

Эпидемический паротит



Эпидемический паротит – вирусная инфекция, характеризующаяся общей интоксикацией, преимущественным поражением слюнных желез, реже – других железистых органов, а также центральной нервной системы.

Источник инфекции – больной человек. Решающую роль в распространении вируса имеет тесный и продолжительный контакт между больным и здоровым человеком.

Пути передачи:

- **воздушно-капельный** вирус выделяется с капельками слюны,
- **контактно-бытовой** через полотенца, игрушки и другие инфицированные предметы.



Среди осложнений эпидемического паротита – бесплодие, хронический панкреатит, сахарный диабет, глухота, артрит, перикардит.

Симптомы:

Повышение температуры тела, озноб, головная боль, боль при жевании и открывании рта, отек в области уха, шеи и щеки.

При поражении других железистых органов и нервной системы симптомы будут зависеть от локализации процесса:

- **поджелудочная железа**
тошнота и рвота, опоясывающие боли в верхней части живота,
- **половые железы**
у мужчин – боли в паху, увеличение пораженного яичка, у женщин – боли в нижней части живота,
- **нервная система**
головная боль, ригидность мышц шеи, спутанность сознания, судороги, парезы.

Вакцинация — надежная защита от эпидемического паротита!

Плановая вакцинация детей проводится по схеме:

- вакцинация — в 12 месяцев,
- ревакцинация — в 6 лет.

Экстренная вакцинация в очаге эпидемического паротита

проводится в течение 7 дней с момента выявления первого больного всем контактными лицам, непривитым, не болевшим ранее, привитым однократно или не имеющим сведений о прививках.