

o Glaukomaning davolashdan maqsadi nima?

o Glaukomaning medikamentoz davolashi

o Lazer bilan davolash

o Jarrohlik yo'li bilan davolash

Glaukomaning davolashdan maqsadi nima?

- Glaukoma kasalligi bor yoki glaukoma orttirish xavfi bo'lgan bemorlar

hayot sifatini ta'minlash

- Hayot sifatiga ta'sir etuvchi omillar -

körish qobiliyati, surunkali kasallik

o Psixologik ta'siri, davo narxi va ta'sirlari.

Ideal davo qanday bo'lishi kerak?

- Glaukoma davosi → KIB optik neyropatiya rivojlanmaydigan darajaga tushirish, eng past xatar va hojoga ta'sirlarga ega bo'lishi, hayot sifatiga minimal ta'sir etishi va narxini bemor ko'tara olishi.

Maqsad, bemor o'lgunicha kor bo'lib qolmasligini ta'minlab berish.

Maqsad, kōz ichki bosimini oshmasligi-
ni ta'minlash.

Davo Turklari:

Medikamentoz davolashda dori tanlashda
nimatarga e'tibor berilishi kerak.

1) Bemor holati

2) Dorining holati

Dorining holati:

• Bizga kerakli darajada bosimni tushirib
bera oladimi? (Odatda 30-35% KIBni ↓ berishi k-k)

• Dorilar tarkibida konservantlar boz/yoqligi.

• Dori narxi

Bemor holati:

• Bemor kim? Hayot sifatini qanchalik ba-
holaydi? Holatni tushunib yetadimi?

• Soʻgʻligiga qanchalik ahamiyat beradi?

DAVO TURLARI:

o MEDIKAMENTOZ

o LAZER

o XIRURGIK



*** - PROSTAGLANDIN ANALOGLARI - Latanoprost, Bimatoprost

1st line

TA'SIR MEKANIZM: Uvea Scleral drenajni oshiradi

- BETA BLOKERLAR - Timolol

T/M: HÖZ ICHKI SUYUQLIGI ISHLAB CHIQRILISHI ↓

- KARBOANGIDRATA INHIBITORLARI → Dorzolamid,

T/M: KÖZ ICHKI SUYUQLIGI SINTEZI ↓
 • Brinzolamid
 • Diakarb (Per os)

- ADRENERGIK AGONISTLAR → Brimonidin

KÖZ ICHKI SUYUQLIGI SINTEZINI ↓

- PARASIMPATOMIMETIK → Pilocarpin

T/M: MIOZ (QORACHIQ TORAYISHI) HISOBIGA BURCHAK

OCHILISHINI TA'MINLAYDI

- Rho-KINAZA INHIBITORLARI → Netarsudil*

T/M: TRABEKULYAR DRENAJ ↑, EPISKLERAL VENA

BOSIMLARINI PASAY TIRADI

- GIPEROSMOTIK AGENTLAR → Glitserol, Mannitol

SHISHASIMON TANA SUYUQLIGINI SÖRIB OLIB BOSIMNI ↓

LAZER

↳ LAZER PERIFER IRIDOTOMIYA

o Yuqori Burchakli Glaukoma → Burchak ochiladi.



TESHIK YUQORI QISMDAN OCHILADI

↳ LAZER TRABEKULOPLASTIKA - XIRURGIK

o Burchak sohasiga linza orqali lazeri yuboriladi.

NEXAMIZI = TRABEKULANI AKTIVROQ ISHLATISH UCHUN.

↳ SIKLODESTRUKTIV LAZER

o Qilayotgan amaliyotlar foyda bermagan holatda.

BUNDA: Siliar Tanani Parchalab funksiyasini o'ldiramiz.

★ Transskleral Siklodestruksiya. :

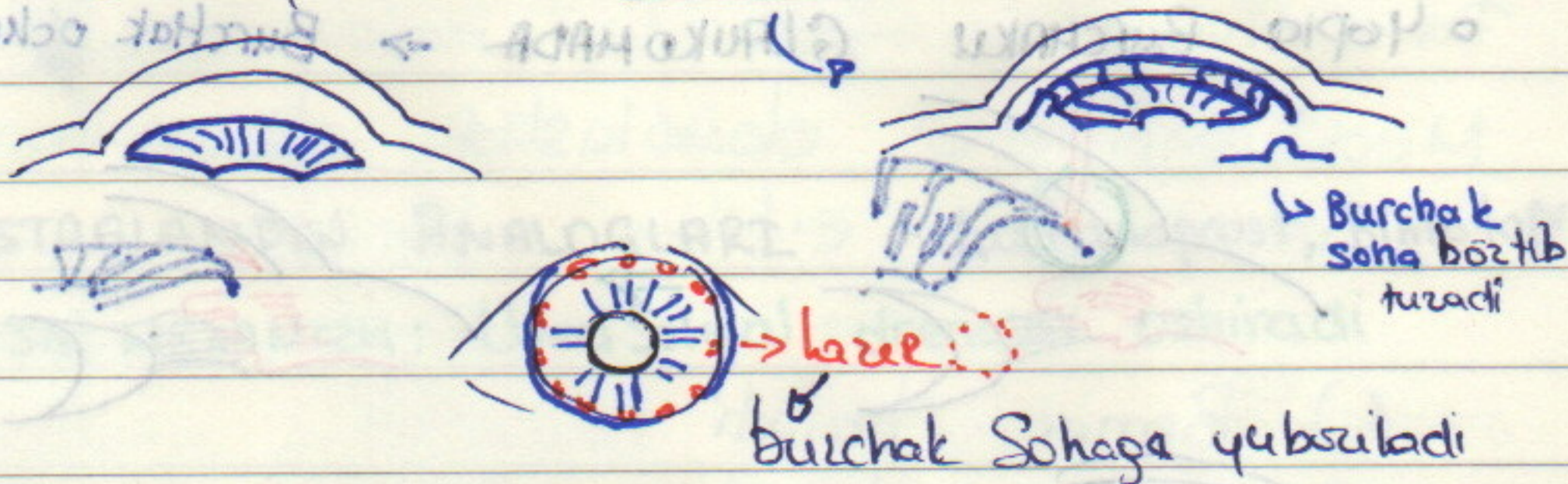
o Sklera ustidan lazer yordamida neer yuborilib meshkulni kuydizib qoyiladi.

★ Kriodestruksiya. (muzlatiladi)

↳ PERIFER IRIDOPLASTIKA (Argon Laser iridoplastika)

↳ LASER PERIFER IRIDOTOMIYA

o Rangdor parda → Plato iris holatida bo'lsa



maqsad: KIBni tushurish.

XIRURGIK - (TIG'ILIT DAVO TURLARI)

↓
TRABEKULEKTOMIYA

↓
DRENAJ XIRURGIYA

o KIBni yuqori qismidan kiritib
Trabekulagacha tushub
qo'shimcha yo'l ochamiz.
KONJUNKTIVA OSTIGA

o Drenaj naycha qoyiladi.
Suyuqlik naycha or-
qali chiqib ketishi
taminlanadi.