

# КОНЬЮКТИВИТ

**Конъюнктивит** - воспалительное заболевание соединительной оболочки век - чаще всего бывает инфекционного и аллергического происхождения. Конъюнктивит вызывается вирусом кори, аденовирусами, возбудителями дифтерии, гонореи.

**Течение болезни:** Конъюнктивит у детей имеет острое начало, нередко кратковременное течение с быстрым выздоровлением. Инфекционные конъюнктивиты очень заразны и быстро распространяются в детском коллективе.

**Общие симптомы заболевания:** светобоязнь, слезоточивость и боль в глазах, покраснение и отёчность века. Часто по утрам после сна, наблюдается склеивание век, что мешает открыть глаза. Нередко эти местные симптомы могут сопровождаться и общими изменениями типа катара в дыхательных путях, головной болью, подъемом температуры, большой утомляемостью.

**Лечение** конъюнктивита в детских дошкольных учреждениях не проводится.

**Профилактика:** быстрая распространяемость инфекции конъюнктивита обязывает всех медицинских работников, воспитателей уметь своевременно распознать заболевание и изолировать ребёнка. Для этого важно соблюдать все правила гигиены и санитарно-эпидемического режима в детских дошкольных учреждениях и в семье - дома.

# ПНЕВМОНИЯ

Возбудителями пневмонии могут быть бактерии, вирусы, паразиты, грибки. Характер течения болезни зависит от возраста ребёнка.

**Течение болезни:** начало болезни чаще постепенное повышение температуры, сопровождающееся ухудшением общего состояния. Ребенок становится вялым, нарушается сон, ухудшается аппетит, появляется бледность кожного покрова. Нарастают катаральные явления, усиливается кашель, часто сухой, мучительный, появляется синюшность кожи и одышка различной степени.

**Лечение:** проводится всегда комплексно и по назначению врача. За больным ребёнком необходимо обеспечить тщательный уход, постельный режим, полный покой, рациональное питание, дневной сон. Назначение антибиотиков и сульфаниламидных препаратов проводится в зависимости от тяжести и длительности заболевания. Большое значение имеет витаминотерапия, лечение и профилактика. В период выздоровления назначается лечебная гимнастика массаж.

**Профилактика:** Особое значение придается после заболевания ангиной, рациональному физическому воспитанию, дыхательной гимнастике и закаливанию. В целях профилактики пневмонии в дошкольных учреждениях воспитатель уделяет особое внимание рациональной одежде детей (следит, чтобы одежда была по сезону).

## продолжительность инкубационного периода

Болезнь	минимальный	максимальный
Аденовирусная инфекция	4 дня	14 дней
Бол-нь Боткина	15 дней	45 дней
Гепатит А	15 дней	45 дней
Гепатит Б	30 дней	120-180 дней
грипп	12 часов	2 дня
дизентерия	1 день	7 дней
дифтерия	2 дня	14 дней
коклюш	2 дня	14 дней
краснуха	11 дней	24 дня
Оспа ветряная	10 дней	21 день
паротит	11 дней	23 дня
полиомиелит	5 дней	35 дней
сальмонеллез	6-8 часов	3 дня
скарлатина	1 день	12 дней
столбняк	3 дня	30 дней
корь	9 дней	17 дней
Энтеровирусны е инфекции	2 дня	10 дней

Для создания у здорового ребёнка невосприимчивости к инфекционным заболеваниям проводят вакцинацию. Вакцинами называются препараты, которые состоят из ослабленных или убитых микробов, а также продуктов их жизнедеятельности.