



# Герпетический энцефалит

Описание и лечение

# Оглавление

- Что такое Герпетический энцефалит
- Симптомы Герпетического энцефалита
- Патогенез
- Лечение Герпетического энцефалита

# Герпетический энцефалит характеризуется:

- острым лихорадочным началом
- развитие судорог джексоновского типа
- нарушением сознания
- парезом глазодвигательных нервов



# Патогенез

- У детей и молодых людей- первичный герпес.
- вирус герпетического энцефалита попадает в ЦНС со слизистой носа.
- Приблизительно у 25% больных герпетическим энцефалитом в слизистой ротоглотки и ткани головного мозга обнаруживают разные штаммы вируса
- Согласно первой гипотезе о попадании вируса в ЦНС, реактивация вируса герпетического энцефалита в тройничном или вегетативных ганглиях сопровождается его распространением в ЦНС по нервам, иннервирующим среднюю черепную ямку.
- Согласно второй, вирус длительное время покоится в латентном состоянии непосредственно в ЦНС, где и реактивируется.

# Лечение герпетического энцефалита

Защита от герпетического энцефалита.

Прием противовирусных средств	Для уничтожения вируса
Прием гормонов	При тяжёлом течении заболевания
Использование презервативов	Предупреждение генитального герпеса
Вакцинация	Для предупреждения рецидивов

# Герпетический энцефалит

**Герпетический энцефалит - острое поражение головного мозга, вызываемое вирусом простого герпеса, чаще типа 1 (ВПГ-1), реже типа 2 (ВПГ-2). Большинство исследователей рассматривают его как осложнение герпетической инфекции. Сезонные колебания герпетическому энцефалиту не свойственны. Два пика заболеваемости приходятся на 5-30 лет и возраст старше 50 лет. Более чем в 95% случаев возбудителем герпетического**



# Структура диагностики заболевания



# Герпетический энцефалит может привести:

- С. Хронической усталости
- Слабоумие
- Судороги;
- Гидроцефалия, иначе называемая водянкой головного мозга;
- Декортикация мозга (гибель коры мозга полная или частичная).