**Памятка родителям**
 **Что необходимо знать о кори?**

 Корь - острое тяжелое инфекционное заболевание, характеризующееся общей интоксикацией, катаральным поражением верхних дыхательных путей, поэтапным высыпанием пятнисто-папулезной сыпи.
 Возбудитель - РНК-содержащий вирус, передающийся воздушно-капельным путем при кашле, чихании, плаче, а также при обычном разговоре. Отличительной особенностью кори является возможность распространения возбудителя инфекции на значительное (десятки метров) расстояние. Кроме того, вирус обладает способностью быстро распространяться не только по горизонтальной поверхности, но и по вертикальной. Именно таким способом - по вентиляционным шахтам и лестничным пролетам распространяется корь в многоэтажных зданиях.
 Источник инфекции - больные клинически выраженными формами инфекции, возникающими, как правило, у непривитых лиц, и больные стертыми формами.
Восприимчивость к кори практически 100%. Это касается как детского населения, так и взрослого. После перенесенного когда-либо заболевания сохраняется напряженный иммунитет на протяжении всей человеческой жизни.
 **Признаки заболевания.** Типичная манифестная форма характеризуется совокупностью следующих проявлений: температура 38 С и выше, кашель или насморк, конъюнктивит, общая интоксикация. С 4-го и 5-го дня поэтапное высыпание пятнисто-папулезной сливной сыпи (в 1-й день, - лицо, шея; на 2-й день - туловище; на 3- й день - ноги, руки). Входными воротами для вируса являются дыхательные пути и, возможно, конъюнктива глаза.
 Различают 4 периода течения заболевания:
\* инкубационный (длительность составляет 8-21 день, в среднем 9-10 дней);
\* катаральный (3-4 дня);
\* высыпания (3-4 дня);
\* выздоровление.
 Больной корью заразен последние 1-2 дня инкубационного периода, 3-4 дня катарального периода и сохраняет некоторую опасность 3-4 дня высыпания. Общая заразительность больного составляет 8-10 дней.

 **Профилактика кори у детей - это прививки!**
 Согласно прививочному календарю противокоревая вакцина вводится в 12- 15 месяцев в том случае, если ребенок ранее не болел корью. Повторную прививку (ревакцинацию) детям делают в возрасте 6 лет перед предполагаемым поступлением ребенка в школу.
 Экстренная профилактика кори проводится в условиях наличия больного коревой инфекцией в первые 72 часа. Экстренные профилактические мероприятия предполагают использование либо коревой вакцины, либо противокоревого иммуноглобулина.
 Живая коревая вакцина вводится взрослым и детям, у которых отсутствуют данные о проведенной плановой вакцинации. Вводится одна доза коревой вакцины в как можно ранние сроки после произошедшего контакта с больным этим инфекционным заболеванием.
 Детям с абсолютными противопоказаниями к прививкам не может быть введена коревая вакцина, поэтому применяется противокоревой иммуноглобулин.
 **Вниманию родителей! При возникновении подозрения на корь нужно обратиться за помощью к врачу, так она опасна своими осложнениями.**