

15. PATOLOGIAS DIVERSAS

15 - PATOLOGIAS DIVERSAS

• Fundus negróide



Fig. 15.1 Fundus negróide (Retinografia)

Fig. 15.2 Fundus negróide (Retinografia)



Fig. 15.3Fundus negróide (Anerítica)

Fig. 15.4 Fundus negróide (Anerítica)

Nevo OTA

SINAIS: Aumento de pigmentação no olho ipsilateral ao nevo Ota.

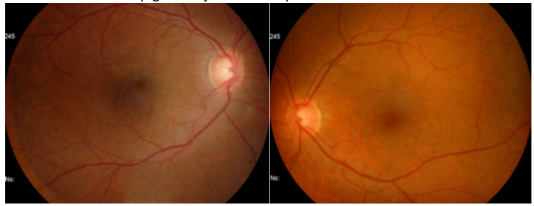


Fig. 15.5 Fundo hiperpigmentado. Nevo Ota (Retinografia)

Fig. 15.6 Nevo Ota. Olho adelfo. (Retinografia)

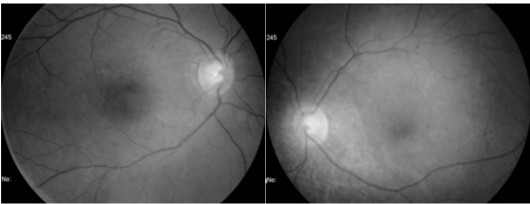


Fig. 15.7 Fundo hiperpigmentado. Nevo Ota (Anerítica)

Fig. 15.8 Nevo Ota. Olho adelfo. (Anerítica)

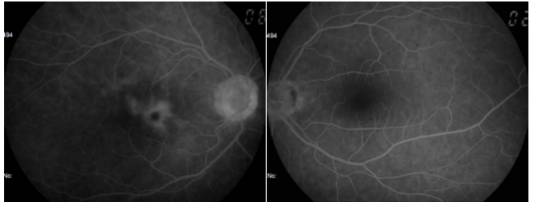


Fig. 15.9 Fundo hiperpigmentado. Nevo Ota (AF)

Fig. 15.10 Nevo Ota. Olho adelfo. (AF)

• Sindrome avulsão vasos sanguíneos

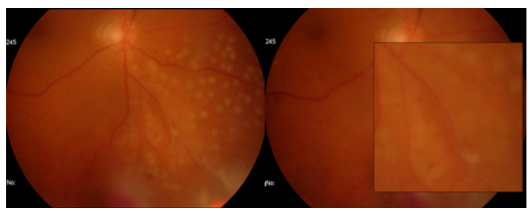


Fig 15.11 Síndrome avulsão vasos sanguíneosFig 15.12 Síndrome avulsão vasos sanguíneos (Retinografia) (Retinografia)

• Retemirabile -like



Fig. 15.13 Retemirabilelike (Retinografia)

Fig. 15.14 Retemirabilelike (Anerítica)

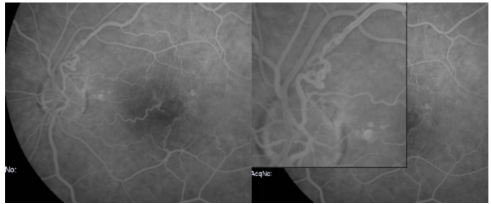


Fig. 15.15 Rete mirabile like (AF)

Fig. 15.16 Rete mirabile like (AF)

Pigmentação atípica sobre um vaso sanguíneo

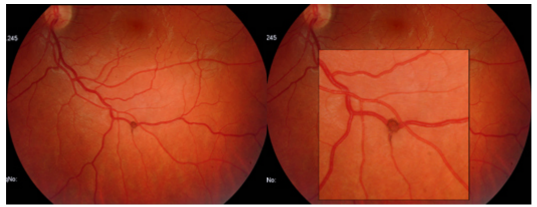


Fig. 15.17 Pigmentação atípica (Retinografia)

Fig. 15.18 Pigmentação atípica (Retinografia)

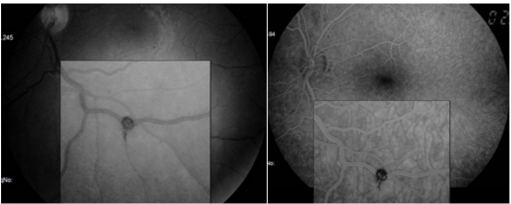


Fig. 15.19 Pigmentação atípica (Anerítica)

Fig. 15.20 Pigmentação atípica (AF)

Artefacto

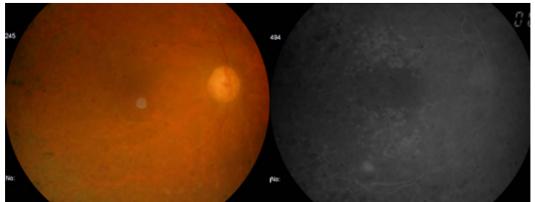


Fig. 15.21 Artefacto que simula uma maculopatia

Fig. 15.22 Artefacto que simula uma maculopatia