

## Внимание:

Корь нам известна как детская инфекция. Если раньше регистрировались только случаи заболевания у детей, то сейчас заболеваемость корью регистрируется и среди взрослого населения. С 2011 года в г. Москве откорь изменилась. Эпидемиологическая ситуация по кори. За последние 5 лет заболеваемость корью выросла в 3,4 раза. Показатели заболеваемости корью в г. Москве превышают общероссийские показатели в 2,7 раза. Интенсивность распространения коревой инфекции в 2014 году связана с заболеваемостью как детей, так и взрослых. В связи с распространением коревой инфекции в 2014 году в ряде семейных очагов в многодетных семьях среди взрослых отказываются от проведения прививок детям по медицинским показаниям, так и по эпидпоказаниям. Кроме того, в ряде случаев наблюдается госпитализация заболевших детей, что приводит к распространению инфекции.

Корь передается воздушно-капельным путем. При заболевании повышается температура до 38-39,0, насморк, сыпь на теле. При кори возможны осложнения со стороны нервной системы, дыхательной системы, тяжелой формы кори.

Основной причиной осложнения эпидемии является наличие незащищенного против этой инфекции населения. Проведение профилактических прививок. 95% населения привиты против данной инфекции или без сведений о прививке. Единственным эффективным средством профилактики является проведение профилактических прививок. Особенно это касается лиц от 17 лет и старше, т.к. в настоящее время наблюдается подъем заболеваемости среди населения (с 17-50 лет) сейчас и наблюдается подъем заболеваемости.

В целях предупреждения дальнейшего распространения коревой инфекции государственными санитарными органами г. Москвы объявлено обязательным проведение профилактических прививок.

...обязывает руководителей всех предприятий и организаций обеспечить вакцинацию работников живой коревой вакциной или с неизвестным пр...  
данной инфекцией.

Необходимо напомнить, что случаев осложнения вакцины против кори не зарегистрировано.

Жители округа!

Не отказывайтесь от проведения прививок против этого тяжелого заболевания.