**К О Р Ь**

**Корь** - острое инфекционное заболевание, с подъемом t 38-41°С, общей интоксикацией, воспалительными явлениями со стороны слизистых глаз, носоглотки, верхних дыхательных путей, поэтапным появлением сыпи.

**Возбудитель кори** – вирус, погибает под влиянием солнечного света, ультрафиолетовых лучей, при нагревании до 50˚ С.

**Источник инфекции** – больной человек, считается заразным 2 дня перед первыми симптомами и 4 дня после возникновения высыпаний. Далее пациент не заразен. При контакте с больным человеком инфицирование приближается к 100%.

Корью болеют дети и взрослые.

**У беременных** корь встречается редко, она может вызвать преждевременные роды, самопроизвольный аборт, мертворождение.

**Клиническая картина** – с первых дней болезни отмечают насморк с обильными слизистыми выделениями. Развивается сухой кашель, у детей он часто становится грубым, «лающим», появляются осиплость голоса, покраснение слизистых век, светобоязнь.

В целом катаральный период продолжается 3-5 дней, у взрослых иногда - 6-8 дней. Затем появляется сливающаяся сыпь в виде пятен розового или красного цвета.

* В первый день элементы сыпи появляются за ушами, на волосистой части головы, на лице и шее, верхней части груди;
* На второй день высыпания сыпь покрывает туловище и верхнюю часть рук;
* На третьи сутки элементы сыпи выступают на нижних конечностях, а на лице бледнеют.

Период высыпания сопровождает усиление катаральных явлений - насморка, кашля, слезотечения, светобоязни, высокой температурой тела.

Период выздоровления проявляется улучшением общего состояния. Элементы сыпи бледнеют и исчезают. После их исчезновения можно наблюдать шелушение кожи, в основном на лице.

У переболевших корью людей развивается пожизненный иммунитет, антитела в крови класса IgG сохраняются после заболевания пожизненно.

**Осложнения при кори***-*пневмония, конъюнктивит, отит и др.

**Если Вы или Ваш ребенок заболели, необходимо**:

- срочно обратиться за медицинской помощью;

- не посещать поликлинику самостоятельно, а дождаться врача;

- до прихода врача свести до минимума контакты с родственниками, знакомыми и другими людьми;

- при кашле и чихании прикрывать рот и нос, используя разовый носовой платок или салфетку, чаще мыть руки водой с мылом;

- использовать средства защиты органов дыхания (маску или марлевую повязку);

- **не заниматься самолечением!**

**Профилактика кори**

Эффективным методом борьбы с инфекцией является вакцинация. В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок плановая вакцинация детям против кори проводится в возрасте 12 месяцев и повторно - в 6 лет.

Также должны прививаться взрослые в возрасте 18-35 лет, не болевшие корью, не привитые ранее или не имеющие сведений о вакцинации против кори (иммунизация проводится двукратно с интервалом не менее 3-х месяцев между прививками).

Вакцинация необходима всем контактировавшим с больным корью, у которых нет достоверных сведений о сделанной прививке против кори или перенесенной в прошлом кори.

Вакцины против кори создают надежный иммунитет, сохраняющийся более 20 лет. Вакцинация предупреждает развитие кори, даже если она проведена во время ухудшения эпидемической ситуации.