

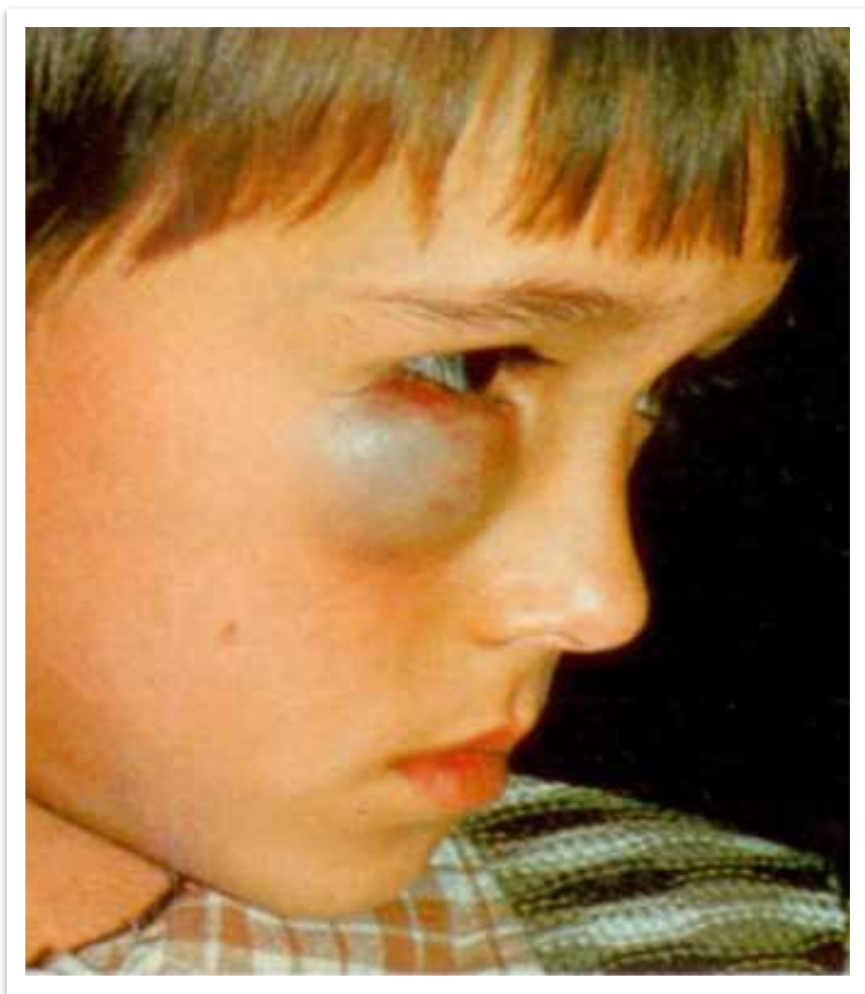
ПОВРЕЖДЕНИЯ ОРГАНА ЗРЕНИЯ

Автор:
Анкушева Л.П.

Содержание

- 1. Повреждения век и слёзных органов:**
 - 1. Гематома век**
 - 2. Ранения век и слёзных органов**
- 2. Повреждения глазного яблока:**
 - 1. Инородные тела роговицы**
 - 2. Контузионные гемофтальм и гифема**
 - 3. Проникающие ранения роговицы и склеры**
- 3. Ожоги глаза:**
 - 1. Термохимический ожог глаза**
 - 2. Химический ожог конъюнктивы и роговицы**

Гематома нижнего века



- В области нижнего века правого глаза кровоизлияния под кожу век
- Глазная щель незначительно сужена

Ранение век



- На нижнем и верхнем веках в области медиальной спайки две раны треугольной формы

Ранения век



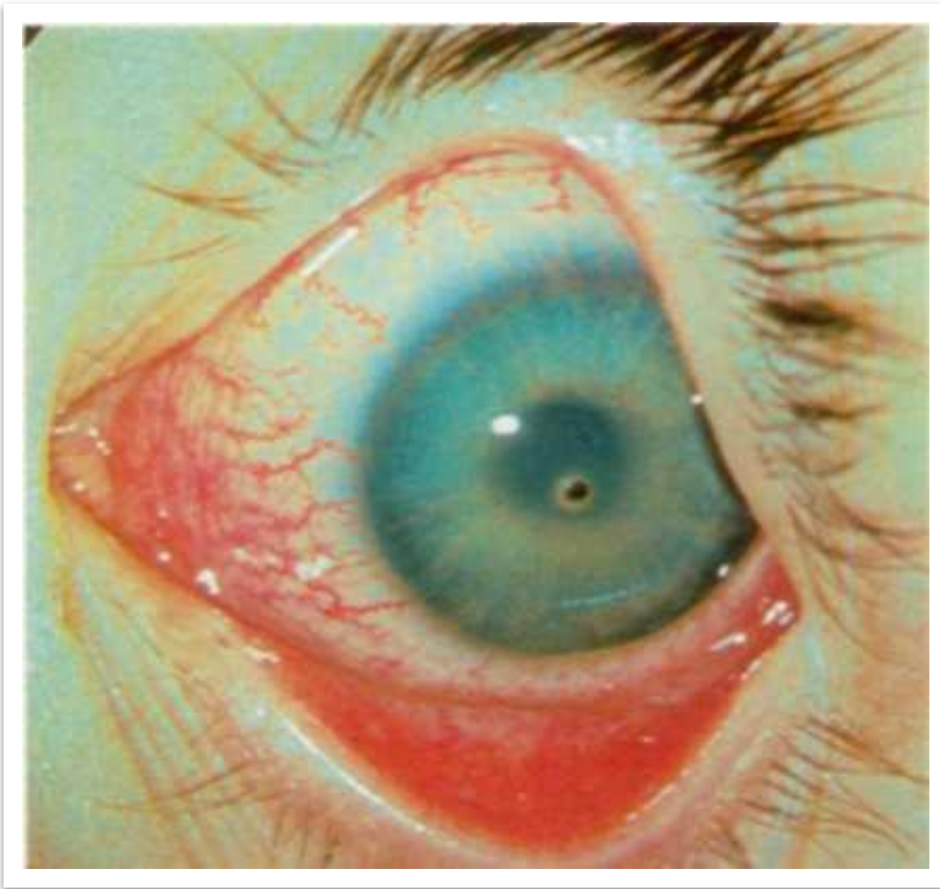
- На нижнем и верхнем веках в области медиальной спайки две раны треугольной формы

Ранение слёзного мешка



- В области слёзного мешка правого глаза рана овальной формы с обнаженной надкостницей

Инородное тело роговицы



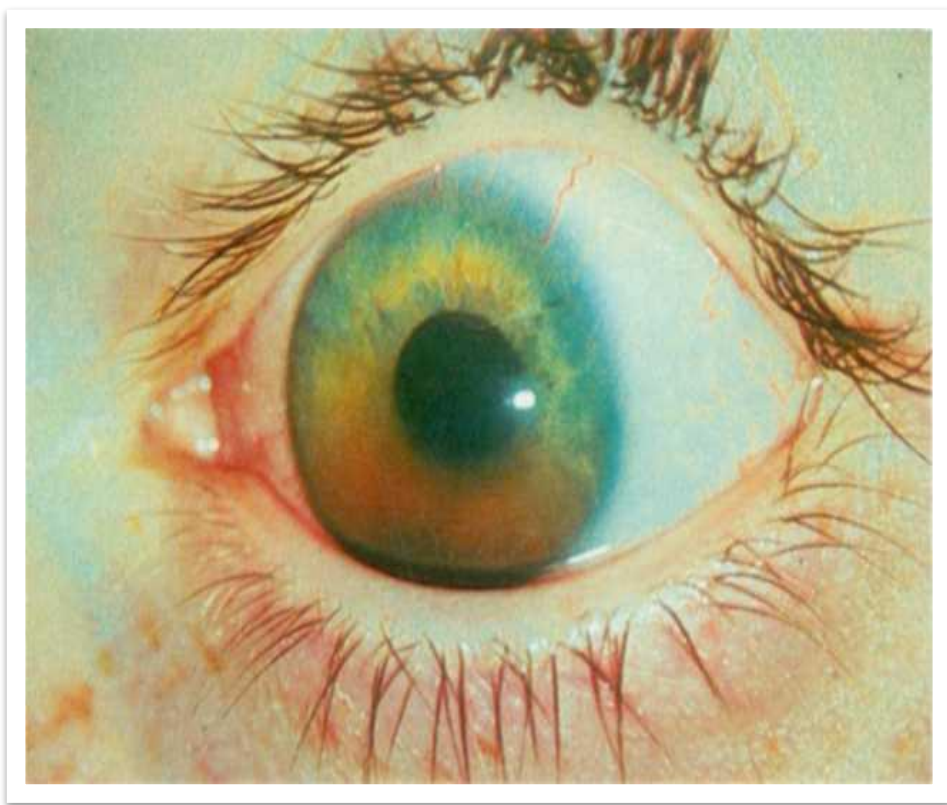
- В поверхностных слоях роговицы металлическое инородное тело диаметром 0,5 мм
- Инфильтрация и перифокальный отек роговицы
- Инъекция глазного яблока

Множественные инородные тела век, конъюнктивы и роговицы



- Мелкие инородные тела в коже (вокруг век, на веках), на слизистой оболочке глазного яблока и роговице
- Конъюнктивит нижнего века гиперемирована

Кровоизлияние в переднюю камеру



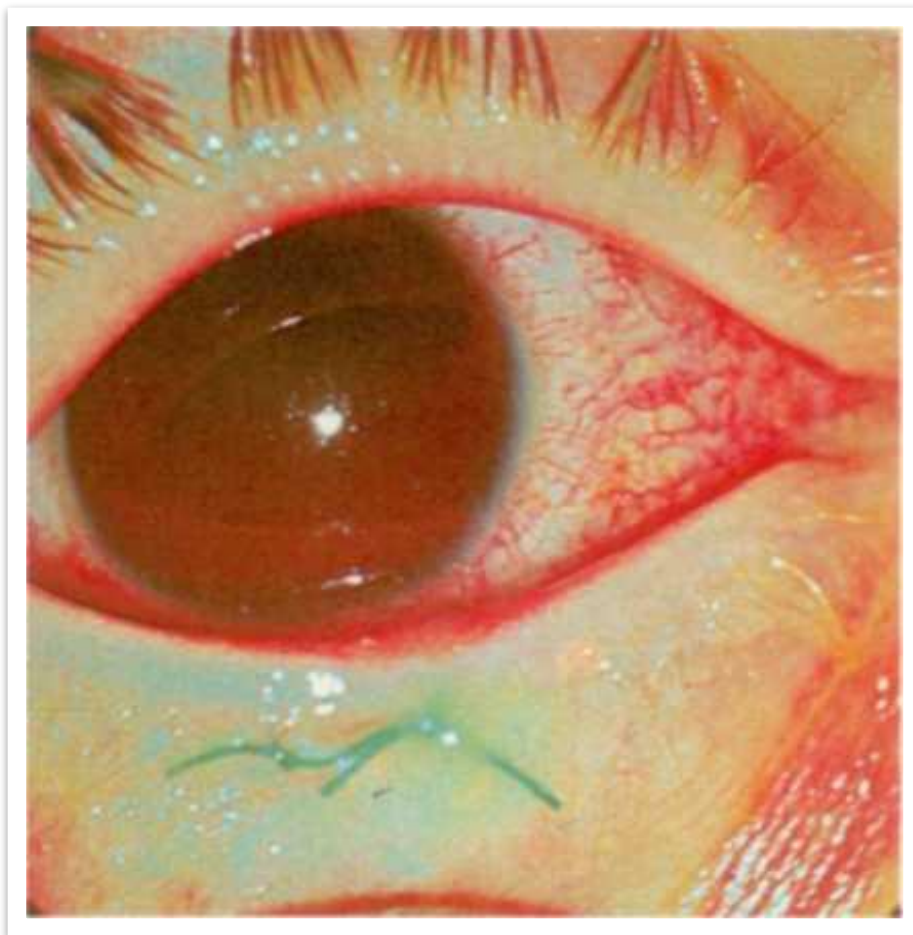
- В нижней части передней камеры взвесь крови
- Рефлекс с глазного дна тусклый

Гифема



- Смешанная инъекция глазного яблока
- На дне передней камеры сгустки крови
- Зрачок расширен, овальной формы
- На фоне яркого рефлекса с глазного дна в верхней части эрозия роговицы

Тотальная гифема



- Ранение нижнего века, два узловых шва, покрытых слизью
- Смешанная инъекция глазного яблока
- Передняя камера заполнена темно-бурой кровью

Проникающее ранение роговицы, ГИПОПИОН



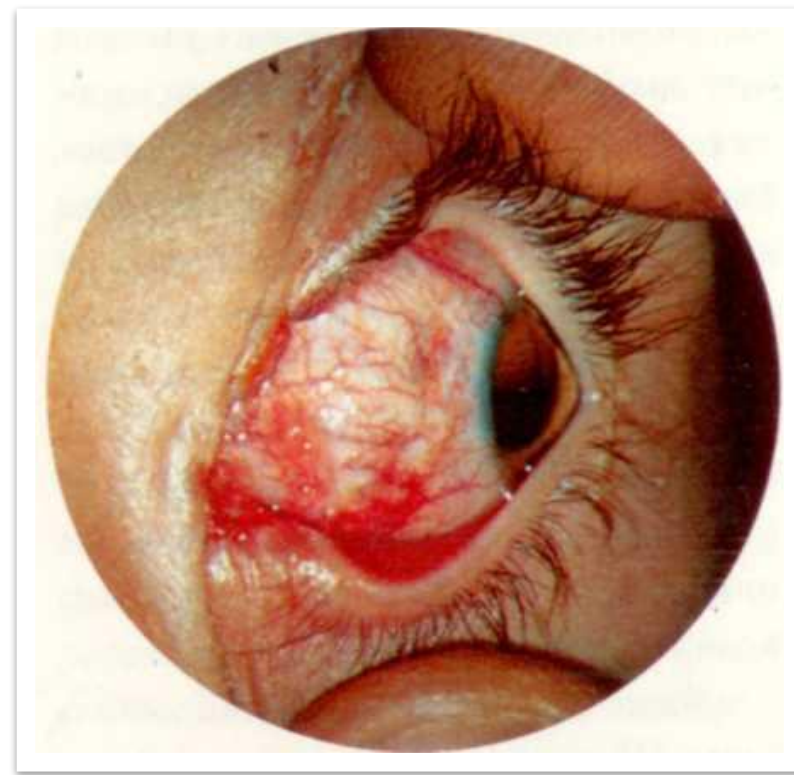
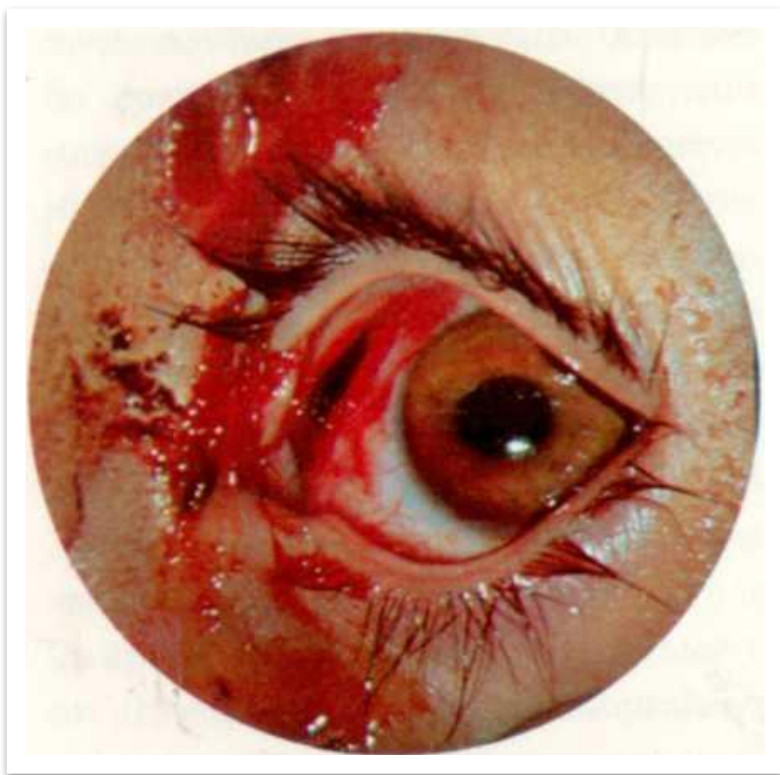
- Смешанная инъекция глазного яблока
- В центре роговицы адаптированная линейная рана
- Влага передней камеры мутная, скопление гноя с горизонтальным уровнем

Проникающее ранение роговицы с повреждением хрусталика



- Адаптированная рана роговицы с непрерывным швом
- Сгустки крови в передней камере, примыкающие к ране
- Зрачок овальный, медикаментозно расширен и смещён
- Хрусталик мутный

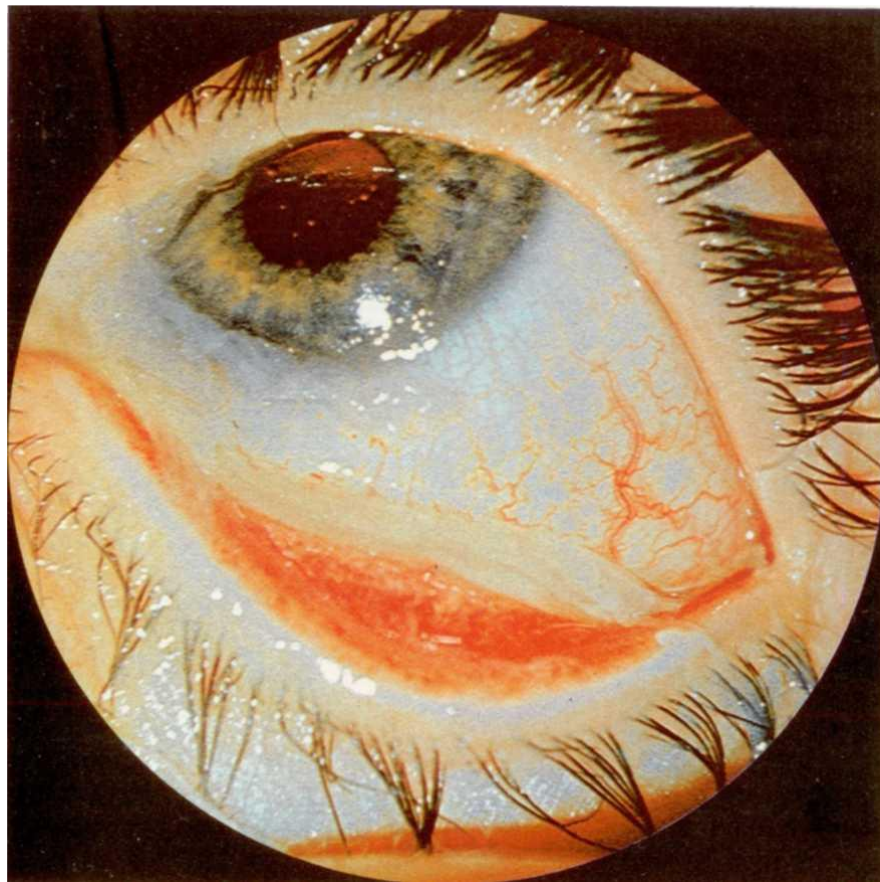
Проникающее склеральное ранение



- Линейная рана склеры и век с повреждением нижнего слёзного канальца

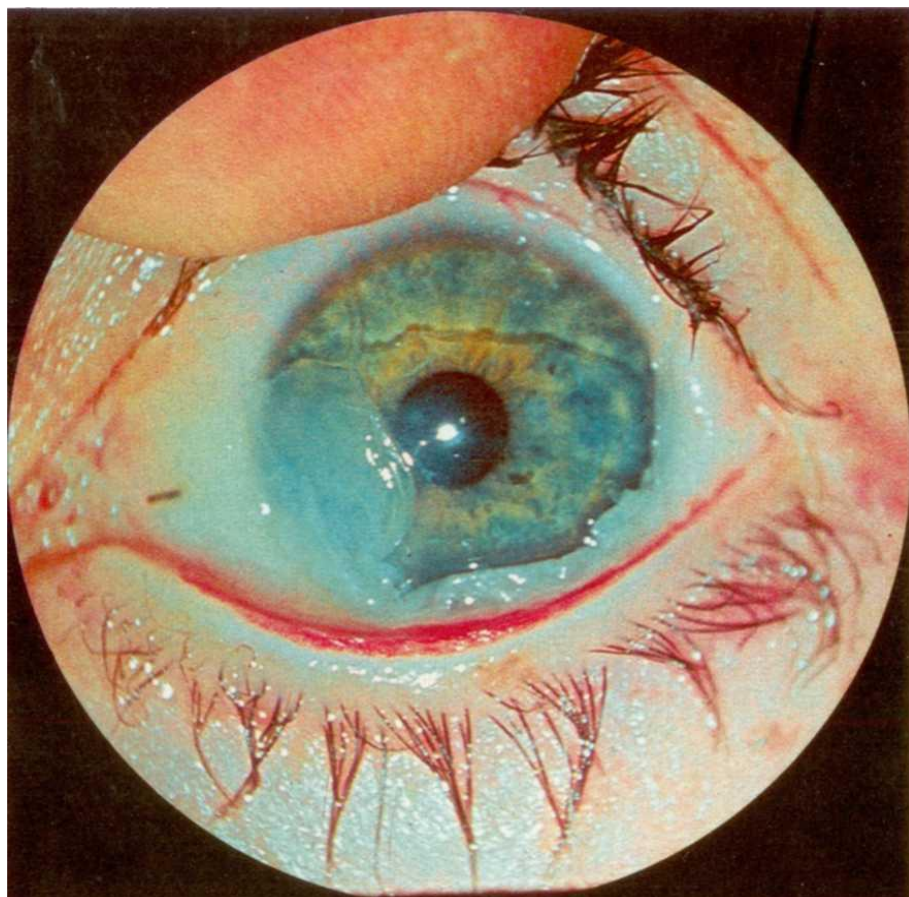
- Тот же случай, спустя 14 дней после операции

Термохимический ожог глаза



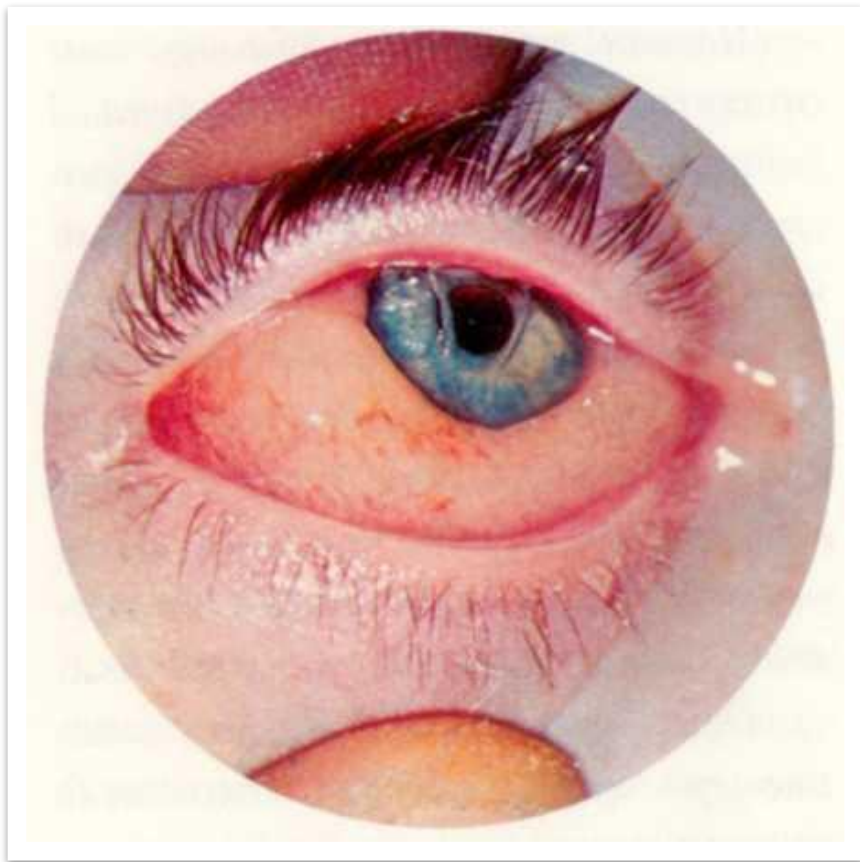
- Слизистая оболочка нижнего века гиперемирована
- Некротические плёнки в нижнем своде и вдоль лимба (на 6-9 часах)
- Поверхность роговицы в отдельных участках мутная, нити слизи

Химический ожог глаза



- Некротические изменения конъюнктивы и поверхностных слоёв роговицы
- Конъюнктивa имеет вид пузыря, кровеносные сосуды отсутствуют

Химический ожог глаза



Ожог глаза канцелярским клеем

- **Выраженный хемоз конъюнктивы (слизистая оболочка выбухает в виде валика)**
- **На роговице эрозии, нити слизи**

Литература

1. Ковалевский Е.И. Глазные болезни. Атлас: Руководство к практическим занятиям. М.: Медицина, 1985. – 280 с., ил.

Спасибо за внимание!

