



# GÖZ ACİLLERİ



Dr. Neslihan Sinim  
Dr. Ayşe Öner

## I KIRMIZI GÖZ

### Nedenleri

1. Bakteriyel konjonktivit
2. Viral konjonktivitler
3. Allerjik konjonktivit
4. Keratit
5. Episklerit ve sklerit
6. Üveit
7. Subkonjunktival kanama
8. Akut glokom krizi

## BAKTERİYEL KONJONKTİVİT

En sık görülen konjonktivit nedenidir. Bir gözde akut kızarma, batma, yanma ve çapaklanma olur. Kapaklarda krutlar ve hafif ödem mevcuttur.

**Tedavi** El ve yüz temizliğine dikkat edilir. Damla olarak: Fusidic asit, florokinolonlar (siprofloksasin, ofloksasin), gentamisin, tobramisin kullanılır. Tetrasiklin, gentamisin, tobramisin pomad formları kullanılır.

**Örnek Reçete:** 1. Ciloxan göz damlası S: 5x1 damla

2. Terramycine göz pomadı S : 2x1

## ALLERJİK KONJONKTİVİT

Özellikle polenlerin ve ultraviyolenin fazla olduğu mevsimlerde hava ile taşınan allerjenlerle oluşan gözlerde kaşınma, lakrimasyon, konjunktival hiperemi ve kemozis (konjunktival ödem) ile kendini gösterir.

**Tedavi** Koruyucu önlemler alınır. Ortamın temizliğine ve havalandırılmasına dikkat edilir. Fotofobi azaltmak bakımından güneş gözlükleri takılır. Kortikosteroid içeren damla ve pomadlar kullanılır. Efemoline®, Flarex®, FML® gibi damlalar günde 4 kez damlatılır. Çok şiddetli olgularda prednisolone, deksametazone içeren daha güçlü steroidler kullanılabilir. Onadron®, Maxidex®, Pred - forte® Cortimycine® gibi ilaçlar verilebilir. Mast hücre stabilizatörü ve antihistaminik olan Patanol® ve Zaditen® gibi damlalar kullanılır.

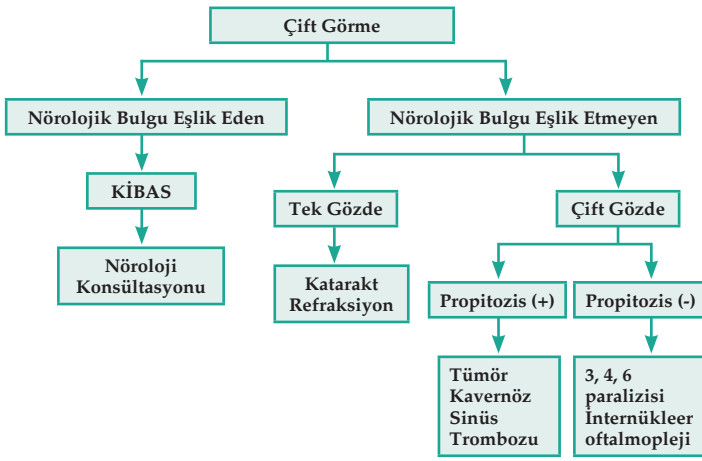
**Örnek Reçete:** 1. Efemoline göz damlası S : 4x 1 damla

2. Cortimycine göz pomadı S : 1x1 (gece yatarken)

3. Zaditen göz damlası S : 2x1

#### IV-4. KAFA TRAVMASINI TAKİBEN OLUŞAN DİPLOPI

- Ekstraoküler kaslarda avulsiyon, kontüzyon, kesi
- Üst oblik kasın troklea bölgesinin avulsiyonu
- Gizli şaşılığın travma nedeniyle manifest hale geçmesi
- Travmaya bağlı retinal hastalıklar
- Orbitada hematoma
- Orbita duvarlarında kırık
- Lens sublüksasyonu
- 3,4,6. sinirin orbita içinde hasar görmesi <sup>(1,3)</sup>.



Şekil 1: Çift görme semptomunda ayırıcı tanı

#### Kaynaklar

- Göz Hastalıklarının Klinik ve Acil Polikliniğinde Tanı ve Tedavisi: The Wills Eye Manuel Türkçesi.: Rhee DJ, Pyfer ME (Eds): Bayer A (Çeviri Ed). MN Medikal & Nobel 2003 Ankara.
- Temel Göz Hastalıkları. Aydın P, Akova YA.(Ed) Güneş Kitabevi 2001 Ankara.
- Oküler Ayırıcı Tanı.: Roy FH (Ed): Aydın P (Çeviri Ed.) Güneş Kitabevi 2004 Ankara.
- Klinik Oftalmoloji. Kanski J. (Ed) Orağlı KM (Çeviri): Nobel Tıp Kitabevleri. 2001. Ankara.
- Basic and Clinical Science Course Section 8: External Disease and Cornea. American Academy of Ophthalmology USA, 2010-2011.
- Basic and Clinical Science Course Section 9: Intraocular Inflammation and Uveitis. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.
- Basic and Clinical Science Course Section 10: Glaucoma. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.
- Basic and Clinical Science Course Section 5: Neuro-Ophthalmology. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.
- Basic and Clinical Science Course Section 12: Retina and Vitreous. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.
- Basic and Clinical Science Course Section 7: Orbit, Eyelids and Lacrimal System. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.
- Şaşılık ve Tedavisi. Sanaç AŞ., Şener C. Pelin Ofset ve Tipo Matbaacılık. 2001. Ankara.
- Basic and Clinical Science Course Section 6: Pediatric Ophthalmology and Strabismus. American Academy of Ophthalmology USA, 2014-2015.