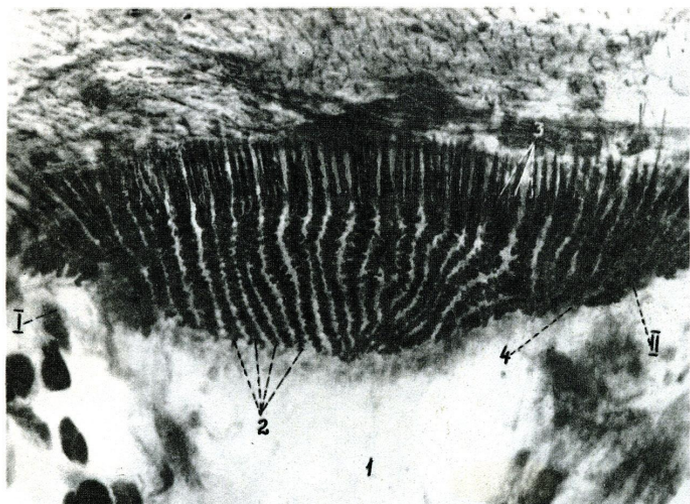


Лекция № 3

Воспалительные заболевания придаточного аппарата глаза

Проф. А.В. Петраевский

Анатомия век



- I — латеральный край тарзальной пластинки
- II — медиальный край тарзальной пластинки
- 1 — верхний край тарзальной пластинки
- 2 — слепые концы мейбомиевых желез
- 3 — фолликулы ресниц
- 4 — группа мейбомиевых желез, пересекающихся своими концами.

ЖЕЛЕЗЫ КОНЪЮНКТИВЫ И КОЖИ ВЕРХНЕГО ВЕКА, ПРАВОГО (препарат В. Харитоновой).

(Фотография; об. 80 мм; растяжение меха 45 см.)

(Участок тотально окрашенного препарата; вид со стороны конъюнктивы.)

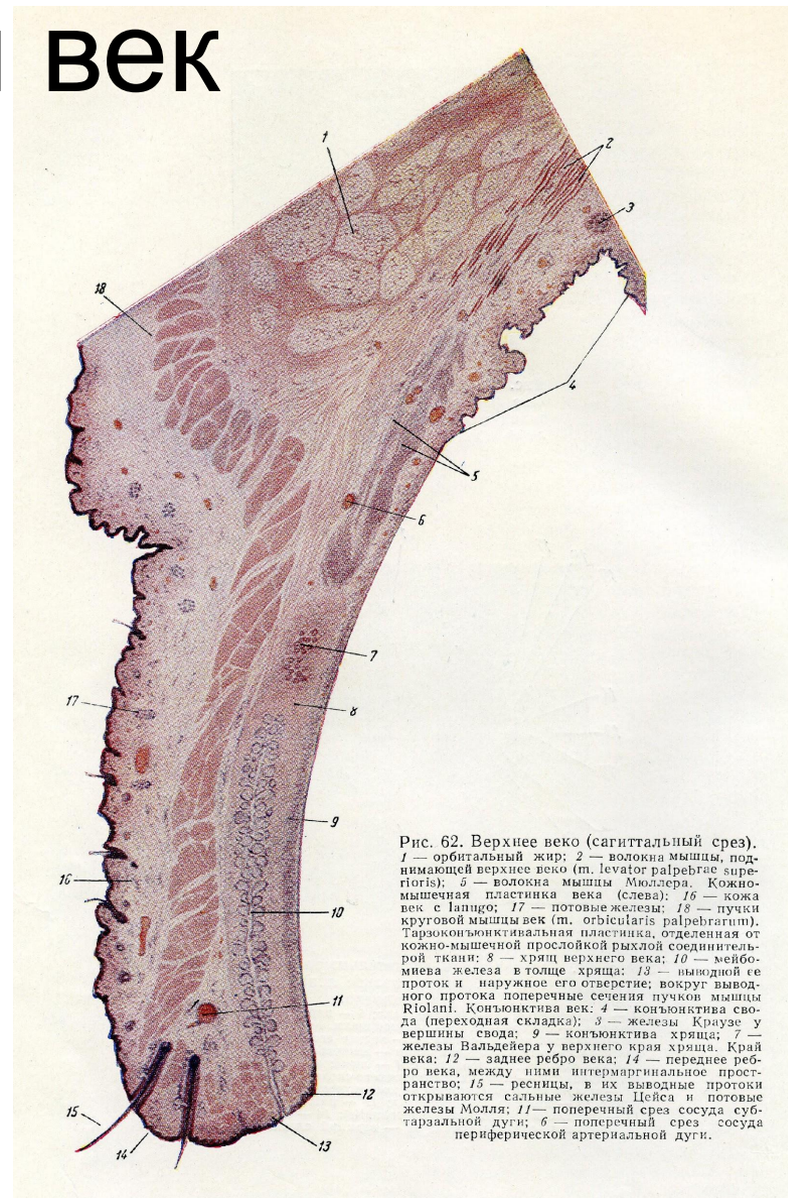


Рис. 62. Верхнее веко (сагиттальный срез).

1 — орбитальный жир; 2 — волокна мышцы, поднимающей верхнее веко (m. levator palpebrae superioris); 3 — волокна мышцы Мюллера. Кожно-мышечная пластинка века (слева); 16 — кожа век с лануго; 17 — потовые железы; 18 — пучки круговой мышцы век (m. orbicularis palpebrarum). Тарзоконъюнктивальная пластинка, отделенная от кожно-мышечной прослойки рыхлой соединительной тканью; 8 — хрящ верхнего века; 10 — мейбомиева железа в толще хряща; 13 — выводной проток и наружное его отверстие; вокруг выводного протока поперечные сечения пучков мышцы Риолани. Конъюнктивa век; 4 — конъюнктивa свода (переходная складка); 3 — железы Крузе у вершины свода; 9 — конъюнктивa хряща; 7 — железы Вальдейера у верхнего края хряща. Край века; 12 — заднее ребро века; 14 — переднее ребро века, между ними интермаргинальное пространство; 15 — ресницы, в их выводные протоки открываются сальные железы Цейса и потовые железы Молля; 11 — поперечный срез сосуда субтарзальной дуги; 6 — поперечный срез сосуда периферической артериальной дуги.

Аллергические заболевания век

1. Крапивница
2. Ангионевротический отек век и глазницы (отек Квинке)
3. Контактный дерматит век

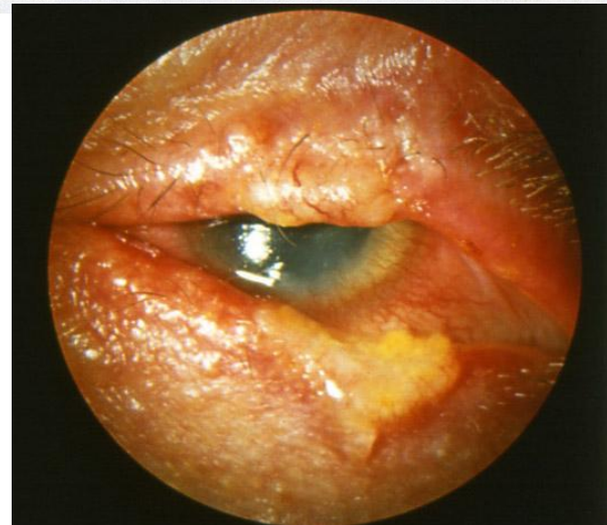
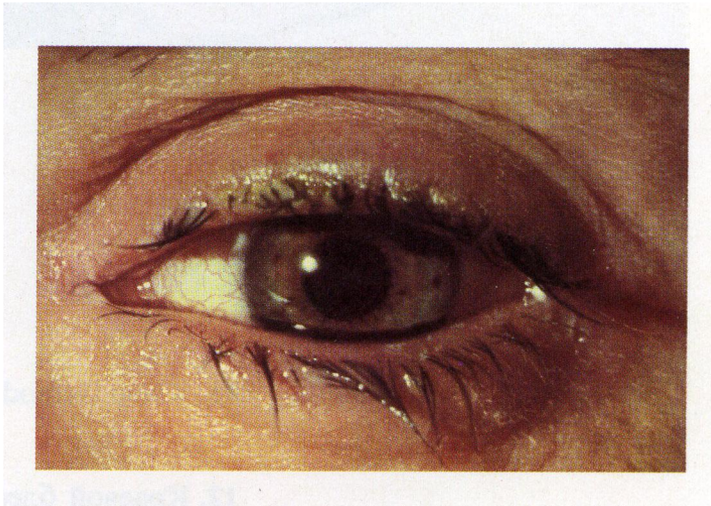
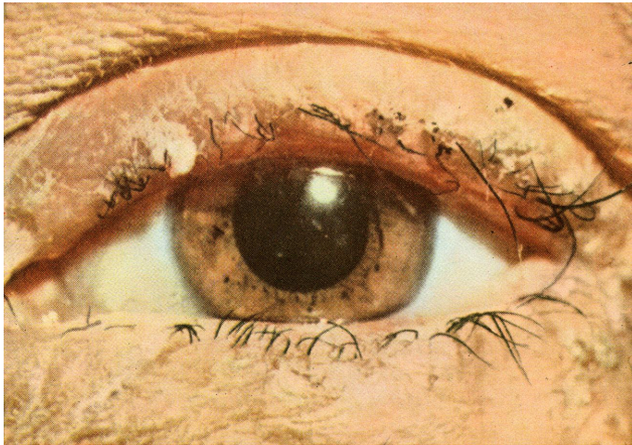
Лекарственный аллергический отек век.



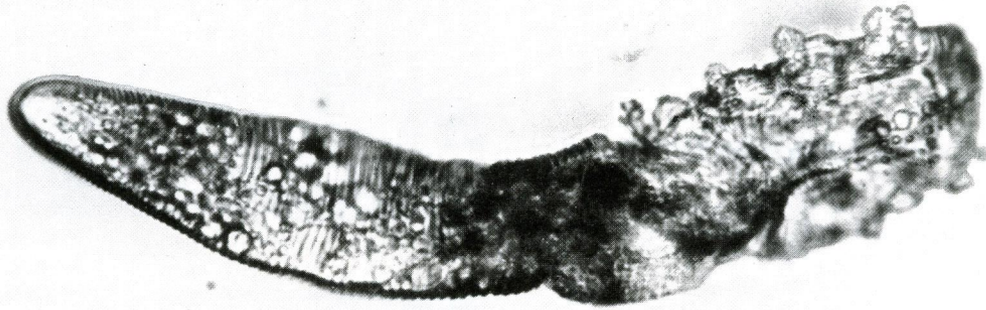
Блефарит (blepharitis) – воспаление краев век

Клинические формы:

1. Простой блефарит
2. Чешуйчатый блефарит
3. Язвенный блефарит

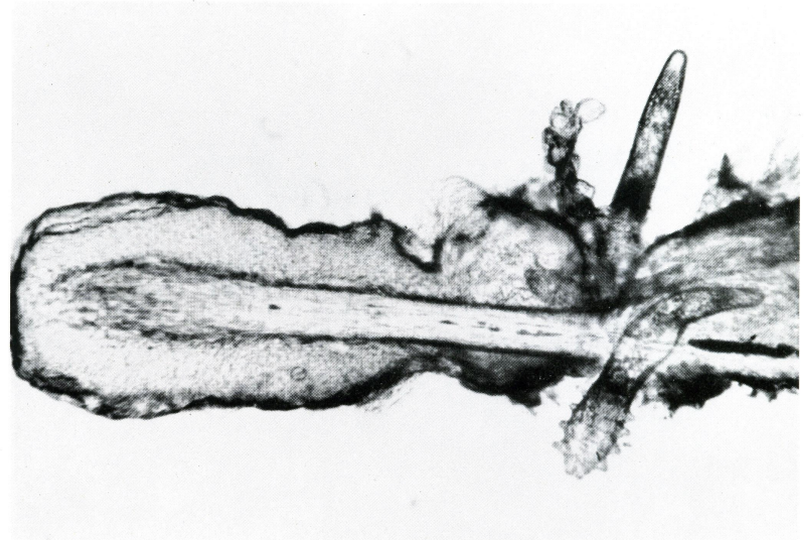


Demodex folliculorum (железничный клещ)

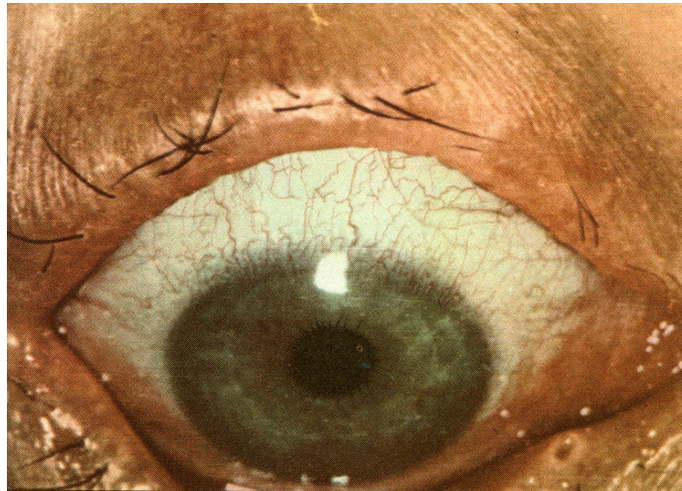
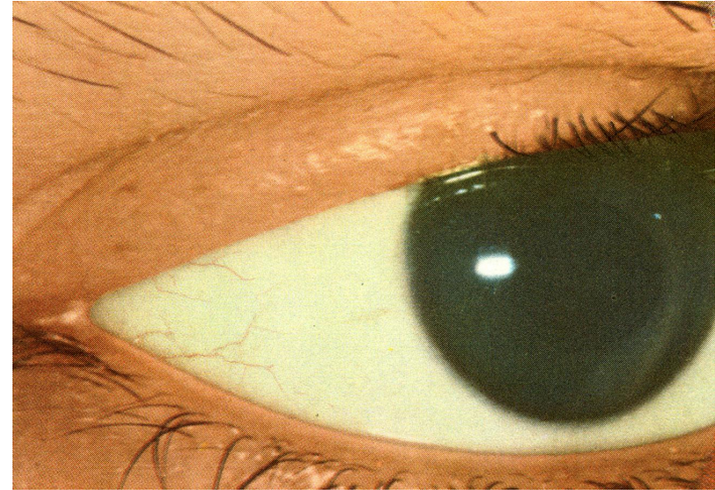


Клещ Demodex.

Корень ресницы, пораженный клещем Demodex. Демодекозный блефарит.

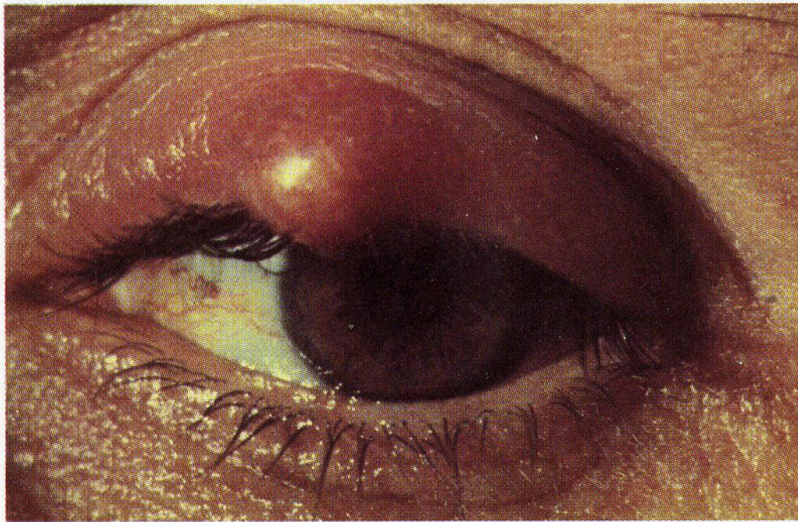


Последствия блефарита



Ячмень (hordeolum)

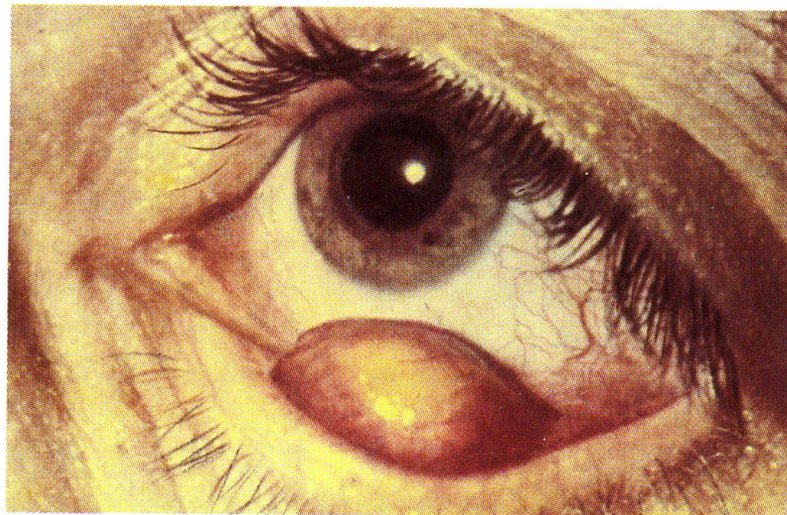
Наружный ячмень – острое гнойное воспаление волосяного мешочка или сальной железы у корня ресниц.



**Внутренний ячмень – гнойное
воспаление хряща вокруг мейбомиевой
железы.**



Халазион (chalasion), градина –
хроническое пролиферативное
воспаление хряща вокруг мейбомиевой
железы

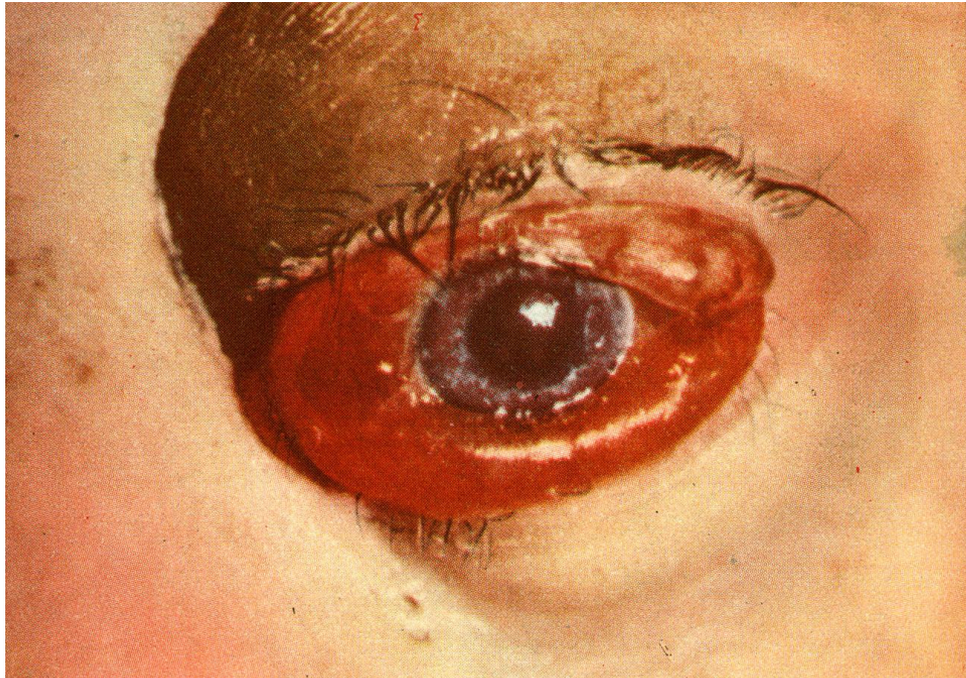


Абсцесс или флегмона век – ограниченное или разлитое инфильтративно-гнойное воспаление тканей века.



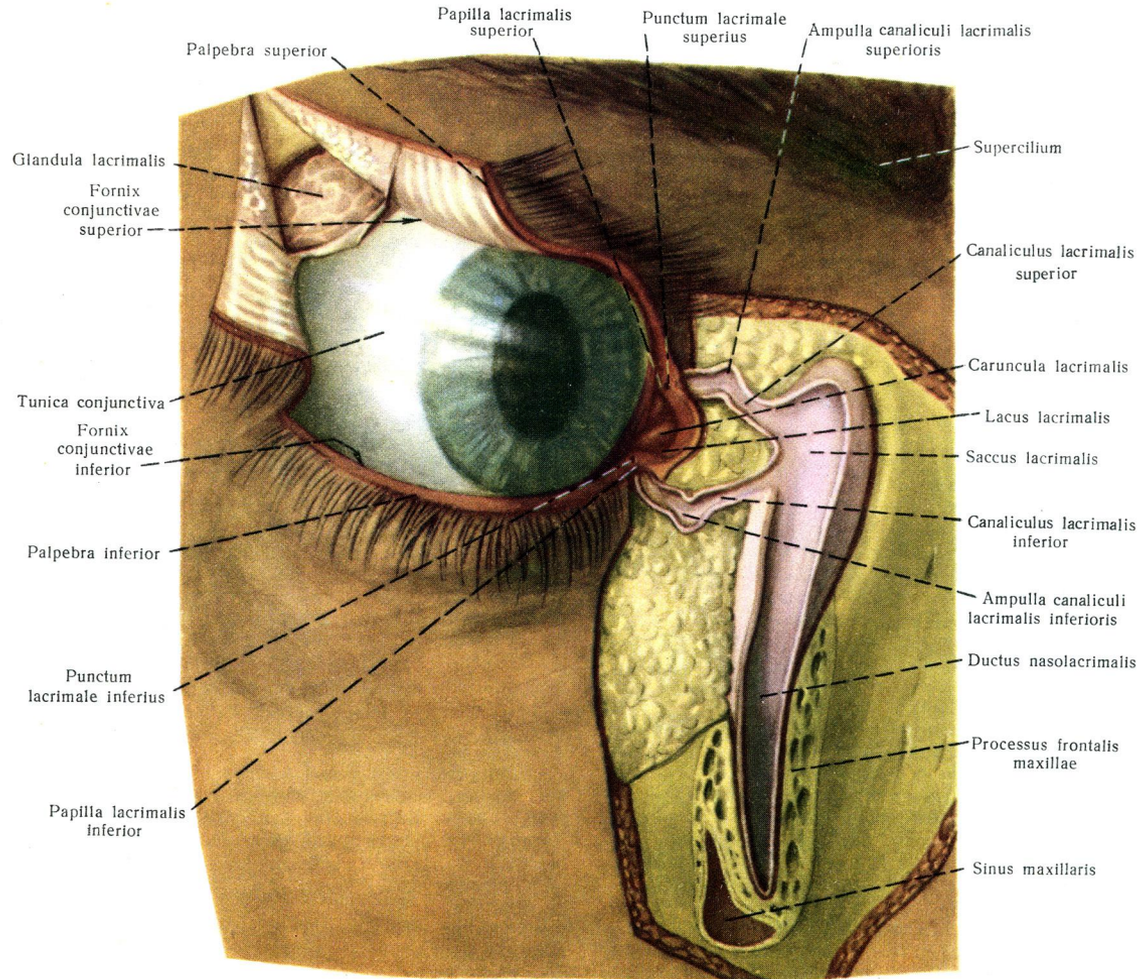
Воспалительные заболевания глазницы (орбиты)

- Тромбофлебит орбиты
- Абсцесс орбиты
- Флегмона (целлюлит) орбиты



Флегмона орбиты

Воспалительные заболевания слезных органов



СЛЕЗНАЯ ЖЕЛЕЗА, GLANDULA LACRIMALIS, И НОСО-СЛЕЗНЫЙ КАНАЛ,
CANALIS NASOLACRIMALIS, ПРАВЫЙ; *спереди* (2/1).

(Кожные покровы в верхне-латеральной части верхнего века рассечены и отведены;
носо-слезный канал отпрепарован и вскрыт.)

Каналикулит (воспаление слезных канальцев)

Дакриоаденит (воспаление слезной железы): острый и хронический

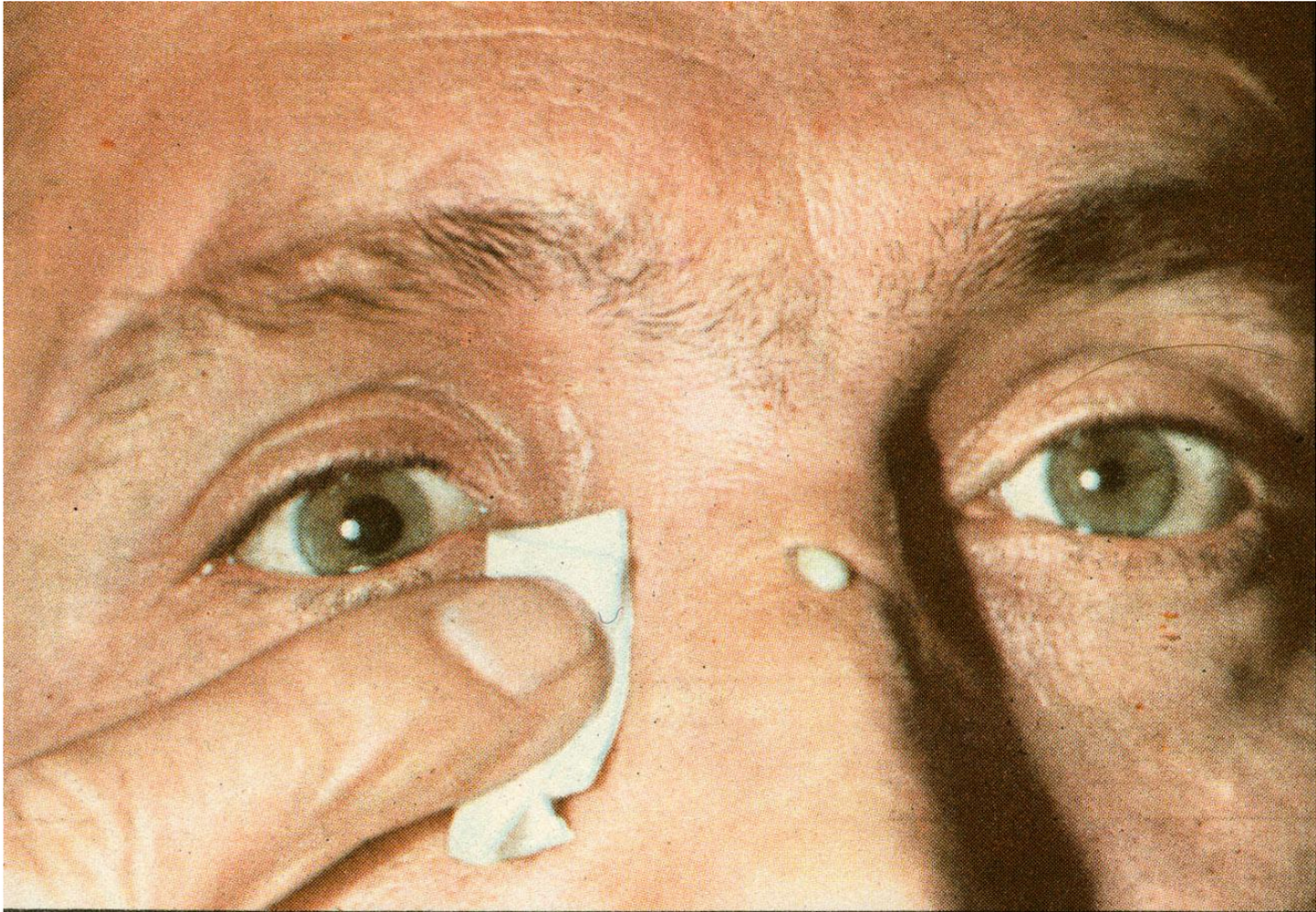
Дакриоцистит (воспаление слезного мешка: острый и хронический. Отдельно дакриоцистит новорожденных)



Острый дакриoadенит



Острый дакриоцистит



**Хронический правосторонний
дакриоцистит с образованием свища на
спинке носа**

Воспалительные заболевания КОНЪЮНКТИВЫ – КОНЪЮНКТИВИТЫ

1. Бактериальные конъюнктивиты:

- Острый и хронический неспецифический катаральный конъюнктивит.
- Пневмококковый конъюнктивит.
- Диплобациллярный конъюнктивит.
- Острый эпидемический конъюнктивит (ОЭК).
- Дифтерийный конъюнктивит.
- Гонобленнорея (гонококковый конъюнктивит).

2. Хламидийные конъюнктивиты:

- Трахома.
- Паратрахома.

Конъюнктивиты (продолжение)

3. Вирусные конъюнктивиты:

- Фарингоконъюнктивальная лихорадка.
- Эпидемический геморрагический конъюнктивит (ЭГК).
- Герпетический конъюнктивит.
- Конъюнктивиты при общих вирусных заболеваниях (ветряная оспа, корь, краснуха).
- Конъюнктивиты, вызванные контагиозным моллюском.

4. Грибковые конъюнктивиты.

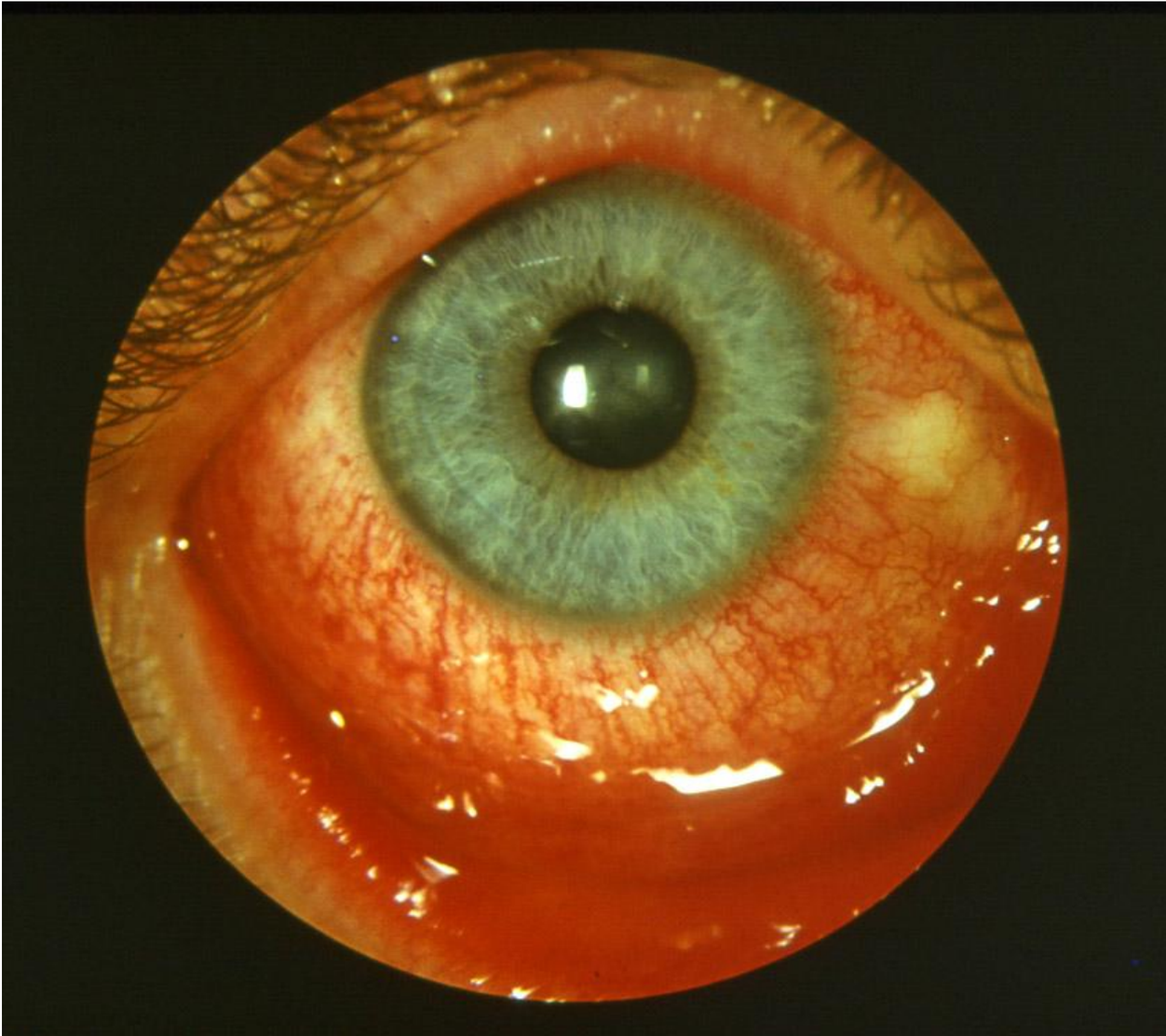
Конъюнктивиты (окончание)

5. Аллергические и аутоиммунные конъюнктивиты:

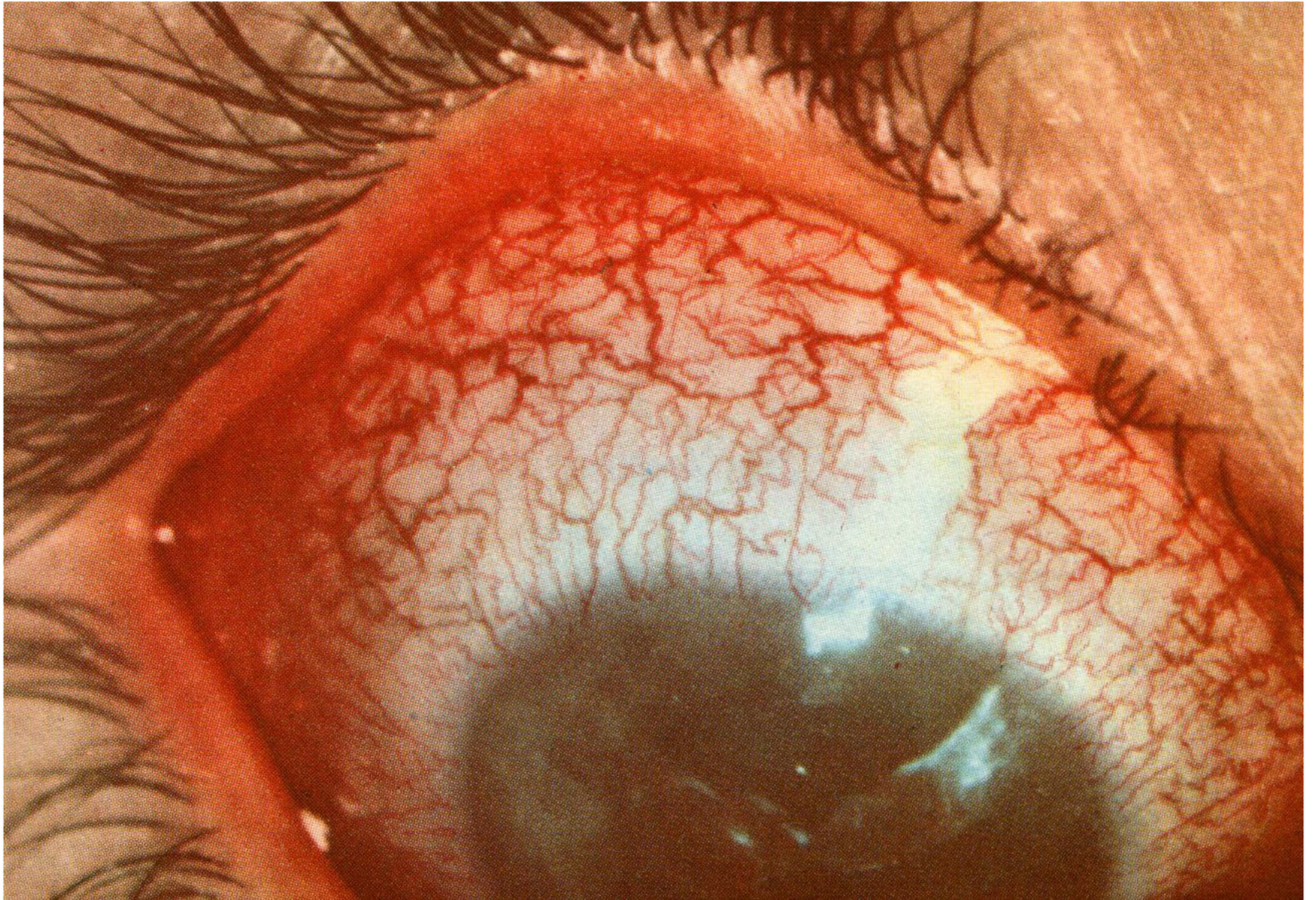
- Весенний катар.
- Лекарственный конъюнктивит.
- Поллиноз (сенной конъюнктивит).
- Инфекционно-аллергические конъюнктивиты.
- Гиперпапиллярный конъюнктивит.
- Пузырчатка конъюнктивы (пемфигус).

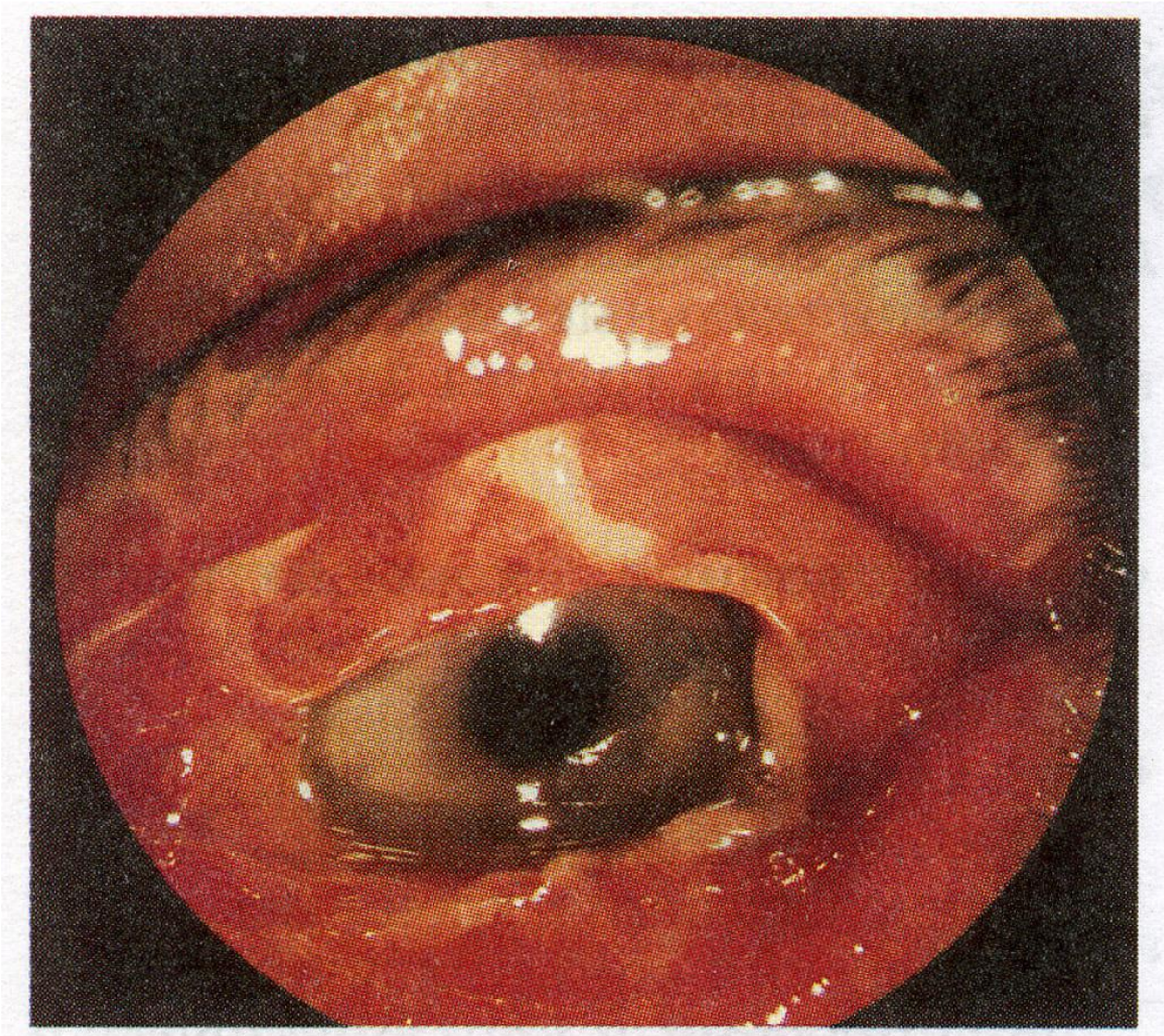
6. Конъюнктивиты при общих заболеваниях.

- Метастатический конъюнктивит.



**Острый неспецифический катаральный
КОНЪЮНКТИВИТ**





Острый бактериальный конъюнктивит

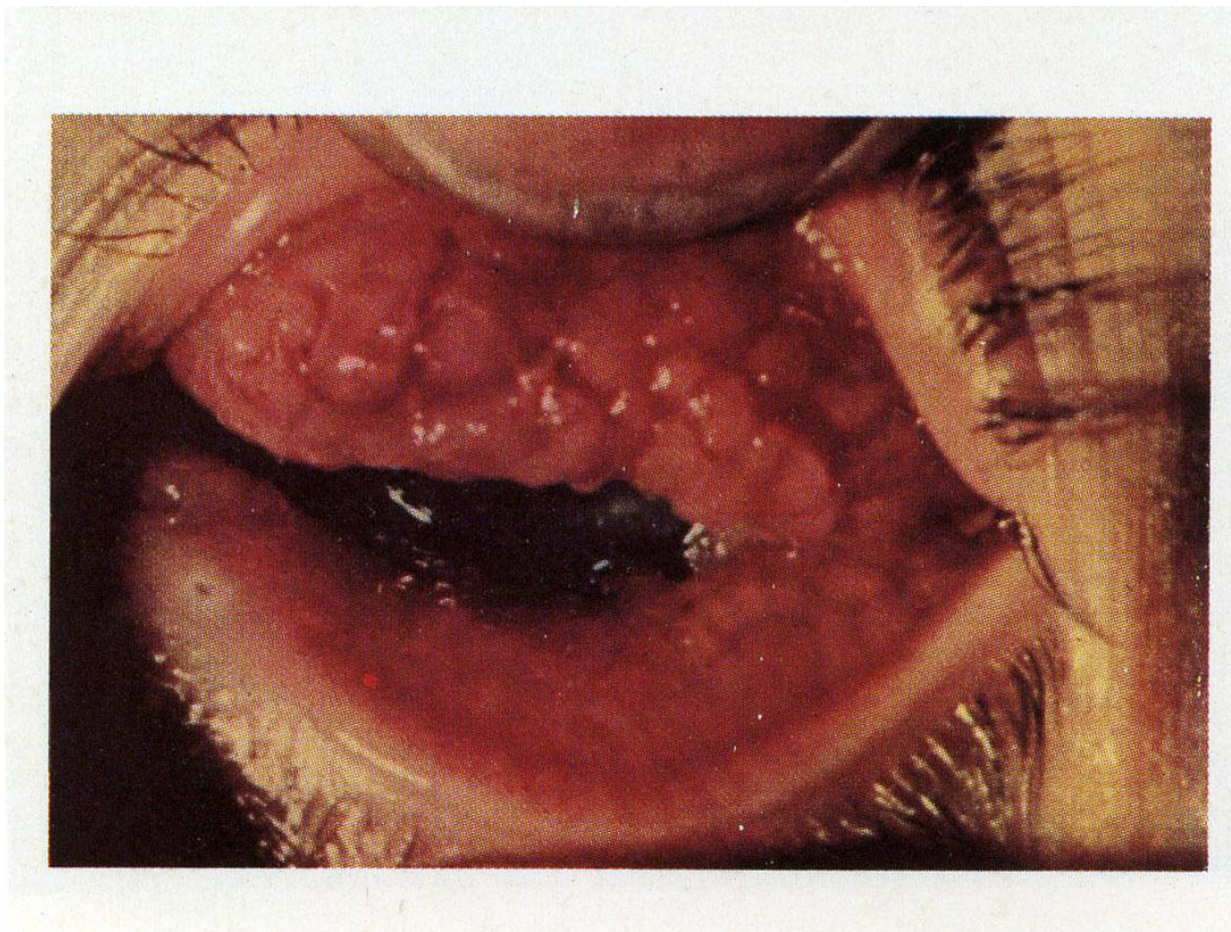


Острый пневмококковый конъюнктивит

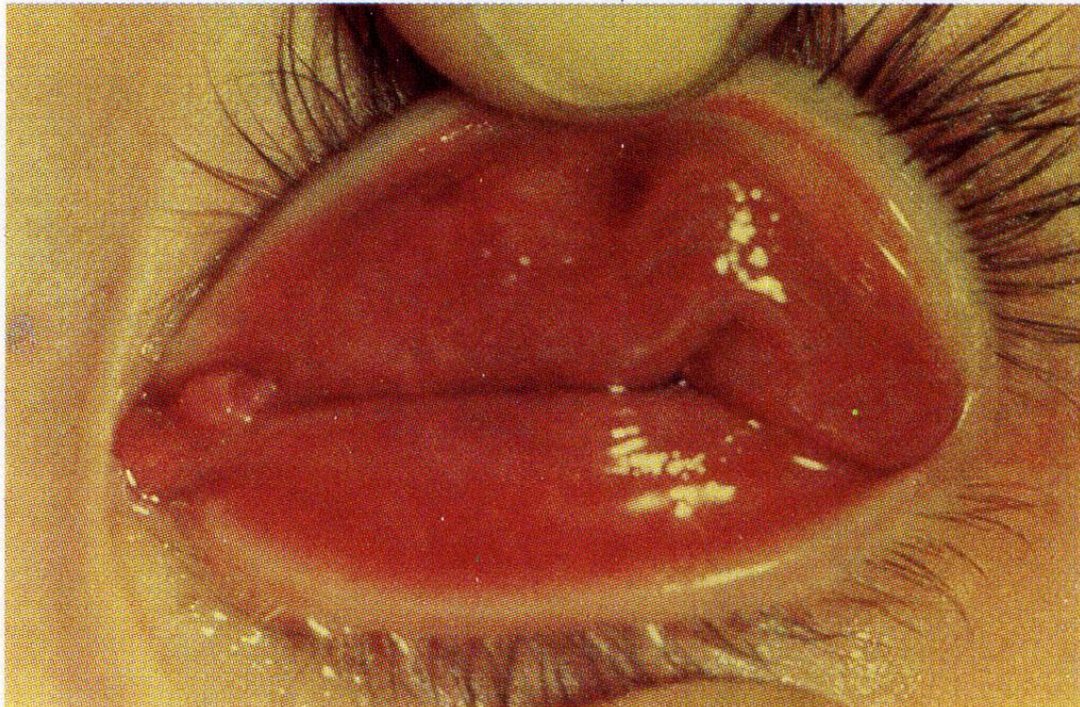
Дифтерийный конъюнктивит



Трахома I



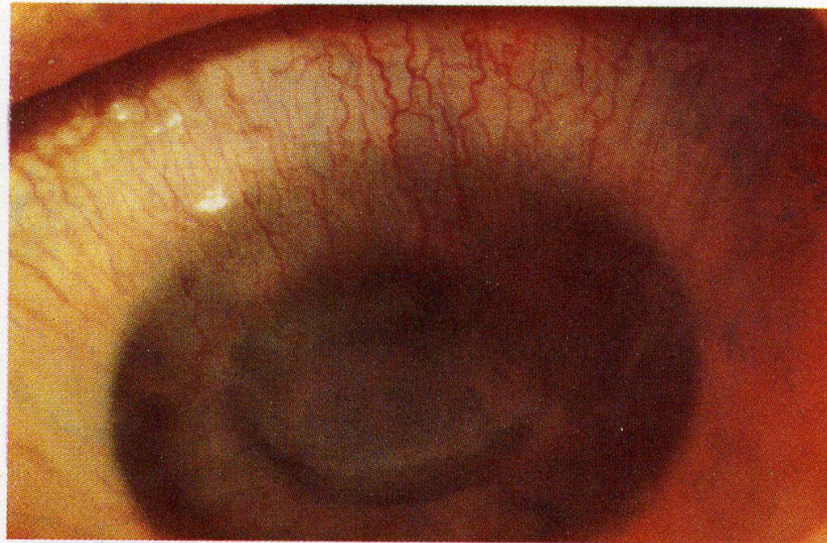
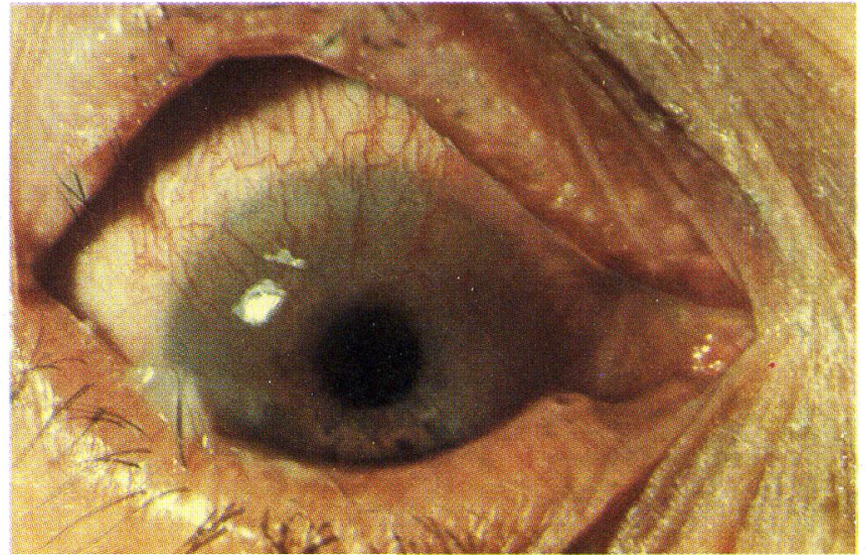
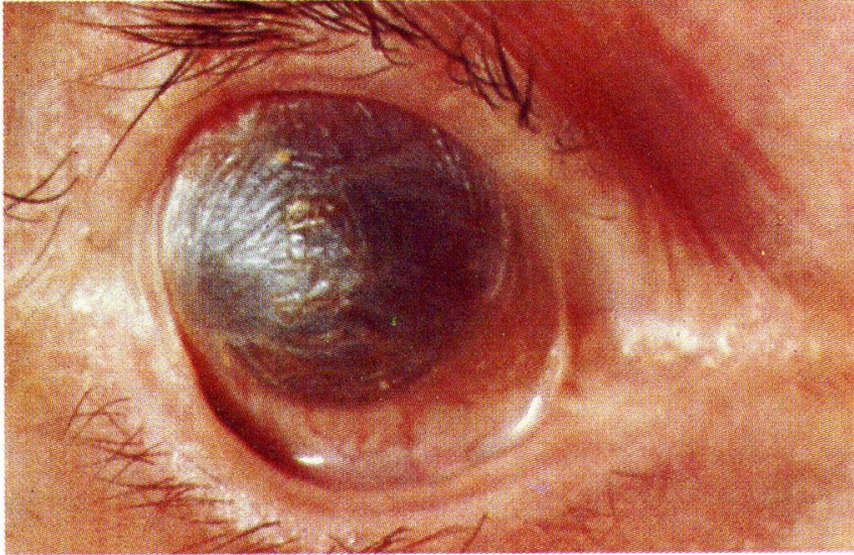
Трахома II



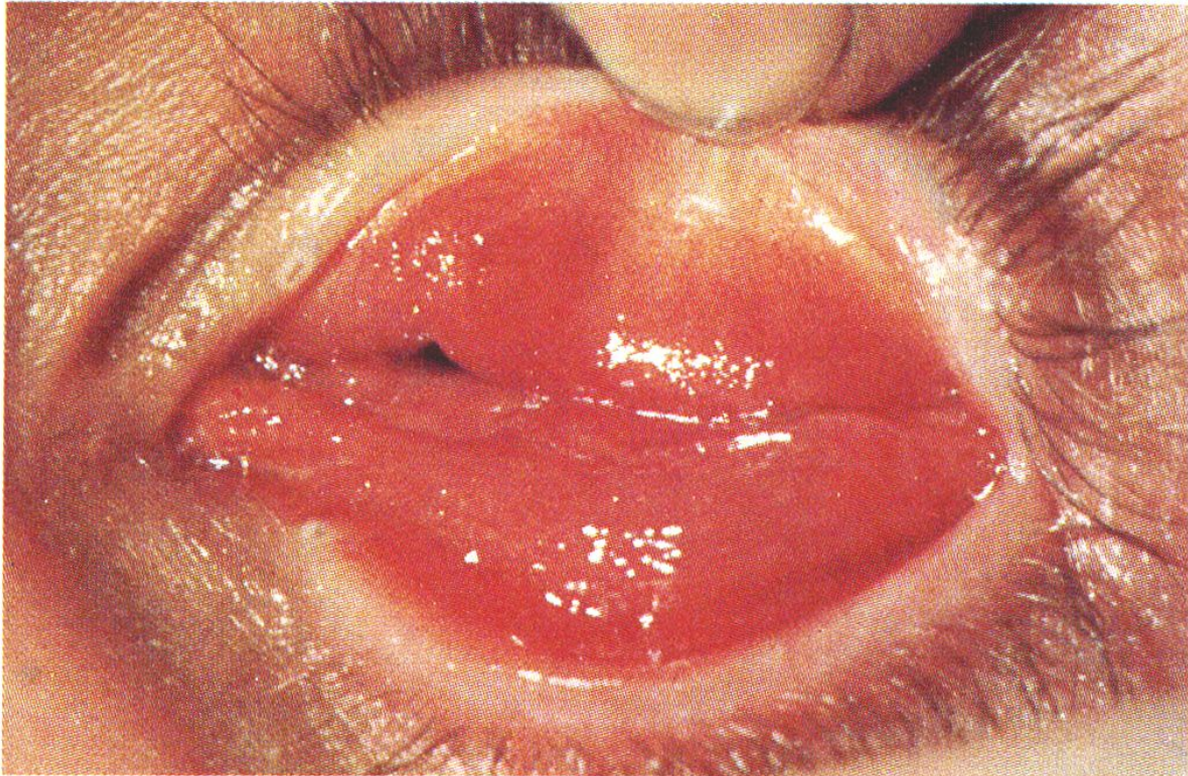
Трахома III



Трахома IV

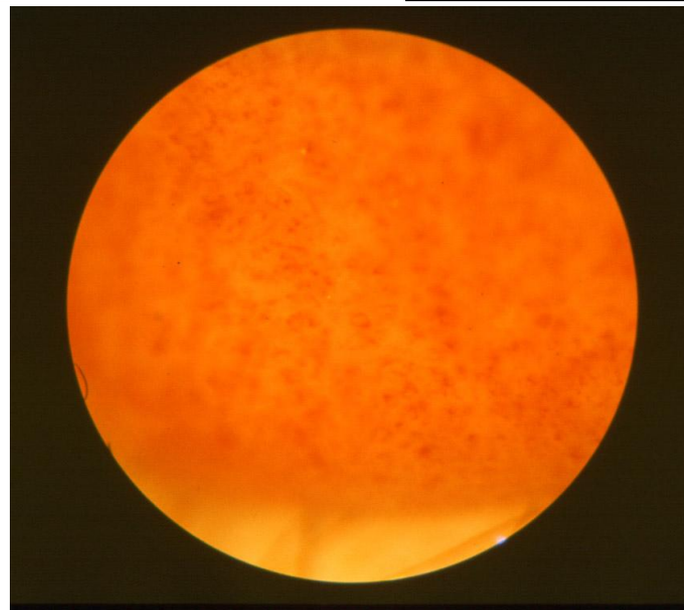
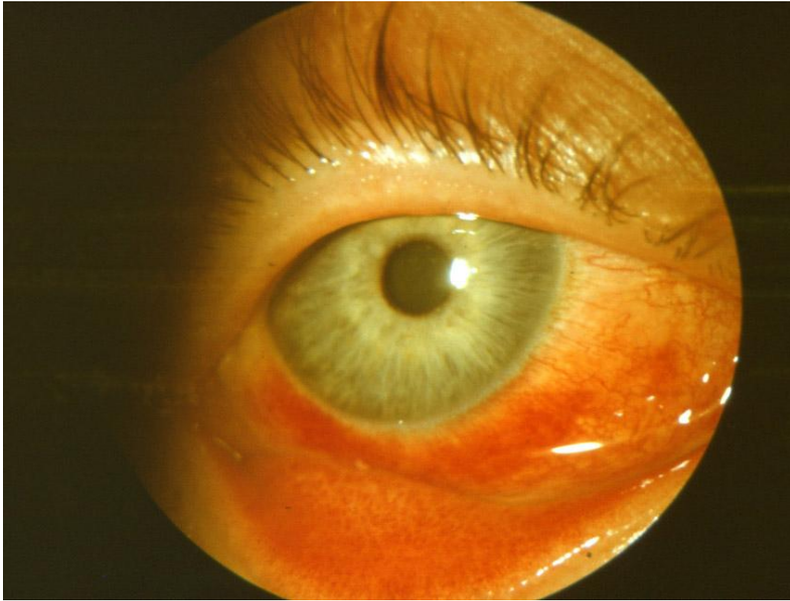


Паратрахома

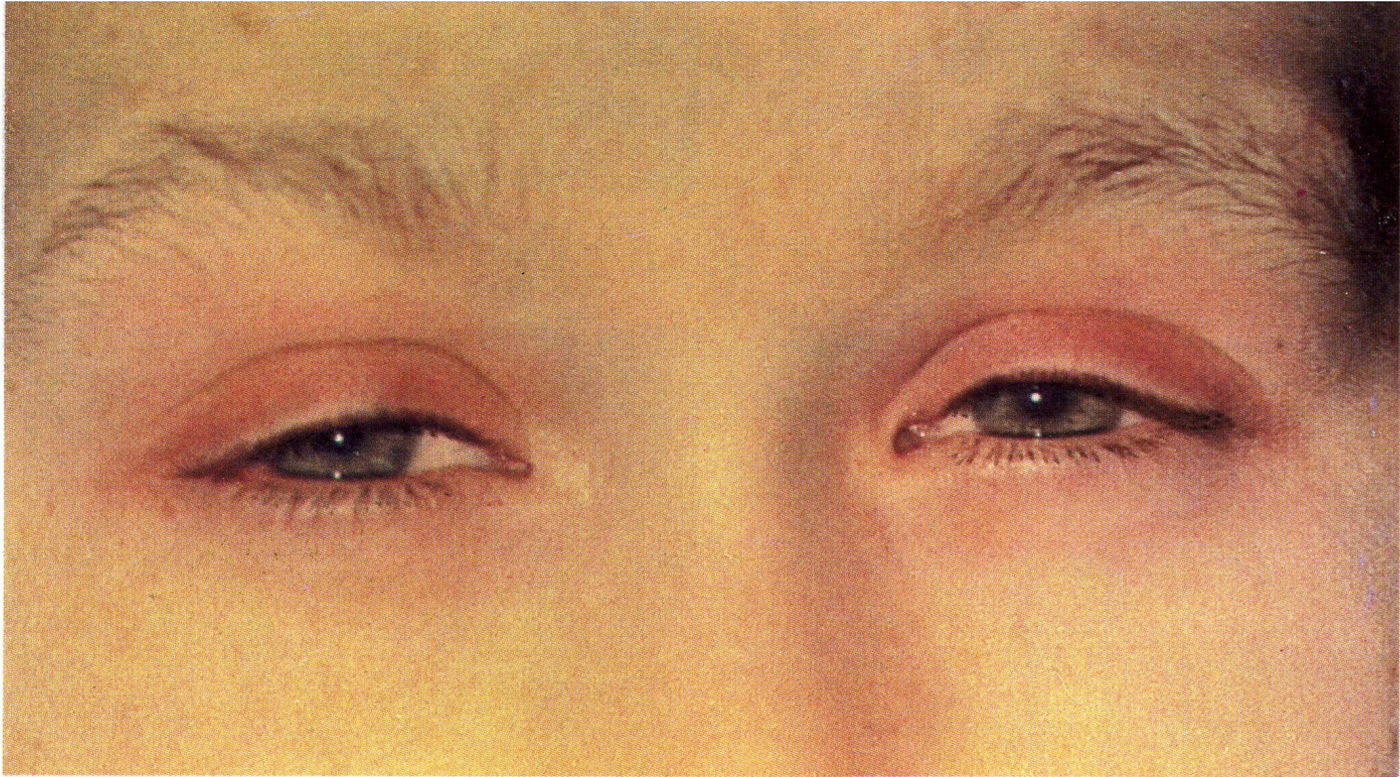


Баннѝ конъюнктивит

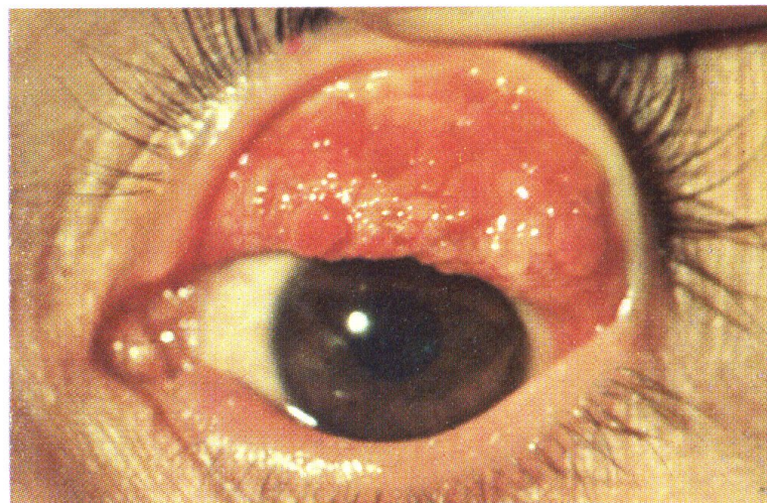
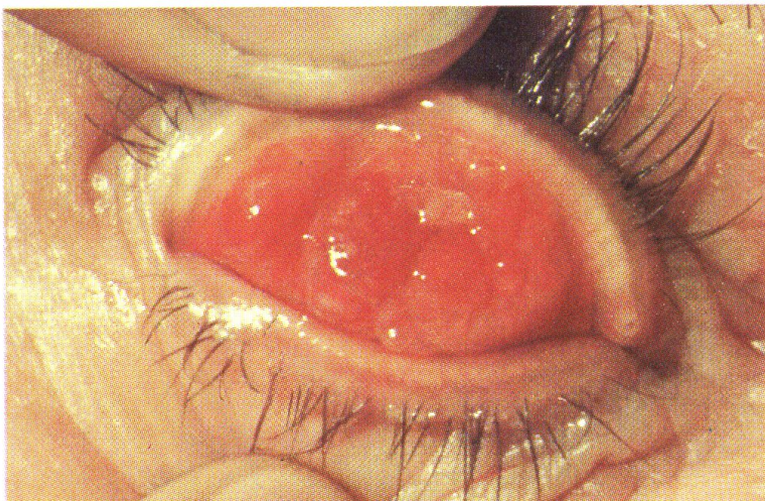
Вирусные конъюнктивиты



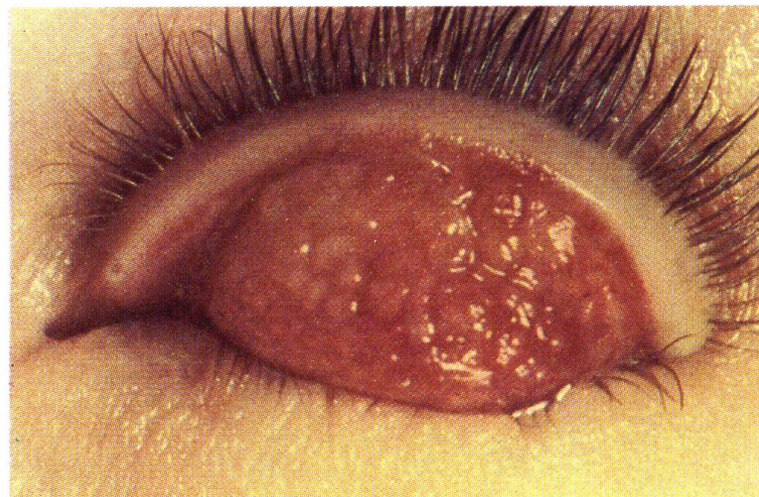
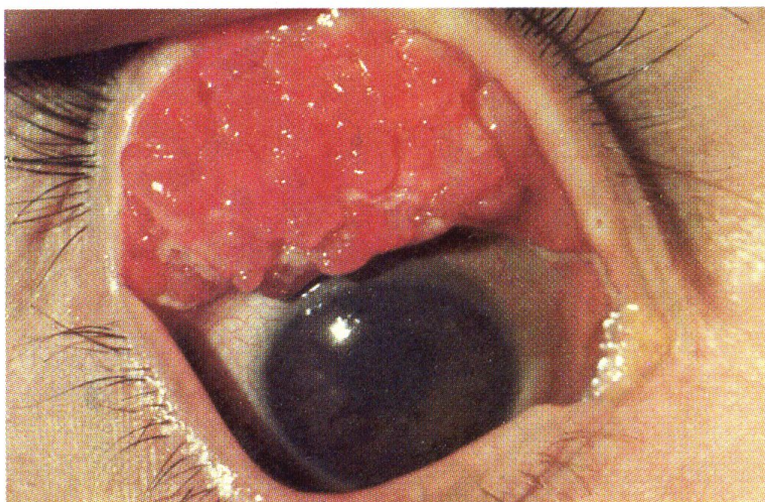
Аллергические конъюнктивиты



Весенний катар. Общий вид больного.



Весенний катар. Изменения конъюнктивы в виде «бульжной мостовой».



Лимбальная форма весеннего катара

