заражения беременных.

Медицинская и социальная значимость краснухи обусловлена, прежде всего, опасностью развития синдрома врожденной краснухи.

Источник инфекции

больной человек или вирусоноситель.

Больной человек становится заразным за 3-7 дней до появления сыпи.

Пути передачи:

• Воздушно-капельный

вирус выделяется с капельками слюны во время чихания, кашля, разговора.

• Трансплацентарный

от больной матери к плоду во время беременности.

Симптомы

- повышение температуры тела,
- легкое недомогание,
- кашель, насморк, конъюнктивит,
- увеличение лимфатических узлов,
- сыпь на разгибательных поверхностях конечностей, на ягодицах и спине.

До 50% случаев краснухи протекают бессимптомно.

В большинстве случаев заболевание заканчивается благополучным выздоровлением.

В редких случаях возможно развитие осложнений — артритов, энцефалита, пневмонии.

Наиболее опасна краснуха для беременных женщин в связи с высоким риском инфицирования плода.

В случае внутриутробного инфицирования болезнь у плода протекает как генерализованная инфекция с поражением различных органов и тканей.

Наиболее тяжелые нарушения плода развиваются при заболевании матери краснухой в первые 12 недель беременности.

Синдром врожденной краснухи (СВК)

это множественные врожденные аномалии плода, связанные с заболеванием беременных женщин краснухой.

Для «классического СВК» характерна триада аномалий развития: катаракта, пороки сердца, глухота.

Помимо классической триады признаков врожденная краснуха может иметь другие проявления:

- поражение нервной системы,
- поражение внутренних органов,
- заболевания эндокринных органов, поражение иммунной системы,
- нарушения со стороны крови,
- нарушения со стороны опорно-двигательного аппарата.

В мире ежегодно рождается около 100 000 младенцев с СВК.

