

Programme de formation

Intitulé de la formation L'ophtalmologie comme regard sur la médecine interne

Date(s) 17/10/2024

Lieu Route de Roland Garros
19240 Varetz
France



Présentation générale

À travers les regards croisés de deux spécialistes, Anaïs LAMOUREUX, spécialiste en médecine interne, et Sabine CHAHORY, Professeure en ophtalmologie, nous explorerons les liens étroits entre qui existent entre ces deux disciplines, notamment dans les domaines des maladies infectieuses, cardiovasculaires et endocriniennes. Comme chaque année, la Section régionale Auvergne-Limousin de l'AFVAC, vous attend nombreux pour une journée de formation conviviale au château de Castel Novel à Varetz !

Moyens pédagogiques : ordinateur, vidéoprojecteur et le support pédagogique envoyé avant la formation par mail.

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- réaliser un examen ophtalmologique complet en pratique généraliste ;
- connaître les anomalies ophtalmologiques et leur signification lors de maladie générale ;
- savoir quels prélèvements réaliser dans ce contexte.

Durée de la formation 7h00

Validation Cette formation vous apporte 0.39 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

Prérequis Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

Contact scientifique

Xavier AUBINEAU (email: xavier.aubineau@wanadoo.fr, tel: +33 5 55 24 00 52)

Programme détaillé de la formation

17/10/2024 08:00-08:30	Accueil des participants		
17/10/2024 08:30-09:00	Cours	L'examen ophtalmologique : techniques simples et examens de base	Sabine Chahory
17/10/2024 09:00-09:30	Cours	La kératoconjonctivite féline : herpèsvirose ou chlamydie ?	Sabine Chahory
17/10/2024 09:00-09:00	Cours	L'ophtalmologie comme regard sur les maladies infectieuses du chat	
17/10/2024 09:30-10:00	Cours	L'uvéite chez le chat : quels signes cliniques oculaires ? Quelles maladies infectieuses rechercher ?	Sabine Chahory
17/10/2024 10:00-10:45	Cours	La PIF : difficultés du diagnostic, actualités thérapeutiques	Anaïs Lamoureux
17/10/2024 10:45-11:15	Pause		
17/10/2024 11:15-11:30	Cours	L'uvéite chez le chien. Quels signes cliniques oculaires ? Quelles maladies rechercher ?	Sabine Chahory
17/10/2024 11:15-11:15	Cours	L'ophtalmologie comme regard sur les maladies infectieuses du chien	
17/10/2024 11:30-12:00	Cours	Uvéites et maladies vectorielles du chien	Anaïs Lamoureux
17/10/2024 12:00-12:15	Cours	Cas clinique : quand maladies infectieuses et immunitaires s'emmêlent	Sabine Chahory, Anaïs Lamoureux

17/10/2024 12:15-12:30	Discussion	Discussion	Sabine Chahory, Anaïs Lamoureux
17/10/2024 12:30-14:30	Déjeuner		
17/10/2024 14:30-15:00	Cours	Hémorragies oculaires : est-ce toujours une hypertension artérielle systémique ?	Sabine Chahory
17/10/2024 14:30-14:30	Cours	L'ophtalmologie comme regard sur les maladies cardiovasculaires et hématologiques du chien et du chat	
17/10/2024 15:00-15:30	Cours	Hypertension artérielle systémique : diagnostic et prise en charge thérapeutique	Anaïs Lamoureux
17/10/2024 15:30-15:50	Cours	Hypertension artérielle systémique : intérêt de l'examen du fond d'oeil	Sabine Chahory
17/10/2024 15:50-16:15	Cours	Hémorragies du fond d'oeil : que rechercher en l'absence d'hypertension artérielle systémique	Anaïs Lamoureux
17/10/2024 16:15-16:45	Pause		
17/10/2024 16:45-16:45	Cours	L'ophtalmologie comme regard sur les maladies endocriniennes	
17/10/2024 16:45-17:05	Cours	La cataracte : le dosage de la glycémie est-il nécessaire ?	Sabine Chahory
17/10/2024 17:05-17:30	Cours	Le diabète sucré : diagnostic et prise en charge	Anaïs Lamoureux
17/10/2024 17:30-18:00	Cours	L'oeil trouble : quand faut-il penser à une hyperlipidémie ? Quels examens complémentaires envisager ?	Sabine Chahory, Anaïs Lamoureux

17/10/2024
18:00-18:30

Discussion

Discussion

Sabine
Chahory,
Anaïs
Lamoureux

Formateurs

Chahory Sabine (Dipl. ECVO, DESV, PhD), Lamoureux Anaïs (DV,
Dipl.ECVIM-CA, Internal Medicine)

Contact inscription

Bernadette Hudé (email: bhude@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 62)