

**Вивчення сучасних методів
лікування герпетичного
кератиту**

Гавриляк І.В., Багро Т.О.

**Національний медичний університет
ім.. О.О.Богомольця,
Кафедра офтальмології**

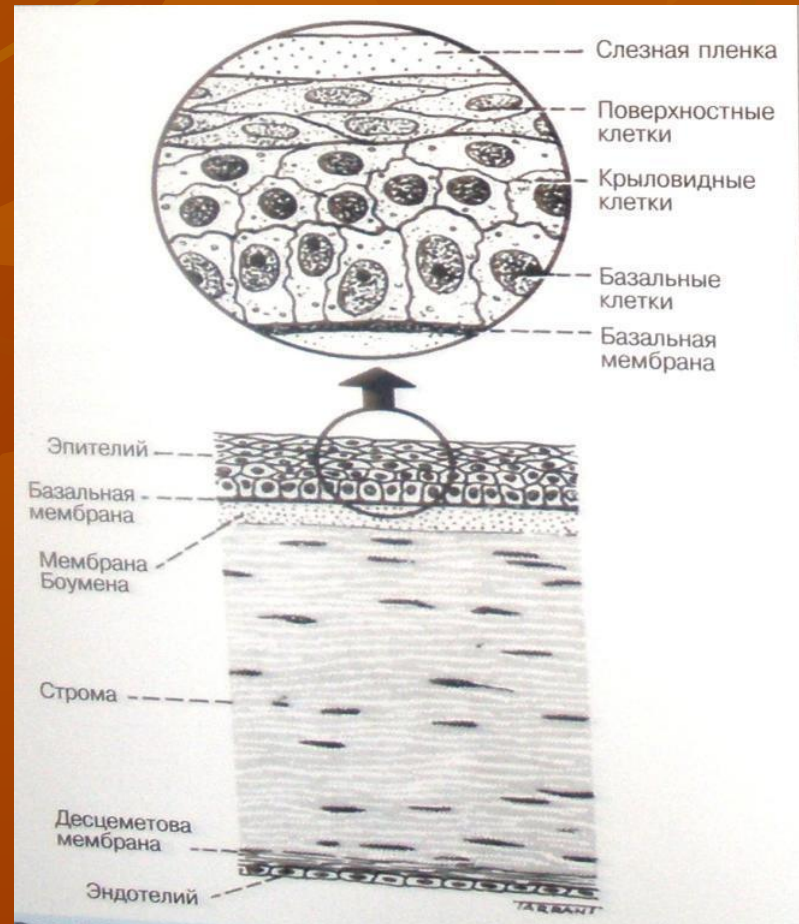
**Науковий керівник:
к.м.н.Гребень Н.К.**

Актуальність:

- Щорічно герпетичний кератит стає все більш поширеним захворюванням ока, відмічається важкий його перебіг, ураження дітей і молодих людей, часті ускладнення, які призводять до сліпоти. На долю герпетичного кератиту припадає близько 30-50% від всіх кератитів.

Роговица состоит из слоев:

- *Эпителий*
- *Мембрана Бомена*
- *Строма*
- *Десцеметова мембрана*
- *Эндотелий*



В среднем диаметр роговицы 11 мм

Кератит-воспаление роговицы

Относительные признаки:

- *светобоязнь*
- *блефароспазм*
- *слезотечение*
- *перикорнеальная или смешанная инъеция*
- *нарушения гладкости и блеска роговицы*
- *ощущение инородного тела*
- *понижения тактильной чувствительности*

Абсолютный признак:

- *воспалительный инфильтрат*

Стромальные инфильтраты роговицы при раннем бактериальном кератите

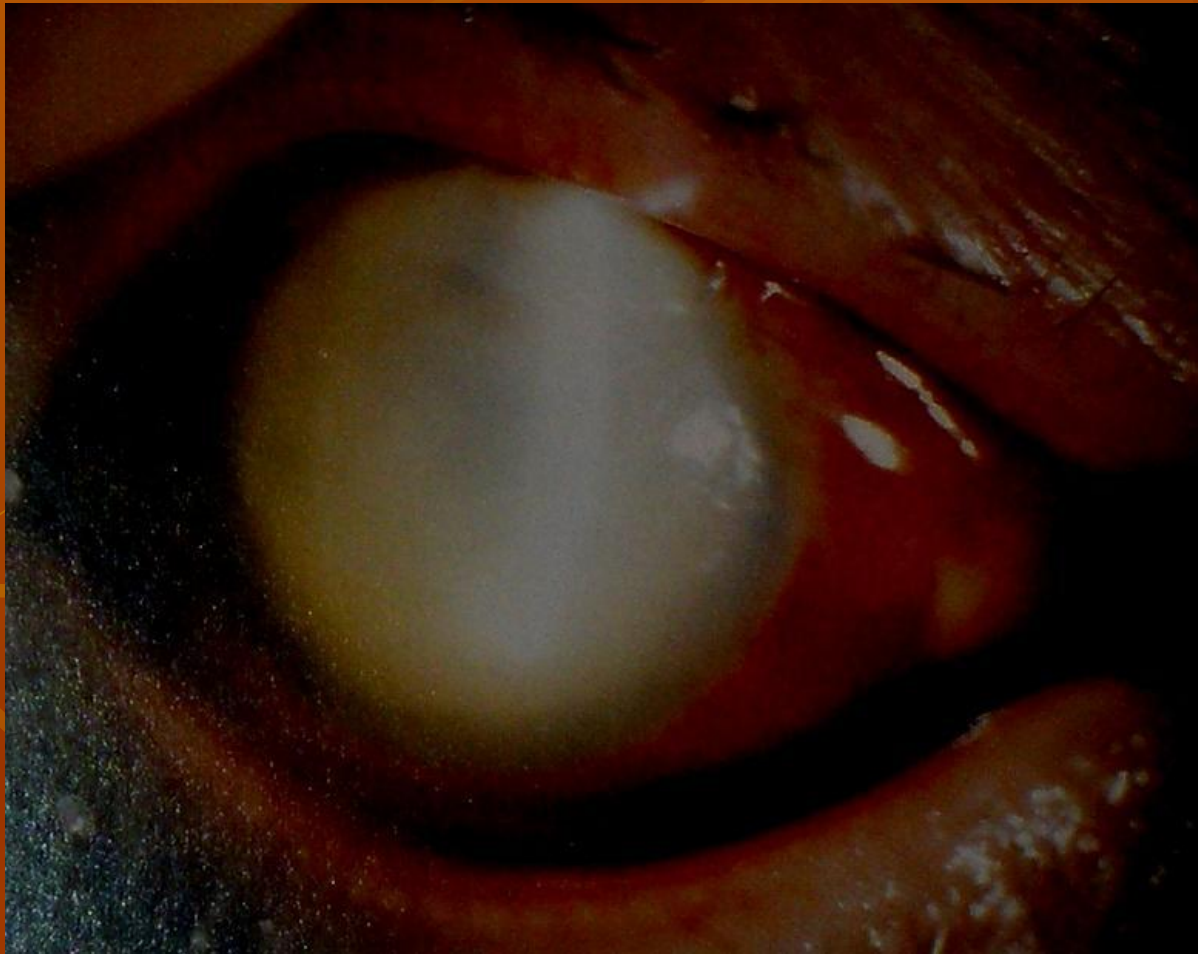


Специальные исследования

Оптические методы:

- *Пахиметрия (измерение толщины роговицы)*
- *Зеркальная микроскопия (фотографирование эндотелия роговицы)*
- *Кератометрия (измерение кривизны 2-3мм передней поверхности роговицы)*
- *Исследование топографии роговицы с использованием компьютерной видеокератоскопии*
- *Микробиологические исследования (соскоб роговицы, биопсия)*

Бактериальный кератит с эндофтальмитом



Классификация кератитов

Экзогенные кератиты:

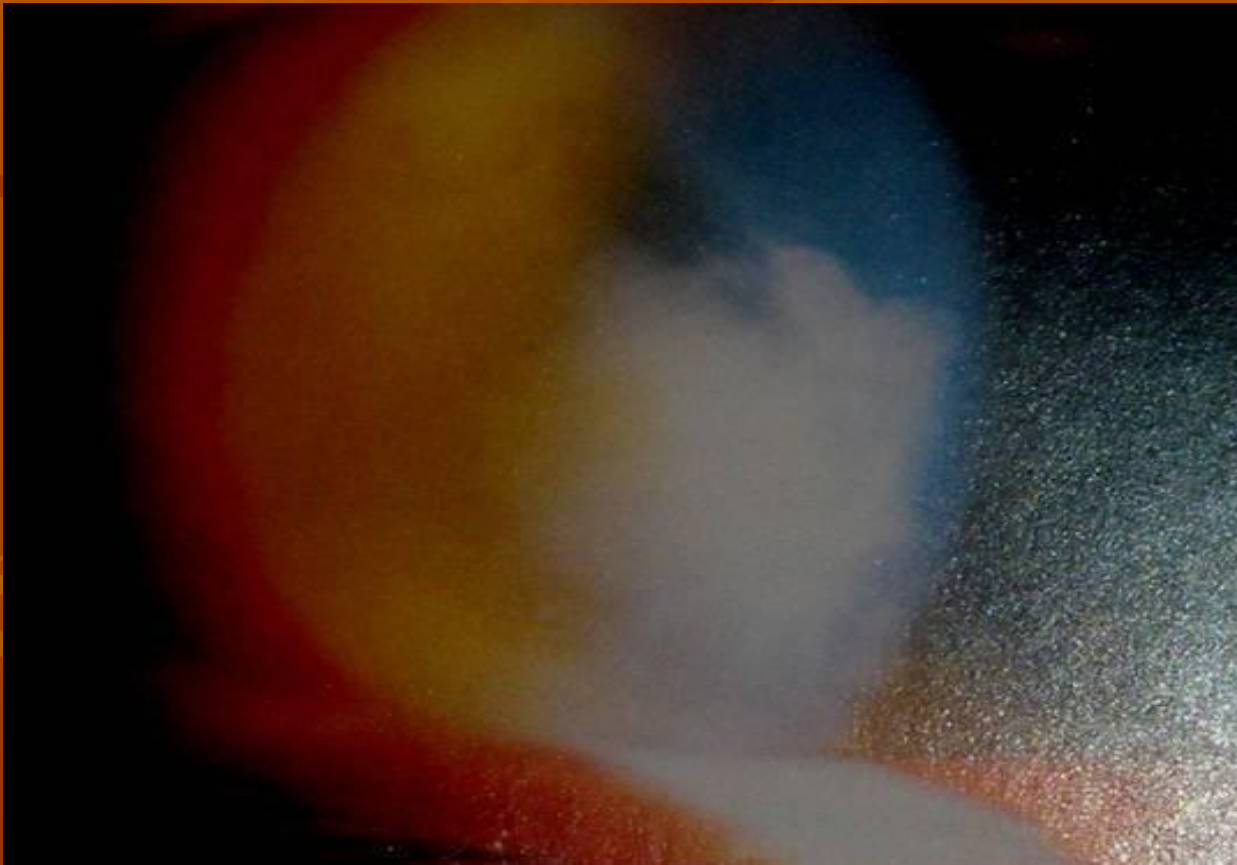
- *Травматические кератиты*
- *Инфекционные кератиты бактериального происхождения*
- *Эрозия роговицы*
- *Кератиты вызванные заболеванием конъюнктивы, век, мейбомиевых желез*
- *Кератомикоз*

Эндогенные кератиты:

- *Инфекционные (туберкулезные: гематогенные и аллергические, сифилитические, герпетические)*
- *Нейропаралитические*
- *Авитаминозные*

Кератиты невыясненной этиологии

Бактериальный кератит



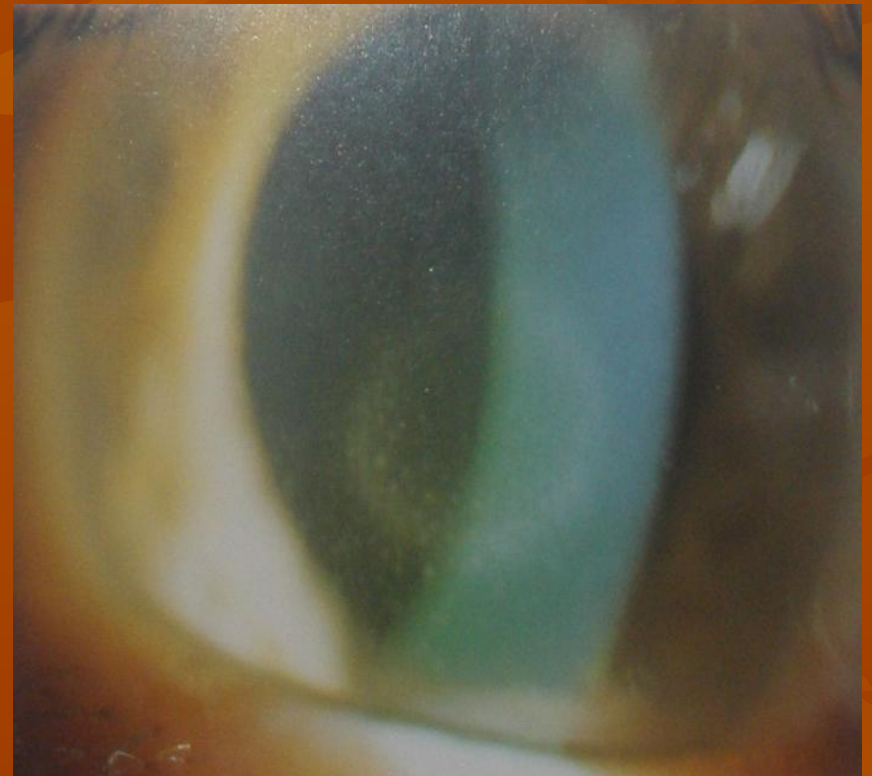
Матеріали та методи:

- нами вивчена наукова література за останні 3 роки(2007-2010 роки), проведено аналіз етіології, діагностики, перебігу і способів лікування герпетичних кератитів в експерименті та клінічно.

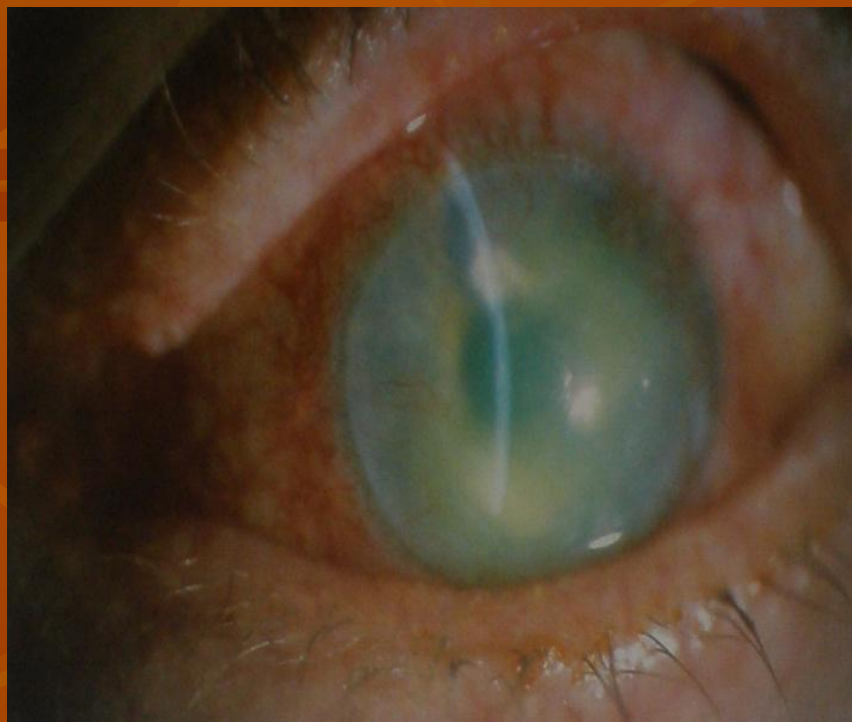
Стромальный отек и преципитаты

при герпетическом дисковидном кератите

Кольцо стромальных инфильтратов



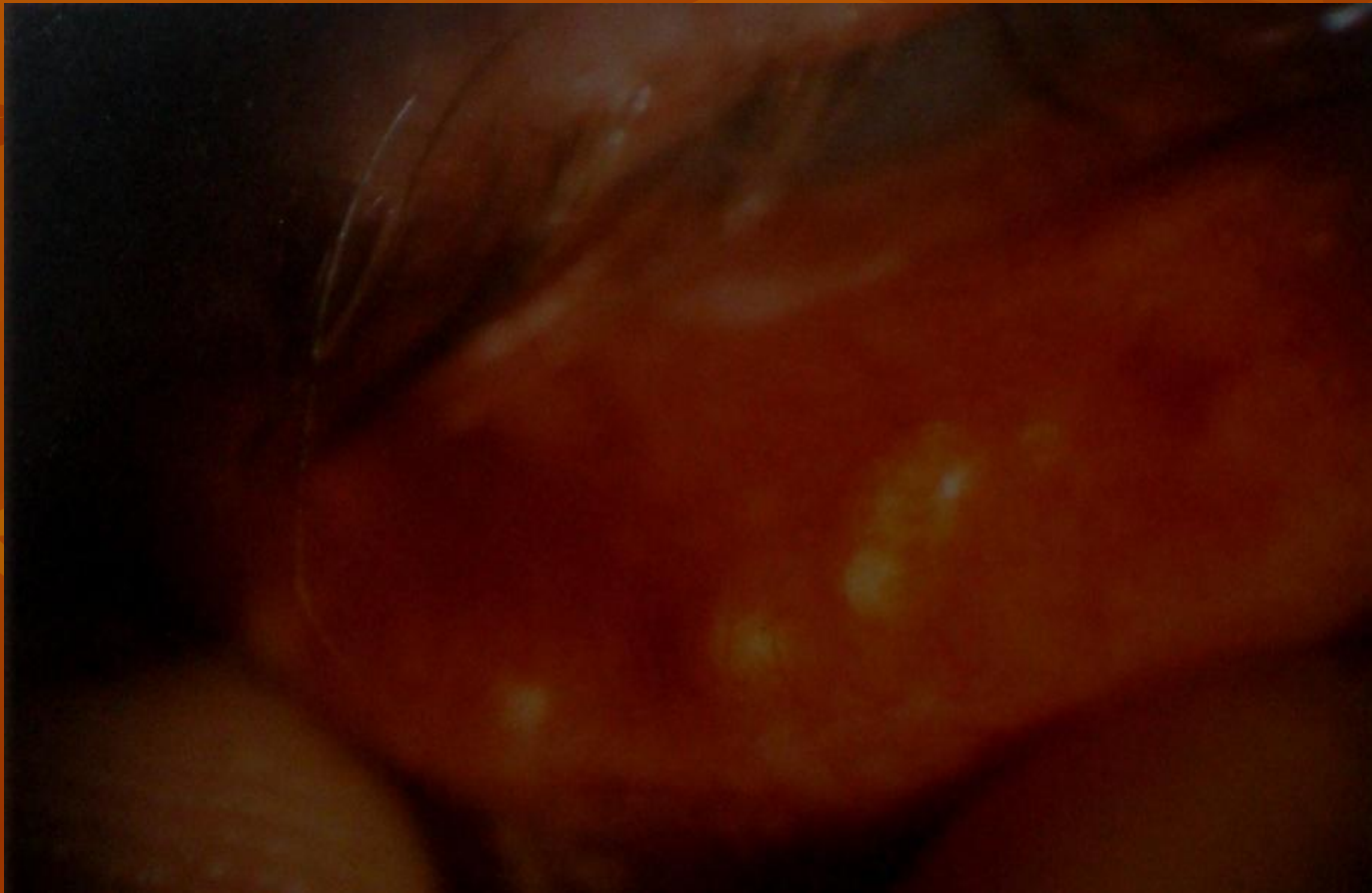
**Герпетический стромальный
некротический кератит**



**Выраженная васкуляризация при
герпетическом стромальном
некротическом кератите**



**Гранулемы с большим содержанием липидов и
субконъюнктивальный рубец при herpes zoster
ophthalmicus**



Принципы лечения

Антибактериальные и противовоспалительные средства:

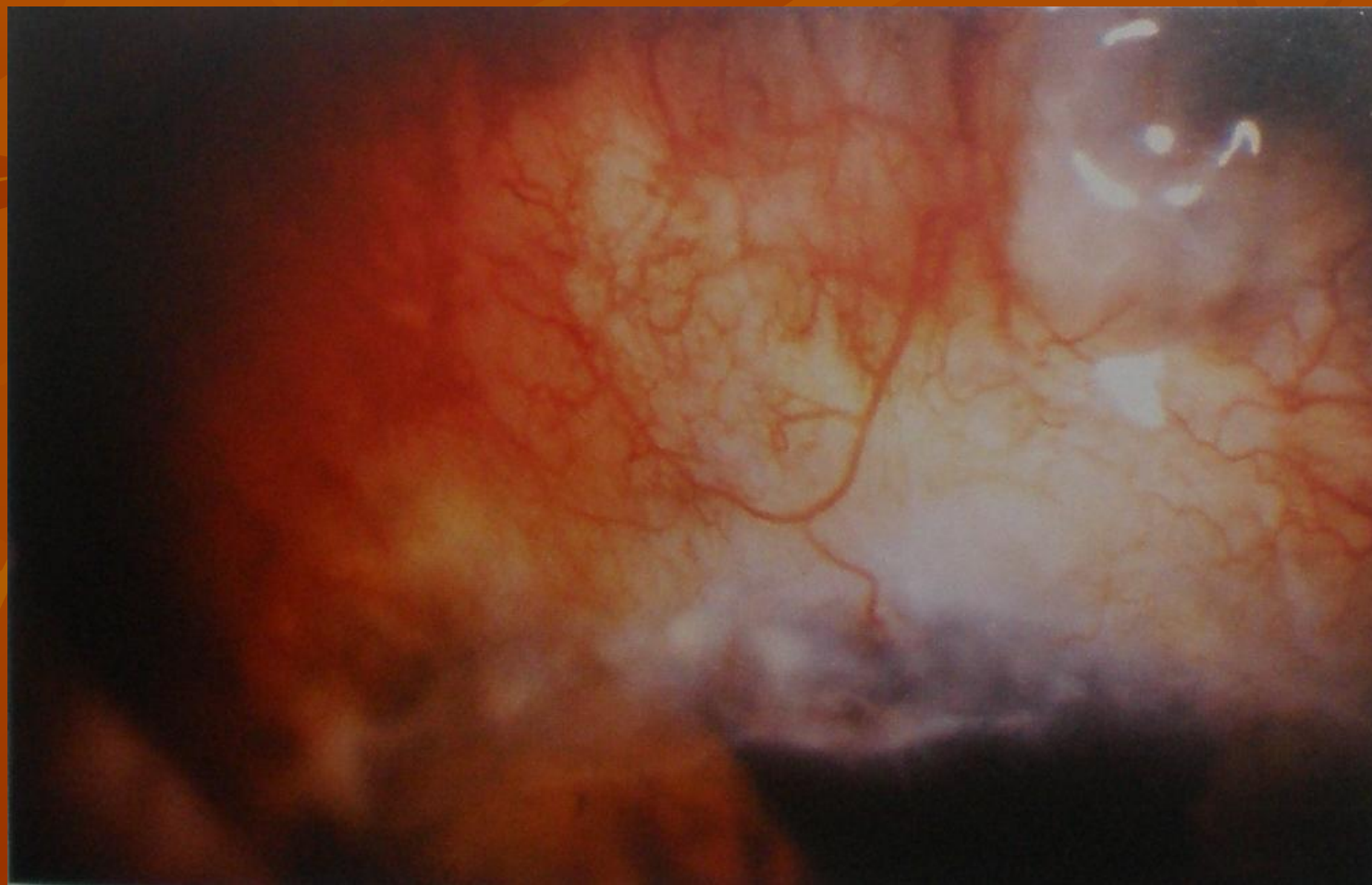
- Антибактериальные препараты
- Местные глюкокортикоиды
- Системные иммунодепрессивные препараты

Препараты ускоряющие регенерацию эпителия

- Искусственные слезы и мази
- Закрывание век (временное склеивание век, инъекция токсина для создания временного птоза)
- Бандажные мягкие контактные линзы
- Пересадка амниотической мембраны

Кератопластика

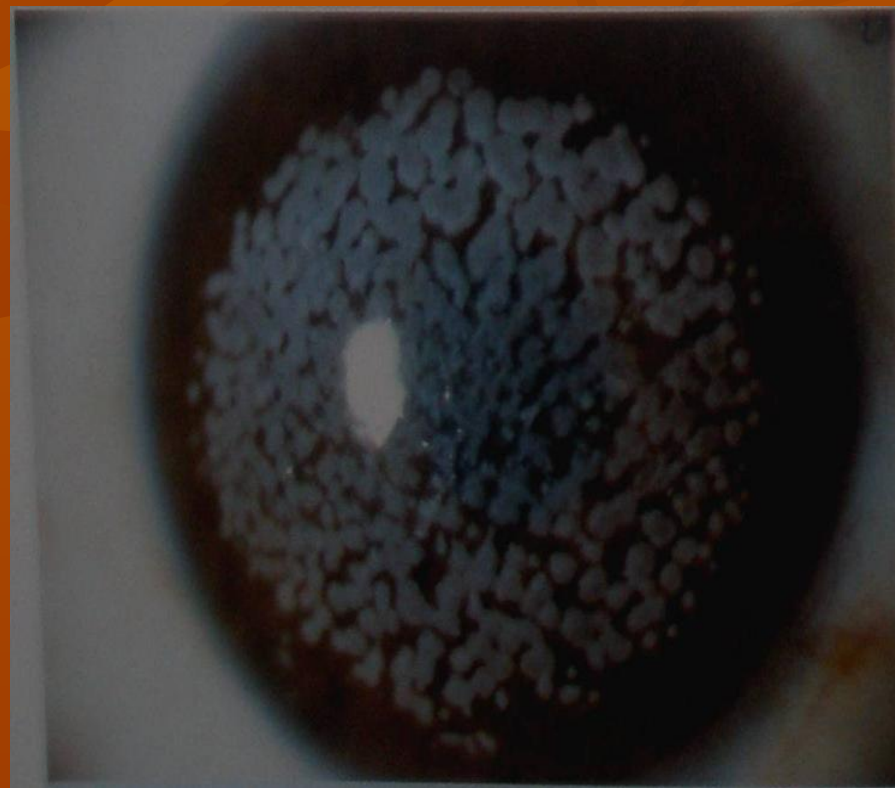
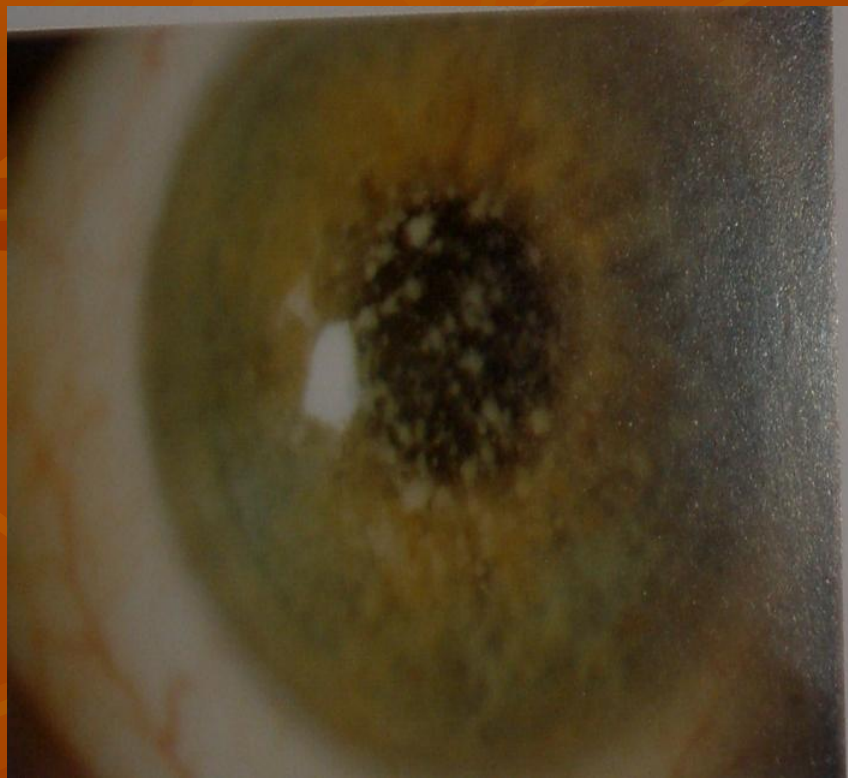
Склерозирующий кератит



Выраженная форма

«зернистой» дистрофии

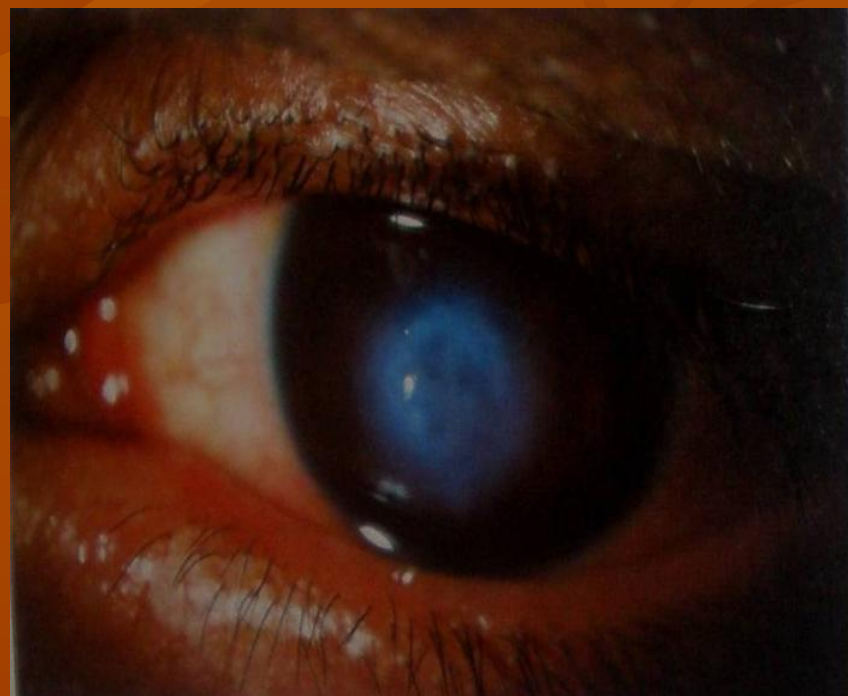
Тяжелая форма



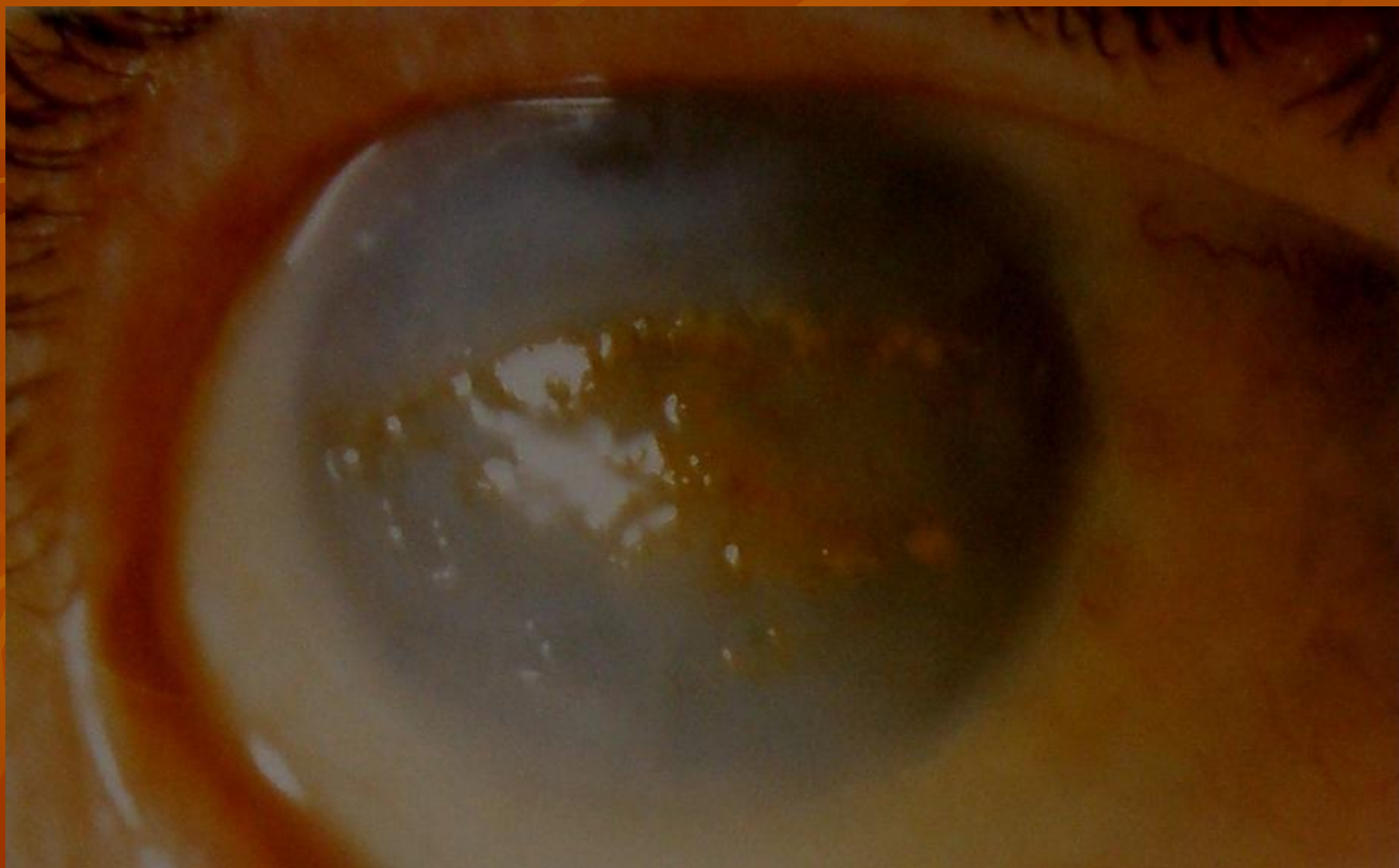
**Рубец в центре роговицы
при кератоконусе**



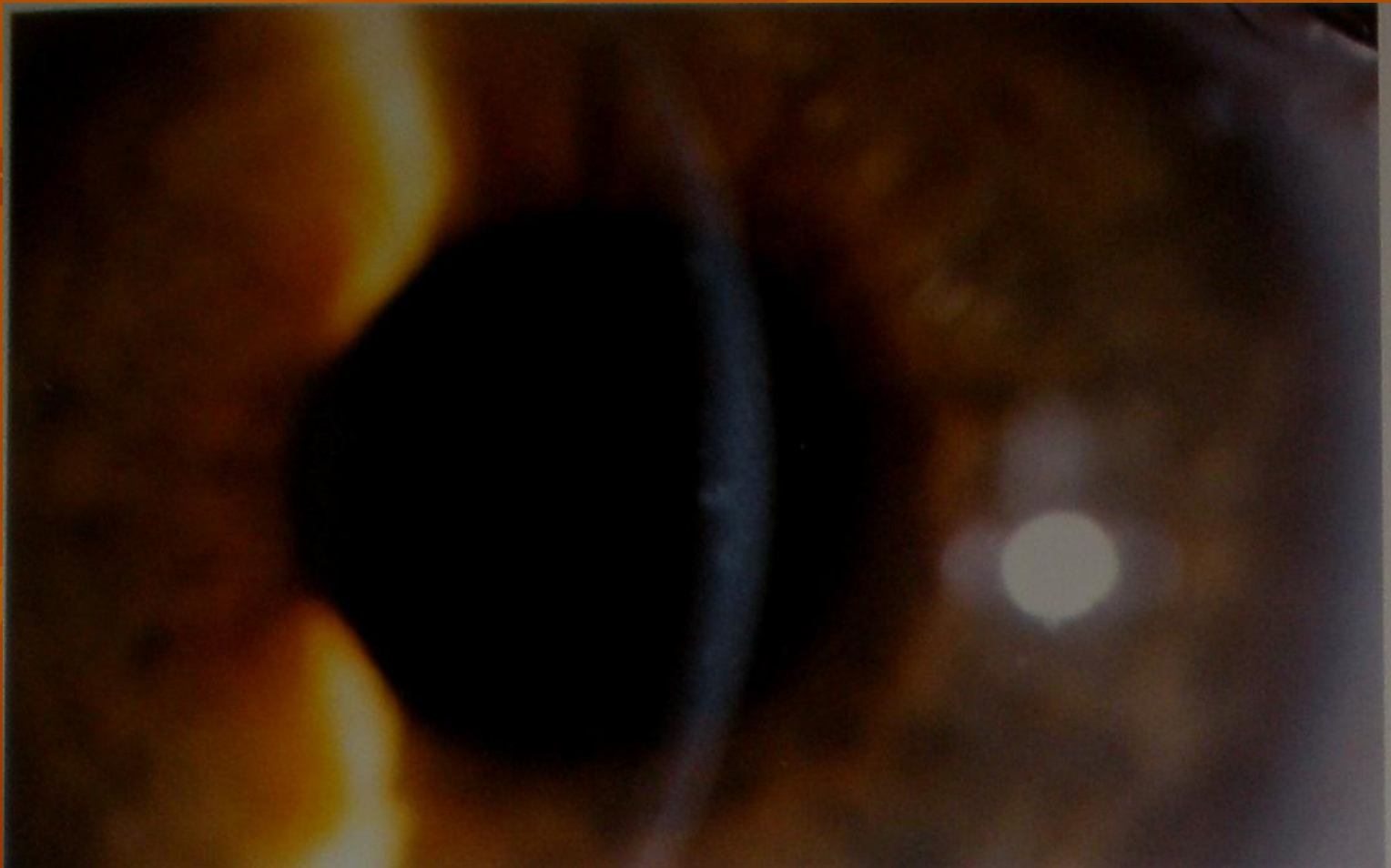
Острый отек



Сфероидальная дегенерация



Везикулярные изменения при задней полиморфной дистрофии



Исходы кератитов

- Облачко
- Пятно
- Лейкома
- Стафилома
- Рубец
- Дестеметоцеле
- Фистула
- Уплотнение роговицы

