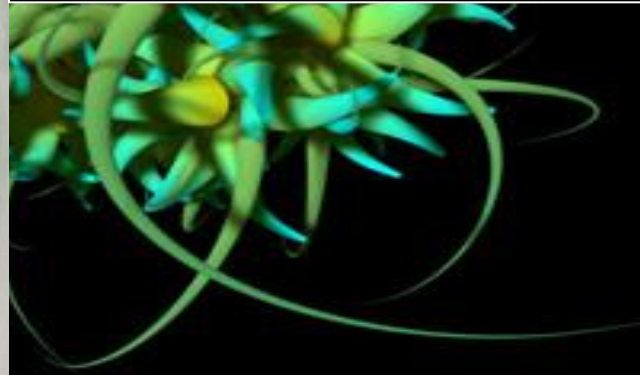




Ветряная оспа



Ветряная оспа - острое инфекционное заболевание, преимущественно детского возраста, характеризующееся лихорадкой, умеренной общей интоксикацией и пузырьковой сыпью.



ВОЗБУДИТЕЛЬ

Возбудитель - вирус из семейства герпесвирусов (*Varicella zoster* – Варицелла Зостер, подсемейство 3-го типа).



ОСОБЕННОСТИ ВИРУСА

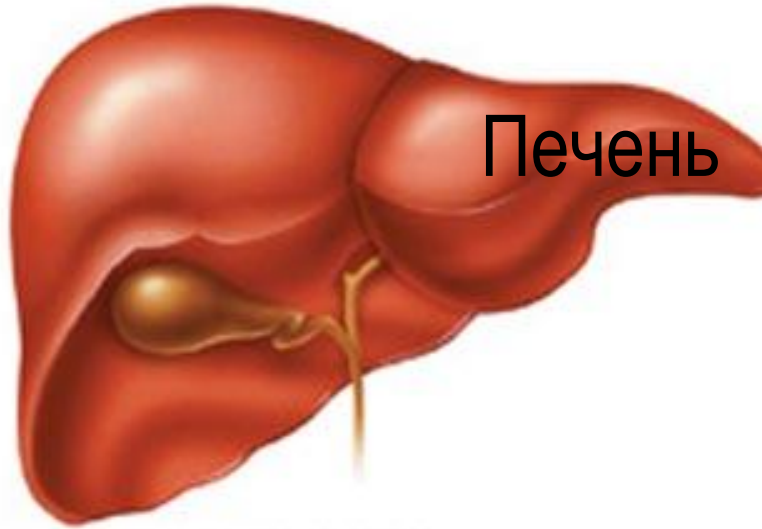
- содержит ДНК;
- неустойчив во внешней среде;
- инактивируется при температуре 50-52 градуса в течение 30 минут;
- чувствителен к ультрафиолетовому облучению;
- хорошо переносит низкие температуры, повторные замораживания и оттаивания.

ПУТИ ПЕРЕДАЧИ

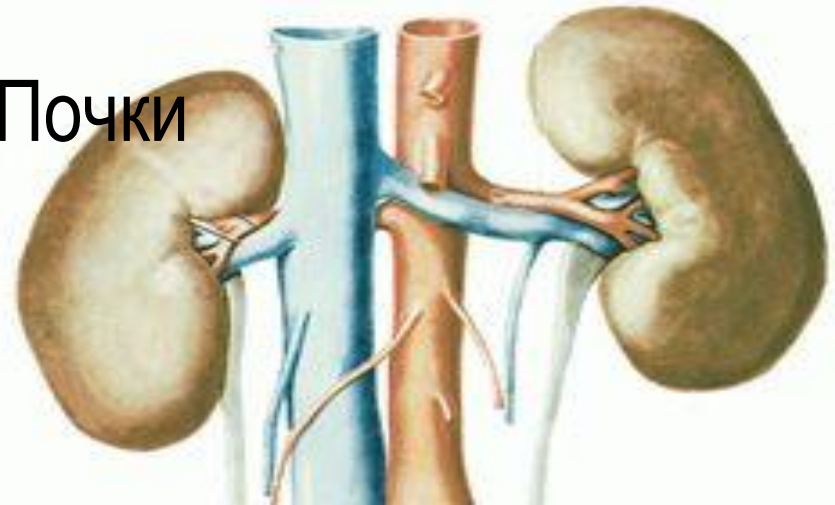
- воздушно-капельный;
- реже - контактно-бытовой, вертикальный. Возбудитель потоком воздуха может переноситься на большие расстояния (в другие комнаты, на другие этажи).



ПОРАЖЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ



Печень



Почки



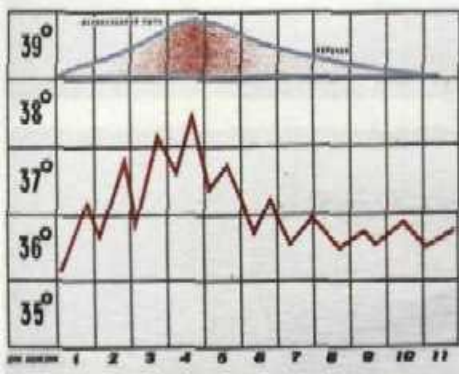
Мозговые оболочки



Вещество головного мозга

ОСНОВНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ

- СИМПТОМЫ ИНТОКСИКАЦИИ
- острое начало с повышения температуры тела
- ТИПИЧНАЯ ПЯТНИСТО-ПУЗЫРЬКОВАЯ СЫПЬ НА КОЖЕ, ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ, СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧКАХ ЩЕК, ЯЗЫКА, НЁБА
- каждая новая волна высыпаний сопровождается подъемом температуры тела
- параллелизм между тяжестью состояния и количеством сыпи на слизистых и коже



65 Ветряная оспа.

1 – температурная кривая; 2 – высыпания на слизистой оболочке ротоглотки;
3 – сыпь на конъюнктиве; 4 – ветряночные элементы на половых органах.



ЭТАПНОСТЬ РАЗВИТИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СЫПИ

- ⦿ пятна (макулы);
- ⦿ узелки (папулы);
- ⦿ пузырьки (везикулы)
- ⦿ пузырьки с гноем (пустулы)
- ⦿ корочки



СИМПТОМАТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

- жаропонижающие средства (аспирин противопоказан!), антибиотики при развитии гнойных осложнений и другие препараты в зависимости от особенностей течения болезни.











12

