

## Programme de formation

<b>Intitulé de la formation</b>	Journée de chirurgie oculaire (niveau avancé)
<b>Date(s)</b>	26/03/2022
<b>Lieu</b>	167 promenade des flots bleus 06700 Saint-Laurent-du-Var France



### Présentation générale

**Le GEMO organise sa première journée intégralement dédiée à la chirurgie ophtalmologique vétérinaire à St Laurent du Var, dans la région de Nice.**

Le congrès est organisé selon un mode interactif et dynamique favorisant les discussions entre les participants, congressistes et conférenciers : Les présentations sont courtes et suivies d'une discussion avec les auditeurs. Les thèmes choisis concernent des sujets innovants en ophtalmologie vétérinaire et les nouvelles applications issues de l'ophtalmologie humaine. Cette année un focus sera proposé sur les greffes endothéliales alors que celles-ci sont pratiquées pour la première fois chez le chien. Les thèmes choisis concernent également la pertinence, les difficultés techniques, les complications ou les échecs de certaines procédures chirurgicales. A chaque fois les conférenciers nous feront partager leur expérience et leurs solutions : plus d'une dizaine de cliniciens reconnus animeront cette journée. Nous parlerons entre autre du distichiasis, de la membrane amiotique, de la luxation du cristallin...et de bien d'autres choses encore (*cf programme détaillé*).

Si vous vous intéressez à la chirurgie oculaire, **cette journée est pour vous !** Venez profiter d'un cadre exceptionnel pour apprendre et échanger dans une ambiance professionnelle et conviviale.

2.13.0.0

### Objectifs pédagogiques

Etre capable de décrire les principales techniques chirurgicales en ophtalmologie.

2.13.0.0

**Durée de la formation** 6h00

**Validation** Cette formation vous apporte 0.3 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

**Prérequis** Etre vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

2.13.0.0

**Contact scientifique** Charles Cassagnes (email: charles.cassagnes@me.com, tel: N/D)

**Programme détaillé de la formation**

26/03/2022 09:00-09:30	Accueil des participants		
26/03/2022 09:30-09:45	Cours	Quelle technique utiliser lors de conjonctivite lipogranulomateuse ?	Thomas Boillot
26/03/2022 09:45-10:00	Cours	Distichiasis : choisir la meilleure technique ?	Charles Cassagnes
26/03/2022 10:00-10:15	Cours	Mitomycine et alternatives	Aurélie Bourguet
26/03/2022 10:15-10:30	Cours	Prise en charge des corps étrangers dans les voies lacrymales	Charles Cassagnes, Sophie Cognard
26/03/2022 10:30-11:00	Pause		
26/03/2022 11:00-11:15	Cours	Iontophorèse : intérêt pour la préparation préopératoire ?	Frank Famose
26/03/2022 11:15-11:30	Cours	Dystrophie endothéliale : quelles solutions ?	Sophie Cognard
26/03/2022 11:30-11:45	Cours	La membrane amniotique : indications et résultats	Guillaume Payen
26/03/2022 11:45-12:00	Cours	Impact de la chirurgie cornéenne sur la réfraction	Thomas Boillot

26/03/2022 12:00-14:00	Déjeuner		
26/03/2022 14:00-14:15	Cours	Injection sous-ténonienne pour une meilleure exposition du globe oculaire	Frank Famose
26/03/2022 14:15-14:25	Cours	Quelles sont les options en cas de myosis peropératoire lors de chirurgie de la cataracte?	Thierry Azoulay
26/03/2022 14:25-14:35	Cours	Œdème de la conjonctive et de la cornée peropératoire	Laurent Bouhanna
26/03/2022 14:35-14:50	Cours	Capsulectomie postérieure lors de la phaco : indications – technique	Laurent Bouhanna
26/03/2022 14:50-15:05	Cours	Implantation sur capsule lésée	Thomas Boillot
26/03/2022 15:05-15:20	Cours	Faut-il implanter lors de luxation du cristallin ?	Thierry Azoulay
26/03/2022 15:20-15:35	Cours	Luxation du cristallin: phaco or not phaco ?	Aurélie Bourguet, Pierre Maisonneuve
26/03/2022 15:35-16:00	Cours	Luxation du cristallin : opère-t-on le controlatéral préventivement ? Table ronde	Frédéric Goulle, Guillaume Payen
26/03/2022 16:00-16:30	Pause		
26/03/2022 16:30-16:50	Cours	Chirurgie de cataracte chez NAC : mydriase/ implants/ spécificités...	Charles Cassagnes
26/03/2022 16:50-17:05	Cours	Comment poser une micro-prothèse (drain, valve) lors de glaucome ?	Guillaume Payen
26/03/2022 17:05-17:20	Cours	Sujet à risque de décollement rétinien: rétinopexie laser prophylactique ?	Frédéric Goulle
26/03/2022 17:20-17:40	Cours	Chirurgie vitréo-rétinienne : les avancées	Thierry Azoulay

26/03/2022 17:40-18:00	Cours	Que faire d'un cristallin luxé dans le vitré ?	Thierry Azoulay
26/03/2022 18:00-18:30	Cours	Grefe endothéliale chez l'homme	Jean-Remi Fenolland

#### Formateurs

Boillot Thomas (DV, DESV Ophtalmologie), Cassagnes Charles (DV, CES Ophtalmologie), Bourguet Aurélie (DV, Dip. ECVO - Spécialiste en Ophtalmologie vétérinaire - Internat en Clinique des animaux de compagnie à l'ENVA - DE d'Ophtalmologie vétérinaire - DESV en Ophtalmologie vétérinaire - Ancienne Assistant en Ophtalmologie -), Cognard Sophie (DV, CES Ophtalmologie), Famose Frank (DV, DESV Ophtalmologie), Payen Guillaume (DV, Dip. ECVO), Azoulay Thierry (DV, DESV Ophtalmologie), Bouhanna Laurent (DV, DESV Ophtalmologie), Maisonneuve Pierre (DV, CES Ophtalmologie), Gouille Frédéric (DV, DESV Ophtalmologie), Fenolland Jean-Remi ((MD, MSC, SEBO))

#### Contact inscription

Jérôme Buisson (email: [jbuisson@afvac.com](mailto:jbuisson@afvac.com), tel: +33 1 53 83 91 05)