

## VII CONGRESSO INTERNACIONAL GENOV – 15 a 17/10/26

### TEMA CENTRAL: OFTALMOLOGIA FELINA ALÉM DOS OLHOS

#### **CONGRESSO (Hotel Fazenda Santa Mônica – Louveira, SP)**

##### **QUINTA**

##### **SESSÃO OFTALMOLOGIA FELINA NA PRÁTICA**

- 09h00 – 09h15: Abertura do congresso (Dra. Adriana Teixeira e Dra. Renata Squarzoni)  
09h20 – 09h35: Os desafios e oportunidades de lidar com gatos na oftalmologia (Dra. Adriana Teixeira)  
09h40 – 10h40: **PALESTRA MAGNA:** Minha experiência com cirurgias corneanas nos gatos (Dr. Andrés Botelho, MÉXICO, dip. CLOVE)  
10h45 – 11h00: P&R  
11h00 – 11h40: Intervalo  
11h45 – 12h15: CASO CLÍNICO: Manejo de *Aqueous humor misdirection* (Dr. Andrés Botelho)  
12h20 – 12h30: P&R  
12h35 – 13h00: Os desafios das uveítes nos gatos (Dra. Gabriela Madruga)  
**13h00 – 14h25: Intervalo para almoço**  
14h30 – 14h40: Ceratite herpética (Dr. Daniel Ribeiro)  
14h45 – 14h55: Sequestro corneano associado a ceratite eosinofílica (Dra. Úrsula Guberman)  
15h00 – 15h10: Sequestro conjuntival (Dra. Carolina Cauduro da Rosa)  
15h15 – 15h40: Benefícios do UBM na condução de gatos com uveíte e glaucoma (Dr. Eduardo Perlmann)  
15h45 – 16h10: Infecção por *Burkholderia cepacia* (Dra. Angélica Safatle)  
16h15 – 16h35: Reconstruções palpebrais (Dra. Isabela Perez)  
16h35 – 16h45: Apresentação dos resultados da enquete (Dra. Gabriela Madruga)  
16h45 – 17h00: P&R com todos os palestrantes da sessão (MODERADORA: Gabriela Madruga)  
17h00: Lanche e atividades paralelas

##### **SEXTA**

##### **SESSÃO OFTALMOLOGIA FELINA: UMA ABORDAGEM SISTÊMICA**

- 09h00 – 9h25: Melanoma difuso de íris: o que você precisa saber? (Dr. Eduardo Perlmann)  
09h25 – 9h45: Sarcoma ocular pós traumático: quando ocorre e quais os riscos? (Dr. Eduardo Perlmann)  
09h50 – 10h10: Os desafios do carcinoma de células escamosas (Dr. Andrés Botelho)  
10h15 – 10h25: P&R  
10h30 – 10h45: O que fazer e o que não fazer em gatos com câncer? (Dra. Karen Batschinski)  
10h45 – 11h00: Linfonodo sentinela (Dra. Karen Batschinski)  
11h00 – 11h40: Intervalo  
11h45 – 12h10: Mastocitoma na pálpebra de gatos (Dra. Karen Batschinski)  
12h15 – 12h55: O que o oftalmologista precisa saber sobre doenças virais e toxoplasmose? (Dr. Carlos Alberto Geraldo Jr.)  
**13h15 – 14h40: Intervalo para almoço**  
14h45 – 15h15: A importância de uma abordagem multidisciplinar em pacientes com uveíte (Dr. Archivaldo Reche Jr.)  
15h15 – 15h55: Testes diagnósticos e suas limitações (Dr. Archivaldo Reche Jr.)  
16h00 – 17h00: Mesa redonda

**Discussidores:** Dr. Carlos Alberto, Dr. Archivaldo Reche Jr., Dra. Karen Batschinski

**Moderadora:** Dra. Thaís Barros

17h00: Lanche e atividades paralelas

**21h: A TRADICIONAL FESTA A FANTASIA GENOV COM PREMIAÇÃO**

## **SÁBADO**

### **SESSÃO INOVAÇÃO: AVANÇOS NAS CIRURGIAS OFTÁLMICAS DE PEQUENOS ANIMAIS**

09h00 – 9h15: Laser como uma ferramenta para controle de doenças pigmentares da íris (Dr. Jorge Pereira)

9h20 – 10h50: Cirurgia de retina em cães (Dr. Andrés Botelho)

10h50 – 11h00: P&R

11h00 – 11h40: Intervalo

11h45 – 12h15: Laser transpupilar: alternativa para prevenção do DRR (Dr. Jorge Pereira)

12h20 – 12h30: P&R

**12h30 – 14h25: Intervalo para almoço**

14h30 – 14h45: Quando o OCT pode auxiliar na sua programação cirúrgica? (Dra. Angélica Safatle)

14h50 – 15h20: Laser transescleral: uma nova maneira de lidar com esse velho recurso (Dr. Jorge Pereira)

15h25 – 15h35: P&R

15h40 – 16h10: Traga seu caso para discutirmos\* (espaço destinado a apresentação voluntária dos congressistas – 8 minutos para apresentação de cada caso – prazo para envio até 11/09/2026)

16h15 – 16h35: Quiz com premiação

16h40 – 17h00: Agradecimentos & Encerramento

## **BÔNUS: PRÉ-CONGRESSO (on line)**

### **AULAS GRAVADAS:**

**Dra. Adriana Teixeira**

Boas vindas ao **VII congresso GENOV**

Orientações para um máximo aproveitamento do congresso

**Dr. David Maggs**

The latest updates on herpesvirus treatment

**Dr. Rodrigo Horta:**

O essencial sobre linfoma para o oftalmologista

**Dr. Fabiano Montiani**

**PALESTRA 1:** Behind the Grape: Explorando o segmento posterior nos gatos

**PALESTRA 2:** Under Pressure: Retina hipertensiva