

INFORME 3
DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DEL
"COMPLEJO DEL OJO ROJO"

	UVEÍTIS	GLAUCOMA	CONJUNTIVITIS	OJO SECO
Test de Schirmer	Normal o elevado	Normal o elevado	Normal o elevado	Disminuido
Agudeza visual	Alterada	Alterada	Normal	Normal o disminuida
Tamaño de pupila	Miótica	Midriática	Normal	Normal
Presión intraocular	Disminuida	Aumentada	Normal	Normal
Precipitados queráticos	Presentes o no	Ausentes	Ausentes	Ausentes
Signos corneales	Edematizadas	Edema. Queratopatía estriada	Normal	Edematizada, neovascularización, ulceración y pigmentación

Observaciones:

Epiescleritis (raro) = Edema de cornea perilimbar, Test de Schirmer normal o aumentado, demás signos normales.

Queratitis = Edema de cornea, pigmentación, úlcera, fibrosis, pigmento, depósitos queráticos a partir de lipídicos o cálcicos.

Referencia: Prof. Luciano Carneiro Filho, Médico-Veterinario – Chefe do Serviço de Oftalmologia do Hospital Veterinário INPA-RJ

GLAUCOMA:

Presión intraocular elevada

Dolor

Edema corneano

Midriasis

Predisposición racial

Luxación lenticular

Ceguera

Edema corneano sobre el lado del contacto endotelial con el cristalino luxado

Vascularización epiescleral

Acopamiento del disco óptico

ULCERACIÓN CORNEANA:

Fluoresceína-positiva
Úlcera visible
Blefarospasmo
Fotofobia
Hipopión
Conjuntivitis y uveítis concurrentes
Dolor

CONJUNTIVITIS:

Secreción mucopurulenta
Congestión vascular superficial
Neutrófilos en raspados
Cultivos positivos de bacterias, hongos
Quemosis ocasional
Escasas consecuencias visuales
Presión intraocular normal
Tamaño y reflejos pupilares normales

UVEÍTIS:

Miosis
Humor acuoso turbio
Hifema
Coágulos de fibrina
Vítreo nublado
Blefarospasmo
Fotofobia
Hipopión
Dolor
Congestión ciliar
Presión intraocular reducida