

КОРЬ-ЭТО ОПАСНО !

Корь – это острое инфекционное заболевание с высоким уровнем восприимчивости, которое вызывается вирусом *Polinosa morbillarum*, и характеризуется поражением верхних дыхательных путей, сыпью, выраженной интоксикацией.

Источником инфекции при кори является исключительно больной человек, который заразен в инкубационный период (время от заражения до появления клинических проявлений). Далее вирус выделяется на протяжении всего катарального периода (время кашля, насморка, конъюнктивита) и пять дней от начала высыпаний. Корь высококонтагиозное заболевание (вероятность заражения при контакте 95-98%), вирус содержится в каплях слизи и с воздухом может переноситься на большие расстояния, например, из комнаты в комнату, на разные этажи одного здания и даже из одного помещения в другое.

Восприятие к инфекции не зависит от возраста. Защищенными от инфекции являются те, кто перенес инфекцию ранее или кому была проведена вакцинация.

На протяжении 2000-2017 годов прививки против кори предотвратили, по данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), 20,4 млн смертей. Вакцинация против кори – это один из самых лучших и эффективных методов в здравоохранении для борьбы с этим заболеванием. Во всем мире благодаря применению вакцины против кори, смертность от этого заболевания сократилась на 84%. Вакцинация проводится всем детям в возрасте 1 года с последующей ревакцинацией в соответствии с календарем профилактических прививок, а также взрослым до 55 лет. В очаге заболевания вакцинации подлежат все взрослые независимо от возраста, так как у них корь обычно протекает более тяжело, чем у детей, высыпания появляются позже, но более обильные, чаще развивается диарейный синдром, пневмония, а также активируются вторичные микробные инфекции. После перенесенного заболевания, как правило, развивается коревая анергия (резкое снижение иммунитета), сохраняется пониженная сопротивляемость к различным патогенным агентам.

Наиболее серьезным осложнением кори является коревой энцефалит. По мнению некоторых исследователей при кори может возникнуть хроническая персистирующая инфекция центральной нервной системы – подострый склерозирующий панэнцефалит, который чаще всего развивается у подростков и людей молодого возраста. Для него характерны расстройства в виде эпилептического синдрома, нарушения походки, парезы, слепота, снижение интеллекта, последствия неблагоприятные.

Кроме того вирус может длительно оставаться в организме человека и быть виновником развития медленных инфекций в форме рассеянного склероза, красной волчанки, аутоиммунного гепатита, болезни Крона, отосклероза, гломерулонефрита.

При первых симптомах заболевания нужно срочно вызвать врача на дом для оказания квалифицированной помощи больному и проведению профилактических мероприятий, которые помогут избежать распространение заболевания и развития грозных осложнений.

Врач-инфекционист Софиева В.А.