**Корь – это острое инфекционное вирусное заболевание** с воздушно- капельным путем передачи. Вирус кори при попадании в организм человека поражает верхние дыхательные пути и конъюктиву глаза. Клиническая картина кори характеризуется острым началом, подъемом температуры до 38оС и выше, появлением кашля и/или насморка, конъюнктивита, общей интоксикации организма, через 3-4 дня наступает поэтапное высыпание пятнисто-папулезной сливной сыпи (1 день – лицо, шея; 2 день – туловище; 3 день – ноги, руки)

и пигментация. Заболевание корью может протекать с различной степенью тяжести от легких до тяжелых форм, возможно атипичное

и стертое течение кори. Тяжесть течения инфекции зависит

от иммунного статуса человека и наличия сопутствующих заболеваний. У некоторых больных могут развиваться тяжелые осложнения в виде бронхита, пневмонии, поражений роговицы глаза

в форме кератоконъюктивита. Тяжелейшим осложнением кори является поражение центральной нервной системы (энцефалит, менингоэнцефалит), который наблюдается у 1 на 1000 больных корью (у лиц с ослабленной иммунной системой энцефалит наблюдался

в 20% случаев). Тяжелые формы заболевания развиваются

у лиц с различными иммунодефицитными состояниями. Чаще тяжелая клиника кори и осложнения отмечаются у взрослых и не привитых против кори детей.

Заболевание опасно для беременных. Если беременная женщина заболела корью, то вероятность выкидыша и патологий плода

составляет около 20%.

Корь, даже не осложненная, резко ослабляет организм, приводя

к анергии – отсутствию сопротивляемости организма на негативное влияние внешней среды.

Источником инфекции при кори является больной человек, который выделяет вирус в воздух.Вирус отличается высокой контагиозностью (заразительностью), поэтому способен заразить человека даже малой дозой. Восприимчивость

к кори считается всеобщей. Заболеваемость среди неиммунных людей составляет 98-100%.

**ПРФИЛАКТИКА КОРИ.** Единственным эффективным методом профилактики кори является иммунизация. В нашей стране прививки против кори в рамках плановой иммунизации начаты с 1968 года. Многолетний опыт массовой иммунизации детей против кори показал ее высокую эффективность в снижении заболеваемости.

Главной задачей в реализации поставленной цели является – максимальный охват прививками против кори детей

и неиммунных взрослых.

Первую прививку против кори (вакцинация) дети получают в 12 месяцев (в 1 год), ревакцинацию в 6 лет; дети в возрасте 15-17 лет, взрослые до 35 лет не привитые ранее, не имеющие сведений о прививках

и не болевших ранее корью, привитые ранее однократно, подлежат также дополнительной однократной иммунизации. Прививки

для населения проводится бесплатно в амбулаторно- поликлинических учреждениях по месту жительства, учебы, работы.

ОГРАДИТЬ СЕБЯ ОТ ЭТОГО СЕРЬЕЗНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ МОЖНО В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ! СДЕЛАЙТЕ ПРИВИВКУ ВОВРЕМЯ!