







# Congrès SFEROV

24 Novembre 2024

## Programme scientifique

*Radisson Blu Hotel*

*129 rue servient 69003 Lyon*

8h00-8h20	Accueil administratif
8h20-8h30	Discours du président <i>Brice CANTALOUBE</i>
8h30-8h50	Un manteau d'hiver en été, ou l'histoire d'un renard polaire ( <i>Vulpes Lagopus</i> ) qui ne voyait pas de raison de muer – <i>Barbara GAUTIER</i>
8h50-9h10	A propos d'un cas clinique d'un adénome iridociliaire traité par énucléation chez un Gris du Gabon – <i>Aurélie HENDRIKS</i>
9h10-09h30	Evaluation de valeurs de référence d'interférométrie, de hauteur du ménisque lacrymal, de meibographie, NIBUT et BUT avec l'OSAVET sur une cohorte de chiens sains – <i>Adrien CAILLON</i>
9h30-9h50	Exérèse chirurgicale d'un nématode vivant ( <i>Angiostrongylus Vasorum</i> ) en chambre antérieure chez un chien – <i>Frédéric GOULLE</i>
09h50-10h30	Pause / Sponsors
10h30-10h50	A propos d'un cas de brûlure cornéenne chez un chat – <i>Juliette COSTET</i> 
10h50-11h10	A propos d'un cas de mastocytome cutané palpébral chez un chat – <i>Anne PROU</i> 
11h10-11h30	A propos d'un cas d'adénome du corps ciliaire chez un chihuahua de 12 ans – <i>Pauline SCHUSSLER</i> 
11h30-11h50	 Un cas de PIF oculaire chez une chatte Sacré de Birmanie de 2 ans traitée par GS-441524 – <i>Claire SILVAIN</i>
11h50-12h15	Assemblée générale / Elections
12h15-13h50	Déjeuner cocktail
13h50-14h50	Traumatologie oculaire humaine : une approche au service de la pratique vétérinaire – Pr J.F ROULAND
14h50-15h50	TABLE RONDE : HYPHEMA
15h50-16h10	Une nouvelle complication originale d'une transposition de Sténon avec formation d'un calcul de calcite dans le canal – <i>Charles CASSAGNES</i>
16h10-16h30	Etude biomicroscopique, cytologique et par chromatographie/spectrométrie ciblée du meibum normal et anormal chez le Chien – <i>Georges DE GEYER</i>
16h30-17h00	Pause / Sponsors
17h00-17h10	Remise Prix <i>Francis LESCURE</i>
17h10-17h30	Intérêt d'un dispositif d'imagerie rétinienne par smartphone – <i>Bertrand MICHAUD</i>
17h30-18h30	Diagnose photographique – <i>Charles CASSAGNES</i> – <i>Thomas DULAURENT</i>
18h30	Clôture de la Journée



Prix Francis LESCURE 2024