



MODULE 5 : OPHTALMOLOGIE / NEUROLOGIE

Sous la direction de : G. De Geyer, L. Cauzinille

DATES DU MODULE

■ SESSION 3 : septembre 2017

LIEU

AFVAC (Siège)

40 rue de Berri - 75008 PARIS

RENSEIGNEMENTS / INSCRIPTION

■ AFVAC

Tél : 01 53 83 91 60 - Fax : 01 53 83 91 69

Mail : contact@afvac.com

FRAIS D'INSCRIPTION

■ 600 € TTC par module

+ 90 € TTC de participation aux frais de déjeuner par module.

> OBJECTIF(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Être capable :

- de décrire les notions actualisées concernant la pathologie oculaire féline, sa relation avec les maladies générales ;
- de pratiquer ou de demander les examens complémentaires indispensables pour leur diagnostic ;
- de traiter les maladies oculaires félines les plus courantes ;
- de conduire un examen nerveux chez le Chat ;
- de dégager les grandes particularités cliniques et thérapeutiques en neurologie féline ;
- de décrire les indications des différents examens complémentaires disponibles en neurologie chez le Chat.

> PROGRAMME

JOURNÉE 1 - Ophtalmologie

9h30-10h50	9h30 : Particularités anatomiques et physiologiques de l'œil du Chat 10h10 : Maladie des paupières : Inflammations (CGE, Phlegmon) / Anomalie de position (entropion et aplasie) / Teigne / Carcinome épidermoïde (diagnostic et traitement chirurgical)
11h00-12h40	11h00 : Conjunctivites félines (clinique, diagnostic, traitement) : Sémiologie / Maladies virales, Infections bactériennes (Chlamydomydia et bactéries) / Ophtalmie néonatale / Conjunctivite éosinophilique / Sympblepharon et anomalies des voies lacrymales 12h00 : Plaies et traumatismes de l'œil : Les plaies oculaires : établir un pronostic / Traitement chirurgical / Gérer un prolapsus du globe oculaire
13h45-15h45	13h45 : Cas interactifs sur les paupières et conjonctives (TD) 14h45 : Kératites félines : Kératites herpétiques / Kératites bactériennes / Kératite éosinophilique / Séquestre félin
16h00-18h00	16h00 : Cas interactifs sur les kératites (TD) 17h00 : Uvée antérieure et intermédiaire : Sémiologie des uvéites antérieures et intermédiaires / Tumeurs de l'uvée antérieure (mélanome, adénome des corps ciliaires, kystes ciliaires...) / Ponction de la chambre antérieure

JOURNÉE 2 - Ophtalmologie / neurologie

9h00-10h45	9h00 : Glaucome du Chat : Signes cliniques / Mesure de la pression intraoculaire / Particularités de la prise en charge thérapeutique 9h30 : Pathologie du cristallin : Cataracte / Luxation du cristallin 10h00 : Fond d'œil normal et pathologie chorio-rétinienne : Comment observer un fond d'œil ? fond d'œil normal / Sémiologie des anomalies (décollement de rétine, hémorragies, infiltrat, atrophie, nécrose) / Choriorétinites / Affections dégénératives de la rétine (maladies héréditaires ou acquises)
11h00-12h45	11h00 : Œil et maladies systémiques : Hypertension artérielle systémique : lésions oculaires et leur traitement / Péritonite infectieuse féline / Toxoplasmose / Lymphome 11h45 : Cas interactifs uvéites et maladies de la rétine (TD)
14h00-15h20	14h00 : L'examen nerveux du Chat : Tronc commun de l'examen nerveux 14h20 : Les ataxies troncales, vestibulaires et cérébelleuses / 14h40 : Examen appendiculaire 15h00 : Examen des nerfs crâniens



MODULE 5 : OPHTALMOLOGIE / NEUROLOGIE

Sous la direction de : G. De Geyer, L. Cauzinille

DATES DU MODULE

■ SESSION 3 : septembre 2017

LIEU

AFVAC (Siège)

40 rue de Berri - 75008 PARIS

RENSEIGNEMENTS / INSCRIPTION

■ AFVAC

Tél : 01 53 83 91 60 - Fax : 01 53 83 91 69

Mail : contact@afvac.com

FRAIS D'INSCRIPTION

■ 600 € TTC par module

+ 90 € TTC de participation aux frais de déjeuner par module.

- 15h40-17h30
- 15h40 : Examens complémentaires et cas interactifs en vidéo :** Les bilans sanguins intéressants en neurologie féline
 - 15h50 :** Le prélèvement du liquide cébrospinal et sa lecture
 - 16h00 :** Qu'attendre d'une étude tomographique ou d'une résonance magnétique
 - 16h10 :** Qu'attendre d'un examen électrodiagnostique
 - 16h20 :** Cas interactifs de neuro-localisation

JOURNÉE 3 - Neurologie

- 8h30-10h00
- 8h30 : Les atteintes encéphaliques :** Présentation clinique caractéristique chez le Chat (syndrome hémisphérique, syndrome vestibulaire, atteinte des nerfs crâniens)
 - 8h40 :** Atteinte vasculaire (traumatismes, spontanés (syndrome ischémique félin))
 - 9h00 :** Encéphalites infectieuses (forme sèche de la PIF)
 - 9h20 :** Encéphalites non infectieuses
 - 9h40 :** Encéphalopathies métaboliques
- 10h20-12h20
- 10h20 :** Tumeurs cérébrales (bénignes : polypes, malignes : méningiomes...)
 - 10h40 :** Traitement de l'épilepsie idiopathique chez le Chat
 - 11h00 : Les atteintes vertébro-médullaires :** Présentation clinique caractéristique chez le Chat (mono-para-tetra-hémi-parésie/plégie)
 - 11h20 :** Vertébro-myélopathies vasculaires (traumatiques, spontanées (thromboembolie))
 - 11h40 :** Vertébro-myélopathies inflammatoires (infectieuses (forme sèche de la PIF), non infectieuses)
 - 12h00 :** Vertébro-myélopathies tumorales (lymphome)
- 13h30-15h10
- 13h30 :** Vertébro-myélopathies compressives
 - 13h50 :** Hernie discale
 - 14h10 :** Instabilité, dégénérescence
 - 14h30 : Les atteintes neuro-musculaires :** Présentation clinique caractéristique chez le Chat
 - 14h40 :** Neuropathies
 - 14h50 :** Jonctionopathies (syndrome myasthénique)
- 15h30-16h40
- 15h30 :** Myopathies (hypokaliémique, toxoplasmose)
 - 15h50 :** Cas cliniques
- 16h40-17h15
- Évaluation des connaissances

> MODALITÉS D'APPRENTISSAGE

- 20h30 de programme se déclinant en 17h20 d'exposé et 3h de TD.

> CONTRÔLE D'ACQUISITION DES CONNAISSANCES

- QCM pour valider les acquis
- Attestation de suivi de formation

> VALIDATION

- Cette formation vous apporte 1,175 CFC*, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.