



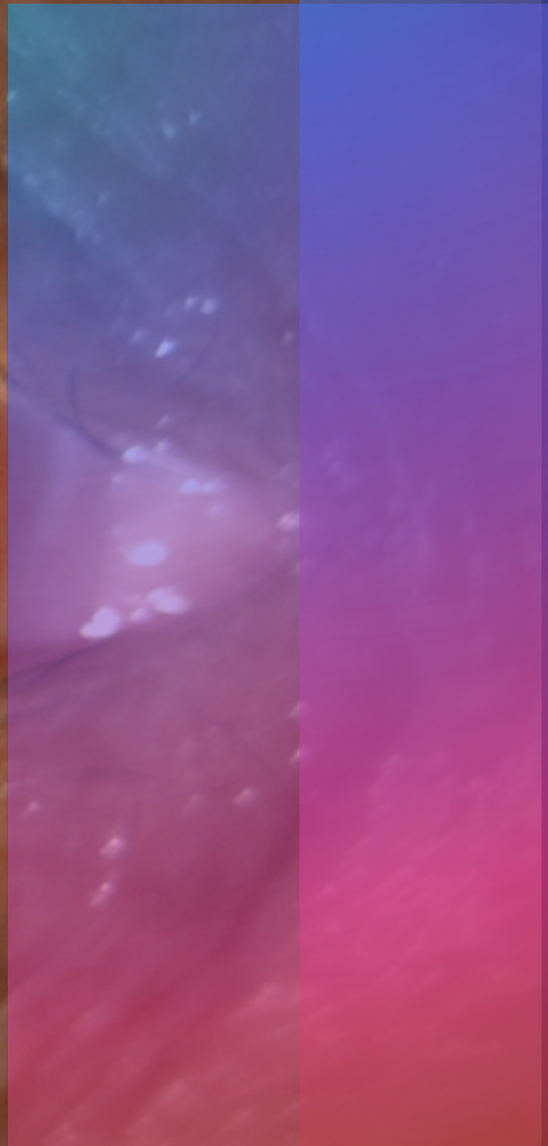
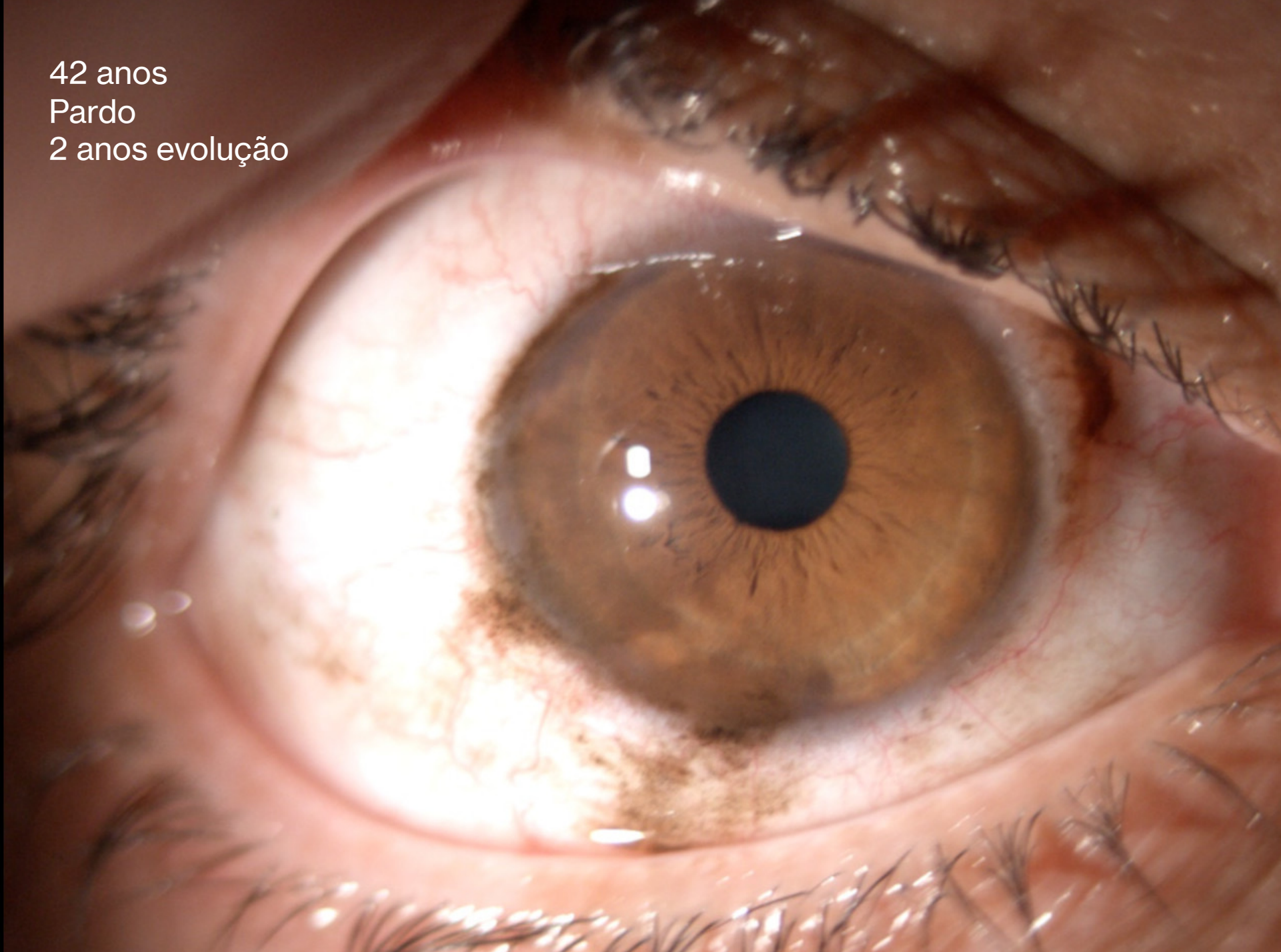
Caso clínico

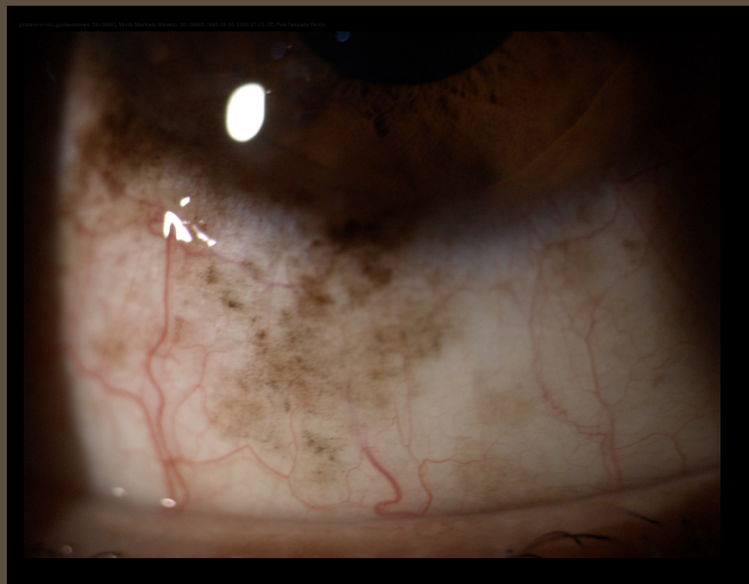
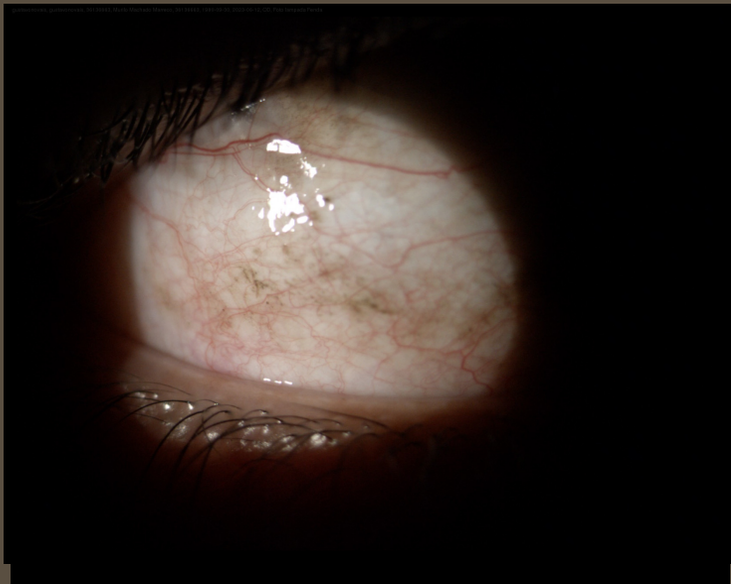
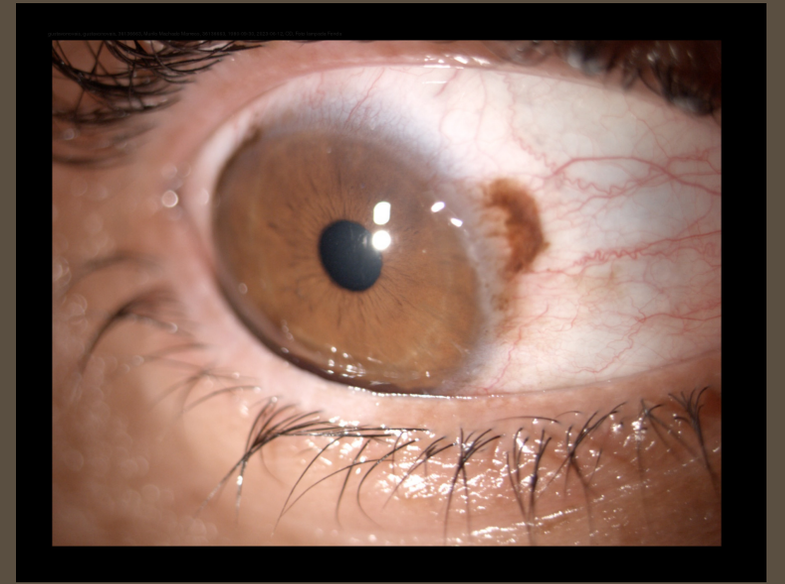
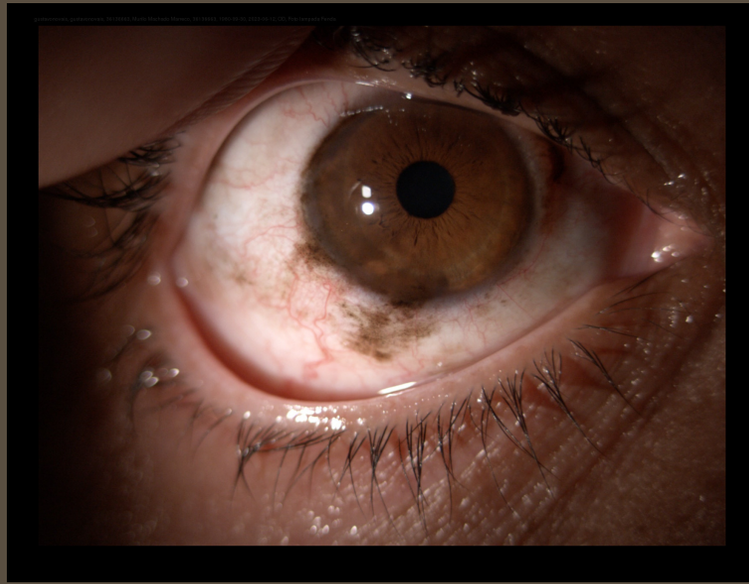
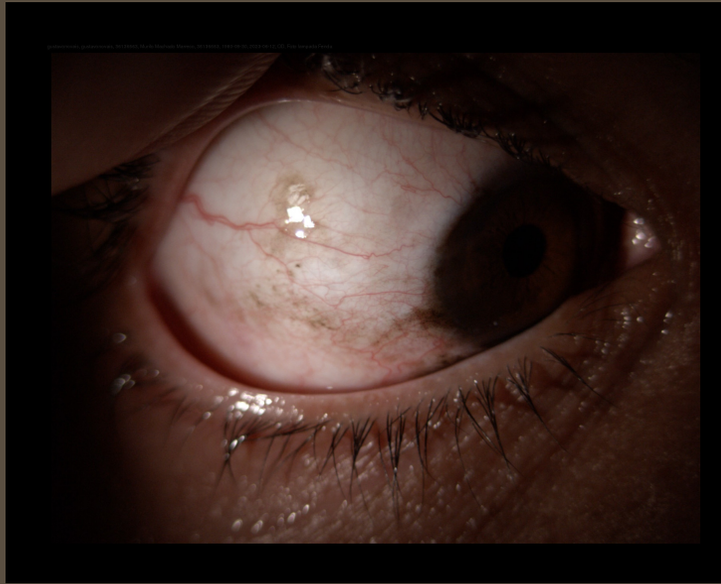
SBO 2024

Gustavo Novais MD, PhD, MBA



42 anos
Pardo
2 anos evolução





**NESTE NÚMERO:**

- Black Diamond
- Bill Boyd
- Kid Máuser
- Águia Destemida
- Gabby Hayes
- Davy Crockett
- Rapaz do Arizona
- Mosqueteiros do Oeste



Suspeita diagnóstica?

Nevos



- Lesão mais comum
- Tipos histológicos
- Aspecto clínicos
 - ✓ Localização
 - ✓ Pigmentação
 - ✓ Cistos
 - ✓ Vasos nutridores

- Novais, G.A., et al., Incidence of Melanocytic Lesions of the Conjunctiva in a Review of 10 675 Ophthalmic Specimens. *Int J Surg Pathol*, 2008.

- Shields, C.L., et al., Conjunctival nevi: clinical features and natural course in 410 consecutive patients. *Arch Ophthalmol*, 2004. 122(2): p. 167-75

Melanose adquirida primária

- **Caucasianos**
- **Meia idade**
- **Aspectos clínicos**
 - ✓ Localização
 - ✓ Extensão (“Horas de relógio”)
 - ✓ Envolvimento corneano
- **Presença de atipia celular (Histopatologia)**

- Shields, J.A., et al., Primary acquired melanosis of the conjunctiva: risks for progression to melanoma in 311 eyes. The 2008 Lorenz E. Zimmerman lecture. Ophthalmology, 2008. 115(3): p. 511-519 e2.

- Novais, G.A., et al., Incidence of Melanocytic Lesions of the Conjunctiva in a Review of 10 675 Ophthalmic Specimens. Int J Surg Pathol, 2008.

Melanoma

- 0,2-0,8 por milhão
- 2 % das lesões malignas oculares
- 55-70 anos
- Caucasianos
- Origem
 - ✓ 75 % PAM com atipia
 - ✓ 20 % nevus
 - ✓ 5 % de novo

- **Aspecto clínico**

- Seregard, S. and E. Kock, Conjunctival malignant melanoma in Sweden 1969-91. *Acta Ophthalmol (Copenh)*, 1992. 70(3): p. 289-96.
- Folberg, R., I.W. McLean, and L.E. Zimmerman, Malignant melanoma of the conjunctiva. *Hum Pathol*, 1985. 16(2): p. 136-43.
- Lommatzsch, P.K., et al., Therapeutic outcome of patients suffering from malignant melanomas of the conjunctiva. *Br J Ophthalmol*, 1990. 74(10): p. 615-9.

Como fazer o diagnóstico ?

- Clínico apenas?
- OCT?
- Citologia de impressão?
- Biópsia incisional (map bx)?
- Biópsia Excisional?



Melanoma

Mortalidade:

✓ 7 % em 5 anos

✓ 25-30% em 10 anos

Citologia de impressão

- Atipia celular melanocítica 4 quadrantes
- Suspeito de **Melanoma** (inf) oriundo **Nevo** com atipia (Nasal/sup)



Que fazer?



Radical

- Exérese ampla conjuntiva/córnea
- Deficiência límbica
- Margens-Recorrências

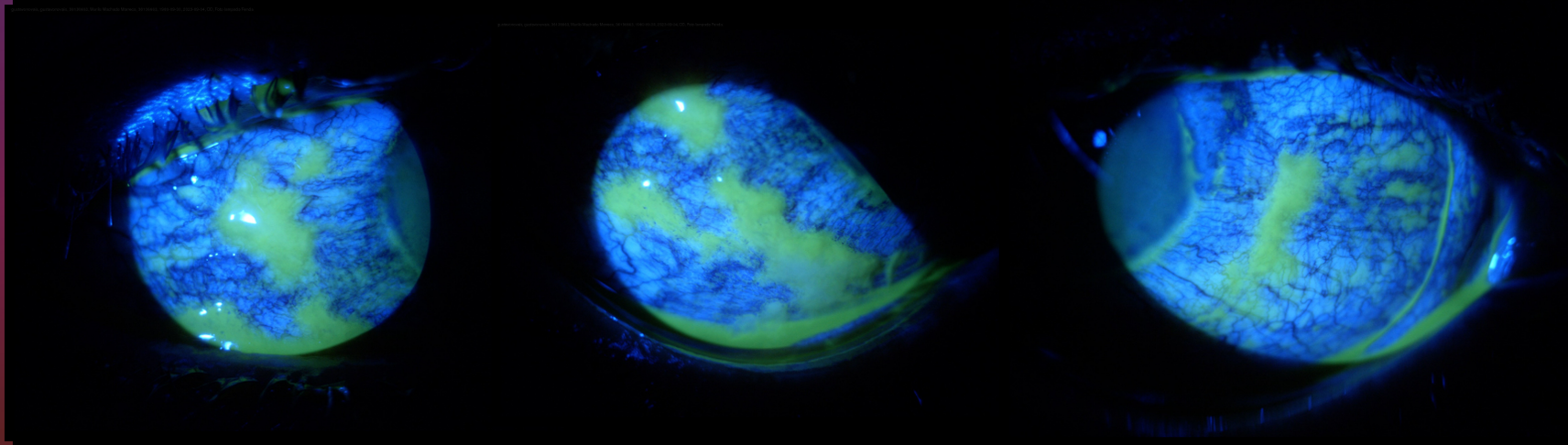
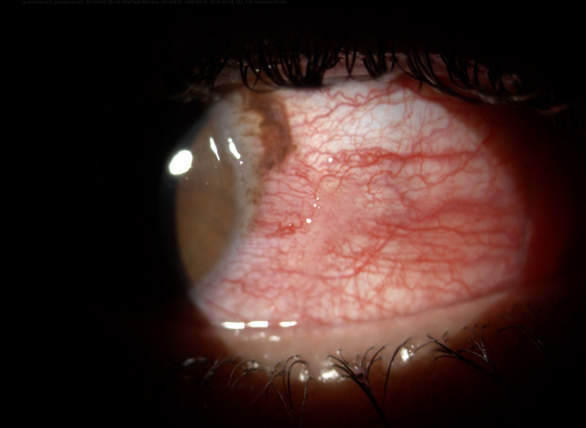
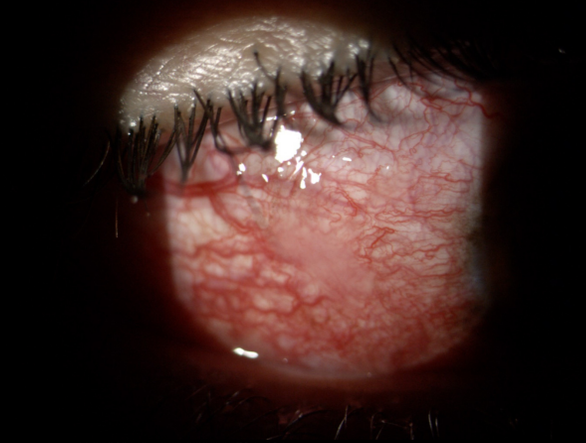
X

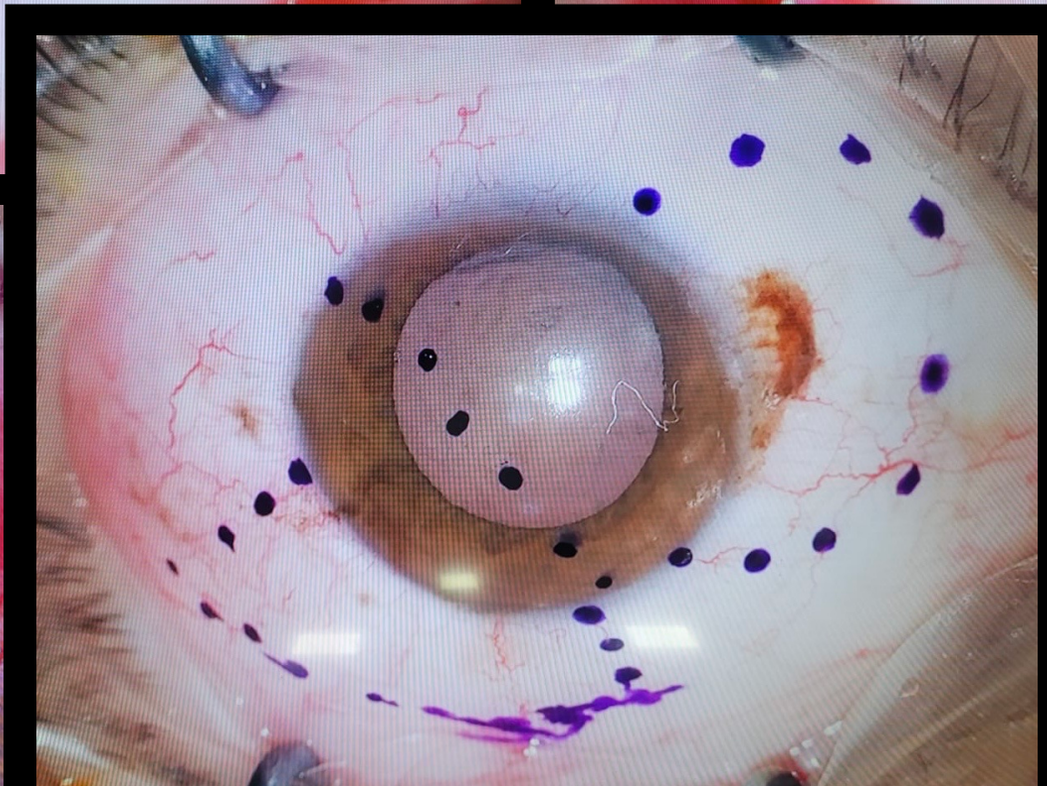
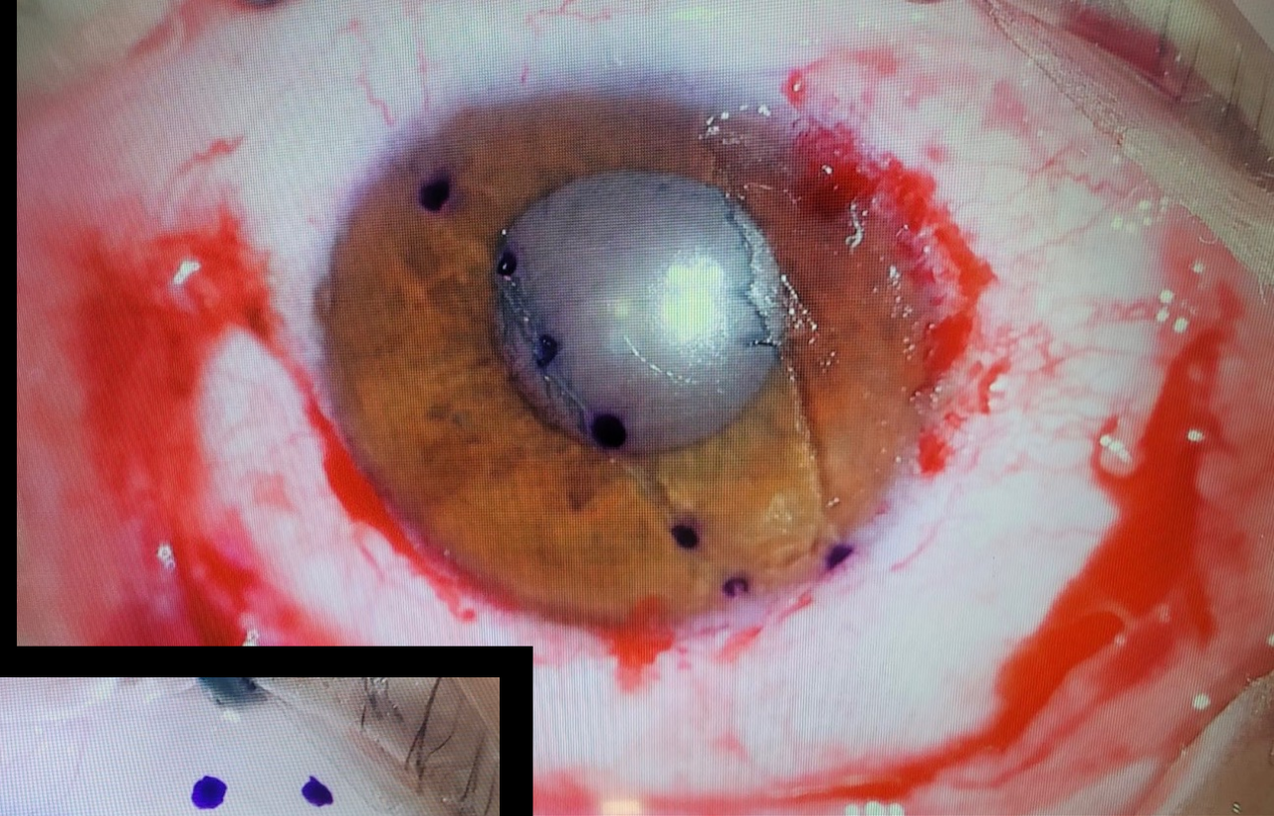
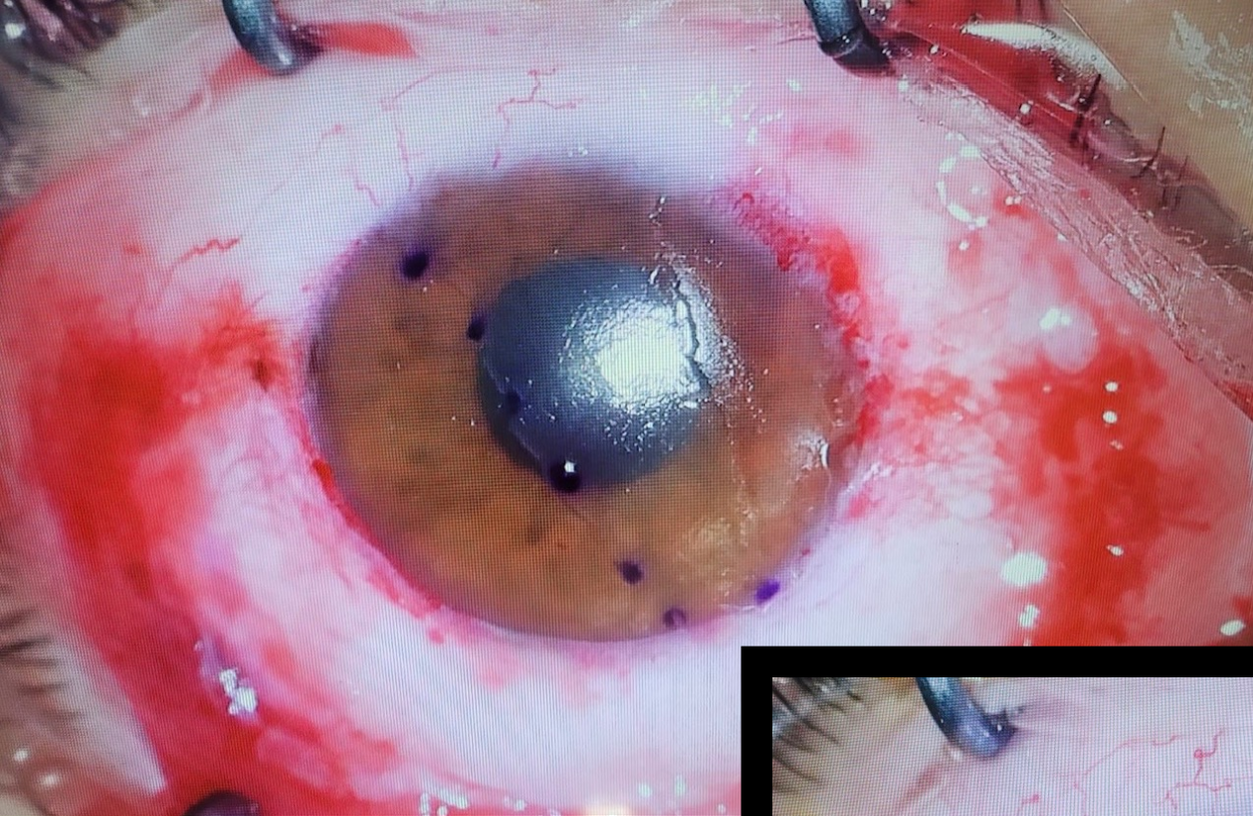
Conservador

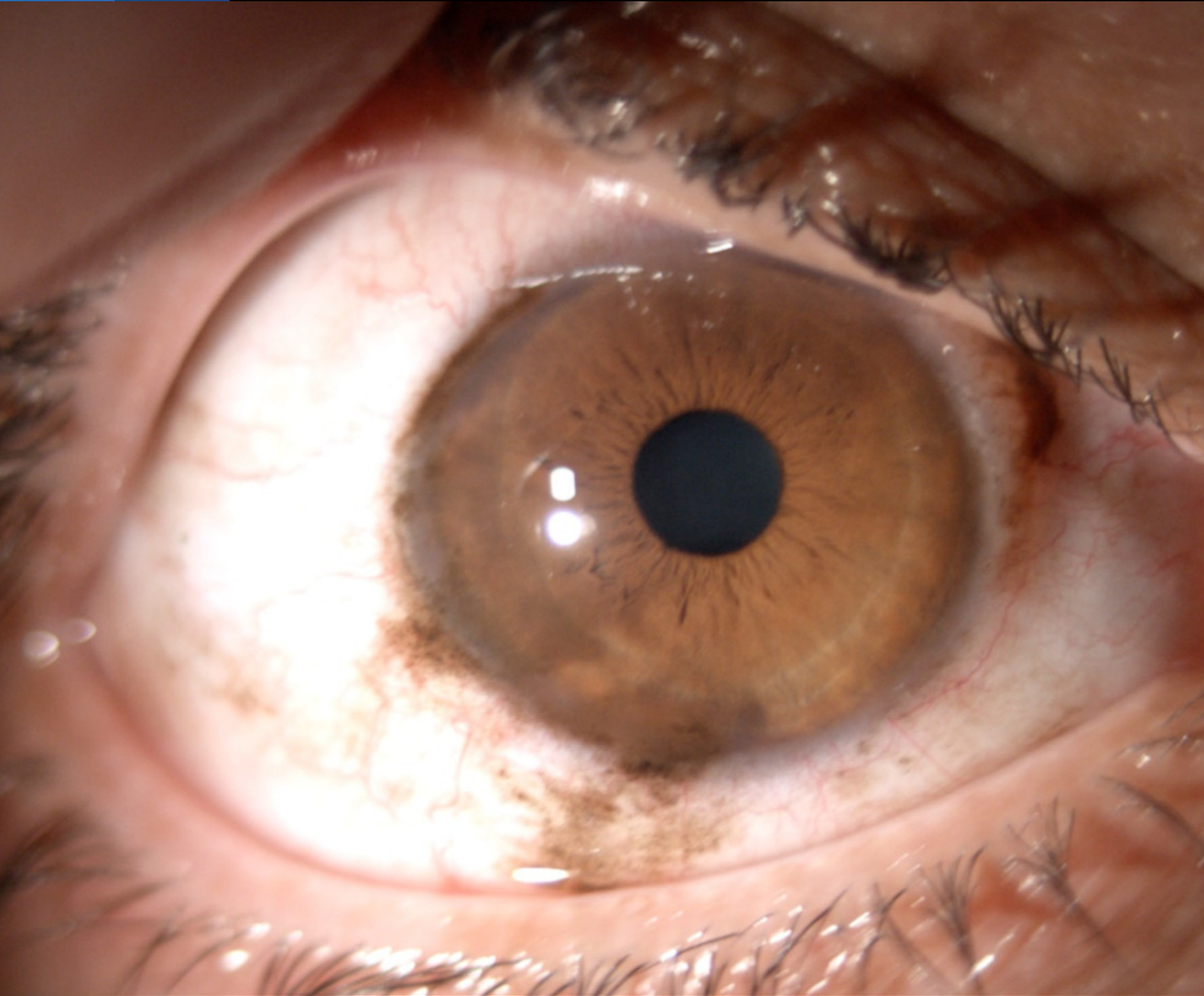
- Quimiorredução
- Cirurgia 2 tempos
- Poupar limbo
- Margens de segurança

Quimioterapia tópica

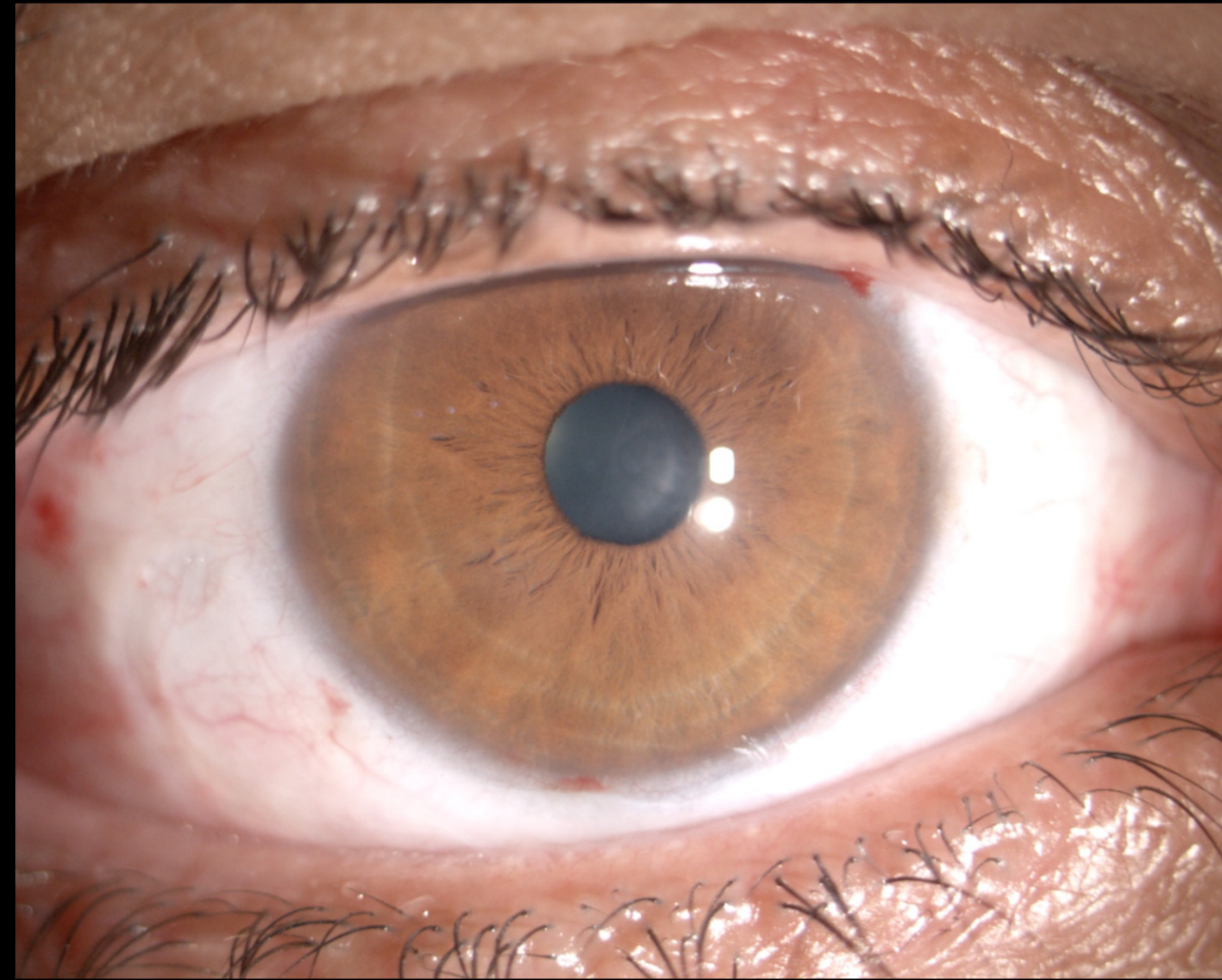
- 05 ciclos **Mitomicina C 0,04%** 6/6h por 7-14 dias
- Ac. Pred 1% 6/6h x 7 dias (durante ciclo)
- Fluormetolona 6/6h x 14 dias (após ciclos)







Jun 2023



Jun 2024



**ESTAÇÃO
DO OLHO**



**ESTAÇÃO DE PREVENÇÃO
GRATUITA DA SAÚDE OCULAR**

**Oferecemos um
exame de triagem
gratuito para
detecção de
doenças oculares.**

Participe também da
nossa comunidade:

- **Descontos em Clínicas**
- **Descontos em Óticas**
- **Descontos em Lojas**
- **Materiais Educativos**

cadastre-se e saiba mais

estacaodoolho.com.br

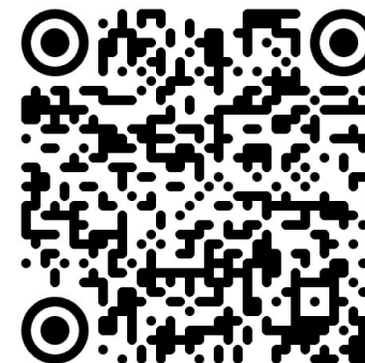
nossas redes:

   @estacaodoolho



**ESTAÇÃO
DO OLHO**

OBRIGADO!



Cartilha Ceratocone