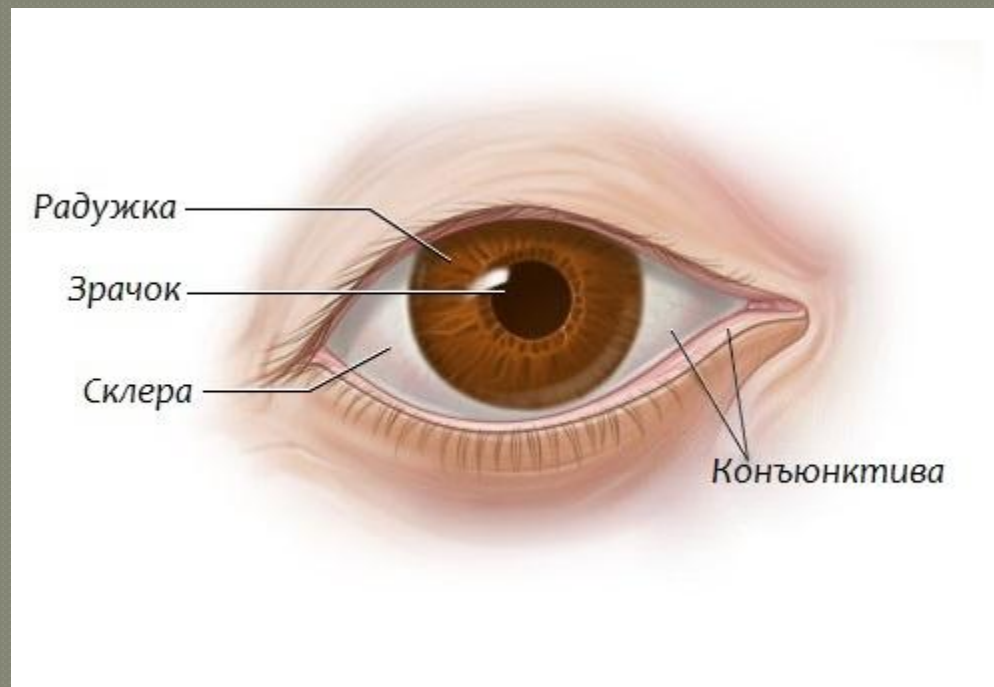




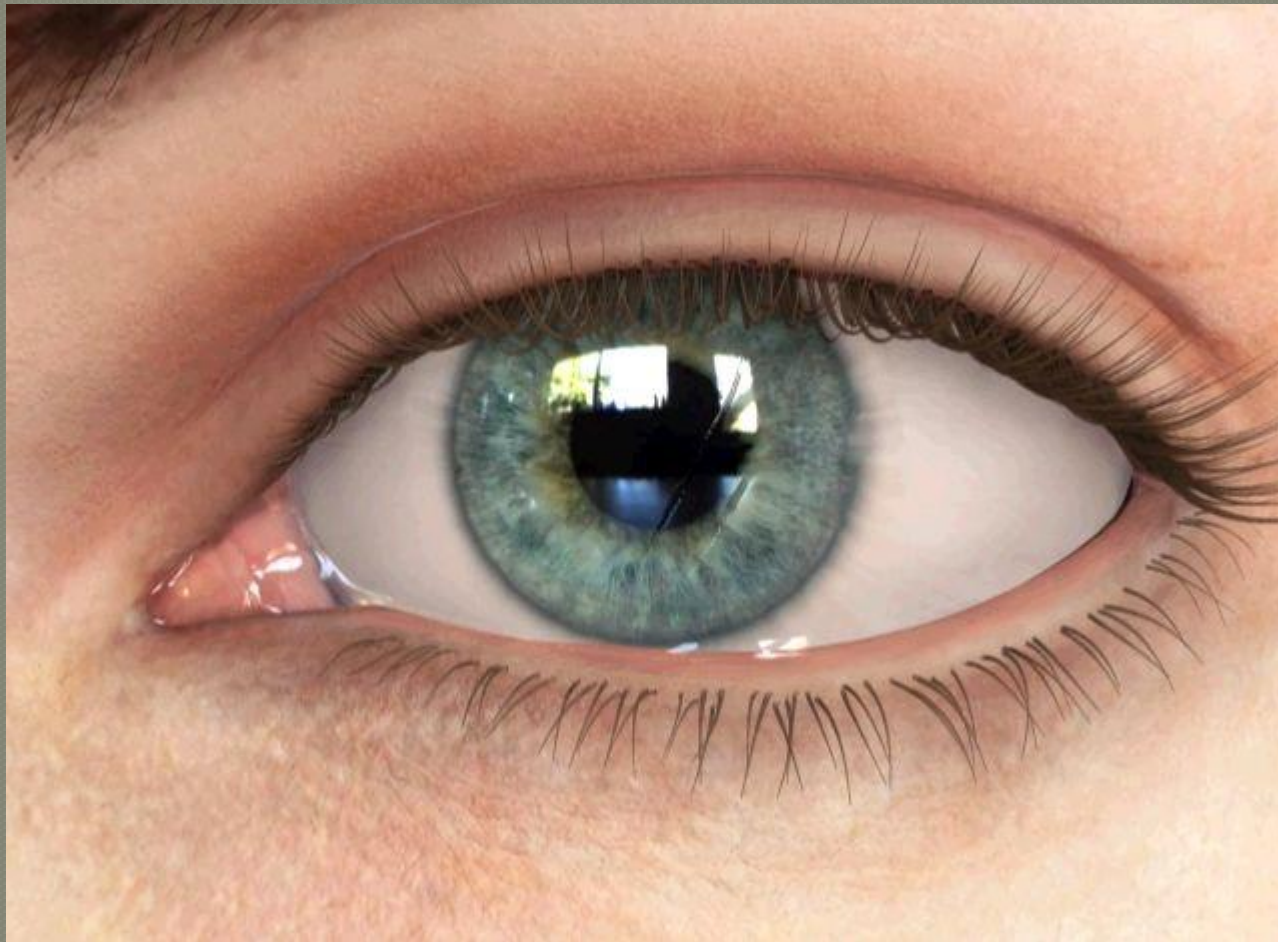
ИТ

Исполнители:
Глебова А.
Личидова А.

Конъюнктива – это слизистая оболочка, покрывающая внутреннюю поверхность век и склеру.



Конъюнктива в норме



КОНЪЮНКТИВИТ



Классификация конъюнктивита

- **Формы течения:**

- Острая
- Хроническая

- **Факторы воздействия:**

- Экзогенные
- Эндогенные

- **Причины заболевания:**

- конъюнктивиты бактериальной этиологии
- конъюнктивиты хламидийной этиологии
- конъюнктивиты вирусной этиологии
- конъюнктивиты грибковой этиологии
- конъюнктивиты аллергической и аутоиммунной этиологии
- конъюнктивиты травматической этиологии
- метастатические конъюнктивиты при общих заболеваниях

СИМПТОМЫ КОНЪЮНКТИВИТА.

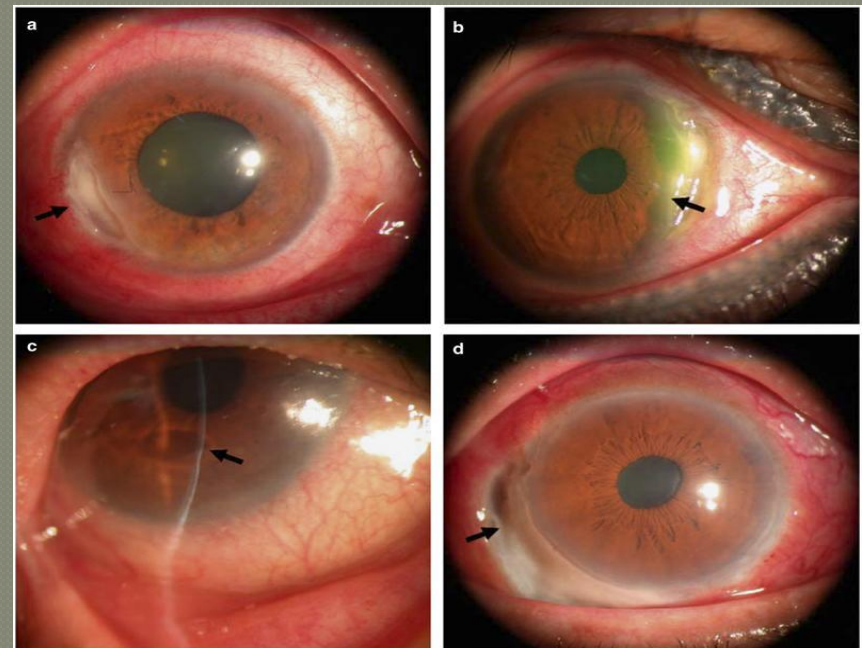
- Состояние отечности и покраснения век и складок;
- Появление секрета в виде слизи или гноя;
- Появление ощущений зуда, жжения, слезотечения;
- Возникающее чувство «песка» или присутствия в глазу постороннего тела;
- Чувство боязни света, блефароспазм;
- Ощущение затруднений при раскрывании век по утрам по причине их склеивания выделяемым секретом, что может служить основным признаком конъюнктивита;
- Понижение уровня остроты зрения в случае аденовирусного кератита и др.

Осложнения конъюнктивита:

после

БЛЕФАРИТ

КЕРАТИТ



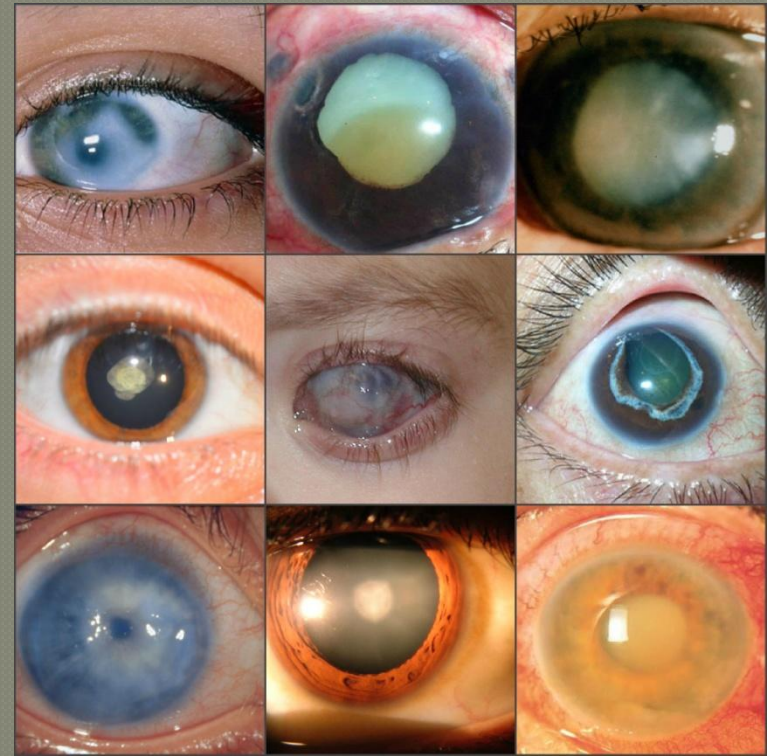
Осложнения конъюнктивита:

СИНДРОМ СУХОГО ГЛАЗА



после

ГЛАУКОМА



Лечение конъюнктивита

ЛЕЧЕНИЕ НАЗНАЧАЕТСЯ
ВРАЧОМ

ЧАСТОЕ ПРОМЫВАНИЕ
ЛЕКАРСТВЕННЫМ
РАСТВОРОМ



Профилактика

