

## **И снова корь**

Управление образованием Администрации города Юрги направило в образовательные учреждения города телеграмму начальника департамента образования и науки Кемеровской области о случаях заболевания корью детей и взрослых на территории Астраханской и Курской областях, Карачаево-Черкесии.

Корь - острое инфекционное вирусное заболевание с высоким уровнем восприимчивости (индекс контагиозности приближается к 100 %), которое характеризуется высокой температурой (до 40,5 °С), воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто-папулезной сыпью кожных покровов, общей интоксикацией

Путь передачи инфекции — воздушно-капельный, вирус выделяется во внешнюю среду в большом количестве больным человеком со слизью во время кашля, чихания и т. д. После перенесенного заболевания развивается стойкий иммунитет, повторное заболевание корью человека, без сопутствующей патологии иммунной системы, сомнительно, хотя и такие случаи описаны. Большинство случаев кори наблюдаются в зимне-весенний (декабрь-май) период с подъёмом заболеваемости каждые 2—4 года.

### **Профилактика**

Единственным действенным способом защитить ребенка от кори, как и от многих других инфекционных заболеваний, является вакцинация. Основное место в профилактике кори отводится активной иммунизации, т.е. введению в организм живых сильно ослабленных вирусов. После прививки формируется несколько более слабый иммунитет, чем, если бы ребенок заболел естественным путем, однако его достаточно, чтобы надежно на всю жизнь защитить ребенка от этой болезни.

Материал подготовила педагог-организатор Мороз Т.Н.

## **Информация для педагогов и родителей**

### **О дополнительных мероприятиях по предупреждению заболеваний корью и краснухой в Кемеровской области**

Управление образованием Администрации города Юрги направило в образовательные учреждения города информационное письмо главного санитарного врача по Кемеровской области управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области от 23.11.2012г. №6 «О дополнительных мероприятиях по предупреждению заболеваний корью и краснухой в Кемеровской области»

Корь - острое инфекционное вирусное заболевание с высоким уровнем восприимчивости (индекс контагиозности приближается к 100 %), которое характеризуется высокой температурой (до 40,5 °С), воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто-папулезной сыпью кожных покровов, общей интоксикацией

Путь передачи инфекции — воздушно-капельный, вирус выделяется во внешнюю среду в большом количестве больным человеком со слизью во время кашля, чихания и т. д. После перенесенного заболевания развивается стойкий иммунитет, повторное заболевание корью человека, без сопутствующей патологии иммунной системы, сомнительно, хотя и такие случаи описаны. Большинство случаев кори наблюдаются в зимне-весенний (декабрь-май) период с подъёмом заболеваемости каждые 2—4 года. Краснуха. Наиболее часто встречающееся в детском возрасте острое инфекционное

заболевание, характеризующееся мелкопятнистой экзантемой, незначительными катаральными явлениями со стороны верхних дыхательных путей и увеличением периферических лимфатических узлов, особенно затылочных.

Вашему вниманию предлагаются выдержки из данного письма.

В 2012 году в большинстве регионов страны отмечается осложнение эпидемиологической ситуации по заболеваемости корью. По сравнению с аналогичным периодом 2011 года заболеваемость выросла совокупного населения в 9,5 раз, а среди детей – в 18 раз. Наша область не попала в число зарегистрированных очагов кори. Основной причиной массового распространения кори на территории страны явилось накопление восприимчивого к вирусу кори населения, в основном за счет недостаточного охвата населения прививками. Среди детей, заболевших корью, не имели прививок 84%, среди больных корью взрослых не были привиты и не имели сведений о профилактических прививках – 68%.

В текущем году в России существенно осложнилась ситуация по краснухе: за 10 месяцев 2012 года заболеваемость выросла по сравнению с аналогичным периодом 2011 года в 3 раза. В структуре больных краснухой, удельный вес взрослых составляет 85,7%.

Материал подготовила педагог-организатор Т.Н. Мороз