

Синдром врожденной краснухи



Синдром врожденной краснухи (СВК) — множественные врожденные аномалии плода, связанные с заболеванием беременных женщин краснушой.

Краснуша — вирусная инфекционная болезнь, которая передается **воздушно-капельным путем** и характеризуется **мелкопятнистой сыпью** и легким течением в большинстве случаев.

Риск возникновения пороков развития плода вследствие заражения матери краснушой колеблется от 10 до 90%.

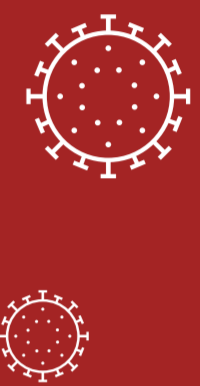
Наиболее тяжелые нарушения плода развиваются при заболевании матери краснушой в первые 12 недель беременности.

В мире ежегодно рождается около 100 000 младенцев с СВК.



«Классический СВК» включает в себя триаду признаков:

- катаракта,
- пороки сердца,
- глухота.



Помимо классической триады признаков врожденная краснуша может иметь множество других проявлений:

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

Профилактика краснушки

- Единственным научно обоснованным методом профилактики краснушки, в том числе СВК, является **vakцинация**.
- В соответствии с национальным календарем профилактических прививок, **плановая вакцинация** против краснушки проводится в возрасте 1 года, ревакцинация – в 6 лет.
- Кроме того, вакцинация против краснушки **необходима женщинам детородного возраста** в случае, если они не были привиты в детстве или не имеют сведений о вакцинации.