

# Diagnostická jednotka(například onemocnění víček)

- Vývojová a vrozené anomálie
  - Ptosa
    - vrozená
    - Získaná, mechanicky, myogenní, neurogenní, myastenia
- Poruchy polohy
  - Ektropium, entropium, (paralytické, spastické, senilní)
- Záněty víčkových okrajů
- Záněty mazových a potních žlázek-chalzion, hordeolum
- Absces a flegmóna
- Patologie řas-madaróza, distichiasis, trichiasis
- Nádory, benigní, maligní, diagnostika léčba
- Úrazy

# Oční patologie víčka a spojivka

Synek S.

KOO

# Onemocnění víček

- Vývojové vady
  - Kolobom víček
  - Srůsty víček- symblefaron
  - Epikantus- mongolská řasa

# Poruchy polohy víčka

- Ektropium
  - Senilní
  - Jizevnaté
  - Paralytické
- Entropium
  - Spastické
  - Jizevnaté

# Pokles víčka- ptosis

- Senilní
- Paralytická
- Spastická
- Vrozená- jaw winking

# Záněty víček

- Blefaritida
  - Squamózní- etiologie podobná seboreické dermatitidě
  - Ulcerózní záněty mazových a potních žlázek

# Poruchy růstu a polohy řas

- Trichiasis- řasy se otáčejí proti oku- nebezpečí oděrky rohovky a spojivky
- Madaróza- řasy scházejí
- Distichiasis- řasy rostou ve dvou řadách

# Záněty mazových a potních žlázek

- Meibomovy žlázy: chalazion
- Mollovy žlázy: hordeolum



# Záněty víčka

- Absces
- flegmóna

# Alergické záněty víček, spojivky a okolí oka

- Kontaktní alergie
  - Kapky
  - Náplast
  - Kosmetika
  - masti

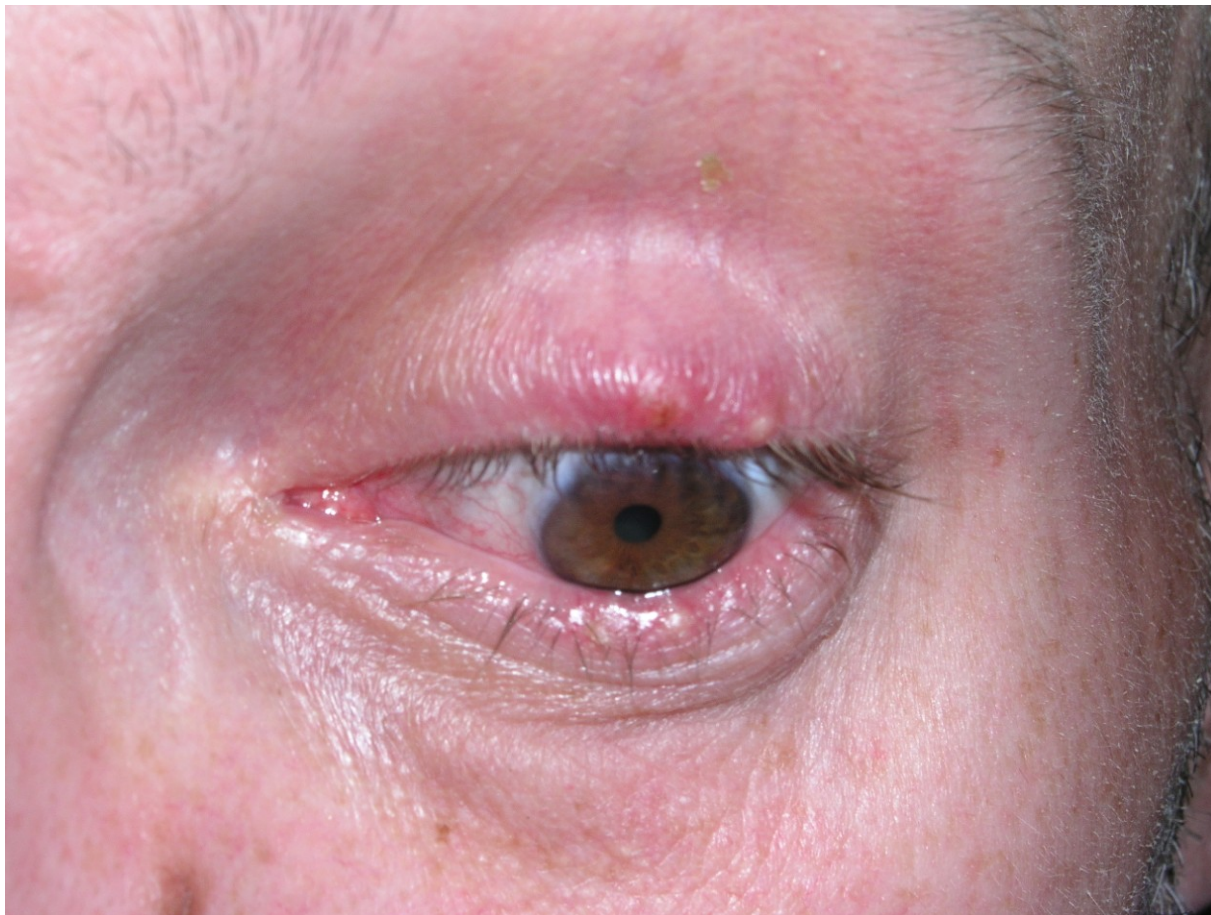
# Úrazy víčka

- Odtržení- chirurgická korekce, nutno zachovat polohu víčka i řas
- Poranění slzných kanálků- rekonstrukce, zajištění odvodu slz
- Při pohmoždění krvácení do víček, spojivky, nebezpečí poranění oka!

# Nádory víček

- Benigní
  - Veruka
  - Papiloma
  - Cornu cutaneum
  - hemangiom
- Maligní
  - Bazocelulární karcinom
  - Spinocelulární karcinom
  - melanom

# Chalazaeon



# Chemóza spojivky

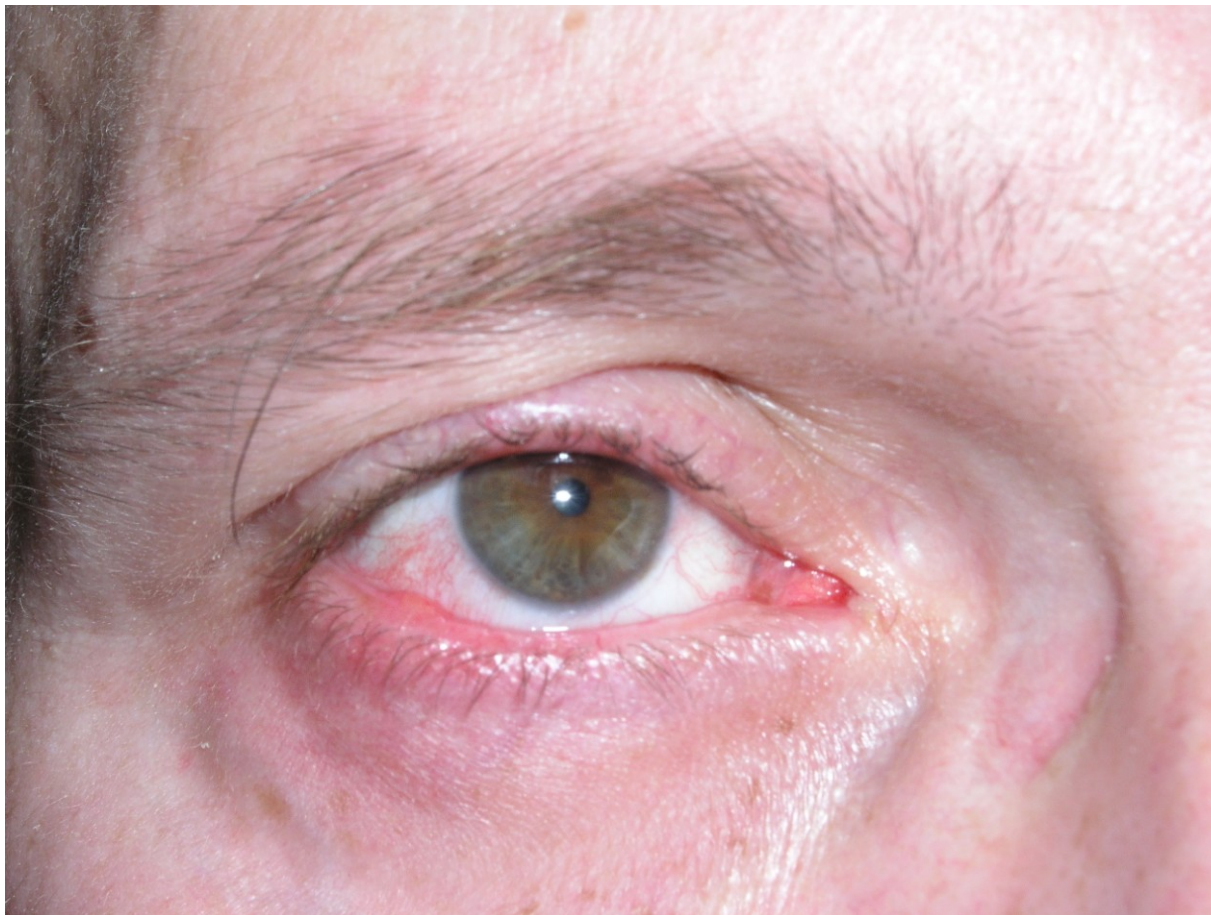




# Kontaktní alergie



# Chalazeon

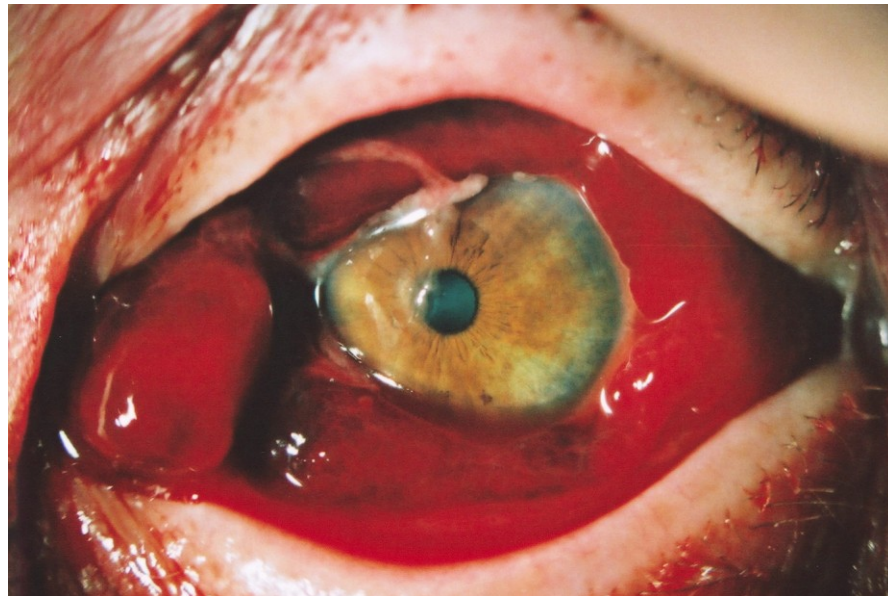




# Odtržení dolního víčka



# Podspojivkové krvácení



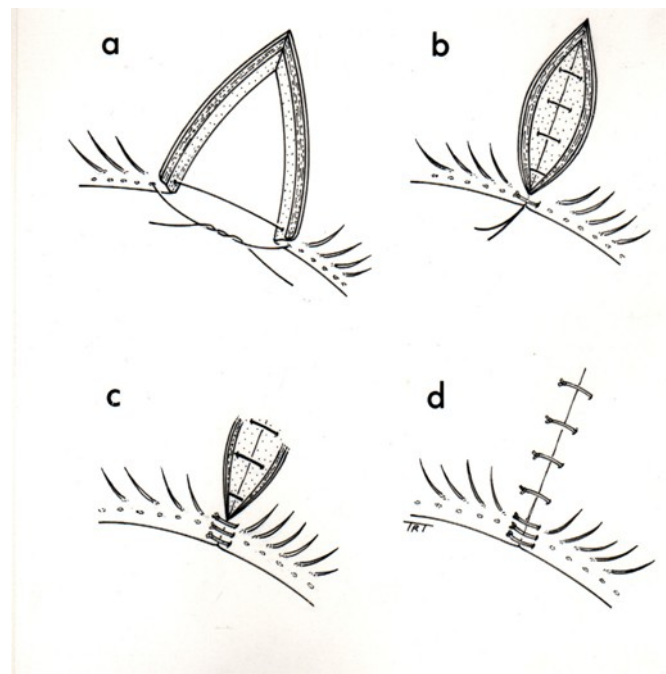
# Poúrazový otok víčka



# Sutura dolního víčka



# Technika korekce poraněného víčka





# Ptóza

