

Trabeculoplastia laser selectiva

John J Aristizabal G.

Bogotá , mayo 23 de 2011

Trabeculoplastia láser

- Su poco uso se debe a
 - Dificultad técnica para identificación del trabéculo
 - Resultados no óptimos en parte por lo anterior
 - cantidad de medicamentos nuevos para glaucoma
 - No tiene visitador médico

Porque no ALT

- Es láser caliente
- Más dificultado técnica
- Dolorosa
- Produce daño al ángulo
- no se puede repetir

Mi técnica

- Isoptocarpina 2%
- Lente de latina
- 25 disparos por cuadrante
- Empiezo con 0.6 mj y aumento de 0.1 mj, cuando aparece burbuja bajo 0.1 mj

Mi experiencia

- 184 paciente en 3 años
- 53% mujeres, 47% hombres
- 9.8% glaucoma pigmentario 91.2 G.C.A.A

Mi experiencia

- 10.8% tratamiento primario, 20 pacientes
- 8 intolerancia, 6 falta de adherencia, 8 pacientes ancianos
- 90.2% tratamiento coadyuvante

Conclusión

- Tratamiento eficaz como terapia inicial
- Tratamiento eficaz como tratamiento coadyuvante
- Tratamiento eficaz como retratamiento

Conclusión

- Tratamiento seguro
- No doloroso
- Complicaciones escasas