

Congrès SFEROV 14 et 15 Novembre 2025 Programme scientifique

LA RETINE DANS TOUS SES ETATS

Hôtel Compans Cafarelli – 8 Esplanade Compans Cafarelli 31000 Toulouse

Vendredi 14 Novembre

8h30-9h00	Accueil administratif
9h00-9h10	Discours du président <i>Brice CANTALOUBE</i>
9h10-9h30	Gestion chirurgicale d'une cataracte avec lenticône postérieur sévère chez un chien – Elisa PERRONE
9h30-9h50	Dacryops chez un shiba inu de 4 ans – Pauline SCHUSSLER
9h50-10h10	Un cas de subluxation du cristallin chez une chienne border collie de 16 mois traité par phacoémulsification, pose d'un implant cristallinien et anneau de tension capsulaire suturé – Claire SILVAIN
10h10-10h30	Décollement rétinien bilatéral secondaire à une envenimation ophidienne chez un bouledogue français de 5 ans – <i>Paul PHILIPPE</i>
10h30-11h00	Pause / Sponsors
11h00-11h45	Actualités sur les dégénérescences héréditaires rétiniennes du chien : nouvelles maladies et approches diagnostiques – William BELTRAN
11h45-12h30	A quand un traitement de thérapie génique pour l'atrophie progressive de la rétine du chien ? – William BELTRAN
12h30-14h30	Déjeuner / Sponsors
14h30-15h15	Approches thérapeutiques pour les stades avancés de dégénérescence rétinienne : l'espoir de l'optogénétique/optochimie et des thérapies cellulaires – William BELTRAN
15h15-16h00	Etat actuel des connaissances sur les maladies rétiniennes héréditaires félines – une revue clinique, génétique et thérapeutique – Laurence OCCELLI
16h00-16h10	Remise Prix Francis LESCURE
16h10-16h40	Pause / Sponsors
16h40-17h40	La chirurgie vitréo-rétinienne chez l'homme – Vincent SOLER
17h40-18h00	Diagnostic et traitement chirurgical d'un cas de glaucome malin chez un chat — Thierry AZOULAY
18h00-19h00	TABLE RONDE – La gonioscopie – Thomas DULAURENT, Brice CANTALOUBE
20h00	Soirée SFEROV





Samedi 15 Novembre

r	
8h30-9h15	Le fond d'œil du cheval – <i>Jean Yves DOUET</i>
9h15-9h35	Etude rétrospective de la prise en charge de cataractes post inflammatoires chez le cheval et des particularités qui découlent de l'espèce et de l'uvéite associée – Matthieu CREMOUX
9h35-9h55	Etude préliminaire de l'efficacité d'une injection intravitréenne de 2 mg de gentamicine pour stopper les crises d'uvéite récidivante équine – <i>Tanguy HERMANGE</i>
9h55-10h30	Pause / Sponsors
10h30-10h50	Etude préliminaire de l'effet d'une injection intravitréenne microdosée de gentamicine sur la positivité de l'humeur aqueuse aux leptospires lors d'uvéite récidivante équine – <i>Tanguy HERMANGE</i>
10h50-11h10	Sulfamides hypoglycémiants: plus qu'un traitement du diabète – Focus sur la neuroprotection rétinienne – <i>Marianne BERDUGO</i>
11h10-11h30	Thérapie photodynamique au rose bengale (RB-PDAT) pour le traitement des kératites infectieuses réfractaires chez le chien et le chat – Frank FAMOSE
11h30-12h30	Diagnose photographique – <i>Thomas DULAURENT</i>
12h30-15h00	Déjeuner / Sponsors
15h00-15h20	Etude pilote sur l'implantation intraoculaire en chambre antérieure chez le chien et le chat – Julien MICHEL
15h20-15h40	Données cliniques, imagerie avancée et traitement des affections orbitaires inflammatoires et néoplasiques chez 50 chiens et 22 chats (2022-2025) – Jean Baptiste BARBRY
15h40-16h00	Séquestre cornéen canin : un cas inhabituel – Davy BIANCAMARIA
16h00-16h30	Pause / Sponsors
16h30-16h40	Première description d'un cas d'adénome pléomorphe de la glande lacrymale chez le chat – <i>Amel Founa EL GOULLI</i>
16h40-17h00	Validation d'une version recalibrée du IOPVET chez le chien : Etude comparative avec la manométrie et le tonovet plus recalibré — Bertrand MICHAUD
17h00-17h15	Remerciements et Clôture des Journées d'Actualités de la SFEROV