

---

# КОНЪЮКТИВИТ

Выполнила:  
Студентка  
ЗФ 111/098-3-1КУ  
Попова С.Н

---

**КОНЪЮНКТИВИТ –**  
ПОЛИЭТИОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ  
ПОРАЖЕНИЕ КОНЪЮНКТИВЫ – СЛИЗИСТОЙ  
ОБОЛОЧКИ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВНУТРЕННЮЮ  
ПОВЕРХНОСТЬ ВЕК И СКЛЕРУ.



# КЛАССИФИКАЦИЯ КОНЪЮНКТИВИТОВ

- конъюнктивиты бактериальной этиологии (пневмококковый, дифтерийный, диплобациллярный, гонококковый (гонобленно и др.)
- конъюнктивиты хламидийной этиологии (паратрахома, трахома)
- конъюнктивиты вирусной этиологии (аденовирусный, герпетический, при вирусных инфекциях, контагиозном моллюске и пр.)
- конъюнктивиты грибковой этиологии (при актиномикозе, споротрихозе, риноспородиозе, кокцидиозе, аспергиллезе, кандидозе и др.)
- конъюнктивиты аллергической и аутоиммунной
- этиологии (при поллинозе, весеннем катаре, пузырчатке конъюнктивы, атопической экземе, демодекозе, подагре, саркоидозе, псориазе, синдроме Рейтера)
- конъюнктивиты травматической этиологии (термические, химические)
- метастатические конъюнктивиты при общих заболеваниях.



# ПРИЧИНЫ КОНЪЮНКТИВИТОВ

---

- Бактерии
- Вирусы
- Аллергические реакции

# СИМПТОМЫ КОНЪЮНКТИВИТА

---

- отечность и гиперемия слизистой век и переходных складок;
- выделение слизистого или гнойного секрета из глаз;
- зуд, жжение, слезотечение;
- ощущение «песка» или инородного тела в глазу;
- светобоязнь, блефароспазм
- И другие.



# ДИАГНОСТИКА КОНЪЮНКТИВИТА

---

- цитологическое исследование
- бактериологическое исследование
- исследование на демодекс

# ЛЕЧЕНИЕ КОНЪЮНКТИВИТА

- промывания конъюнктивальной полости лекарственными растворами,
- закладывания глазных мазей,



Спасибо за внимание.

---