

Programme de formation

Intitulé de la formation	Cours modulaires GEDAC - semaine 3 (édition 2019)
Date(s)	18/01/2023 - 20/01/2023
Lieu	40 rue de Berri 75008 Paris France



Présentation générale

Formation annulée

Public visé : La formation est ouverte aux vétérinaires qui souhaitent offrir au sein des établissements de soin vétérinaire des prestations de qualité accrue en dermatologie des animaux de compagnie.

Prérequis : être vétérinaire et pouvoir justifier d'une expérience clinique ayant conduit à identifier des limites sémiologiques et opérationnelles en dermatologie.

Durée : Le plan modulaire est constitué de trois modules de 5 jours

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Un support de formation est mis à disposition des participants une semaine avant chaque module de la formation.

- La formation est organisée principalement sous forme de trois jours d'exposé et deux jours de travaux pratiques sur microscopes. Le nombre de participants est limité à 20.

Suivi et évaluation

- Une feuille d'émargement par demi-journée est à remplir à l'arrivée des participants.

- A l'issue de chaque module, un questionnaire d'évaluation de la formation est envoyée par mail à tous les participants.

- A l'issue de chaque module, une évaluation des connaissances est réalisée, elle permet en cas de réussite (note supérieure à 10) de doubler les points de formation continue obtenus. Le corrigé personnalisé est envoyé 15 jours après la formation par voie électronique.

Attestations envoyées

- Une attestation de présence est envoyée à l'issue de la formation.

- Une attestation individuelle de formation est envoyée dans le mois qui suit

la formation sur laquelle la note obtenue à l'évaluation des connaissances est mentionnée.

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- Diagnostiquer et traiter une otite ;
- reconnaître et traiter une pyodermite bactérienne féline ;
- citer les différentes dermatoses virales du chien et du chat et connaître les traitements actuels ;
- diagnostiquer et traiter les marqueurs cutanés de maladies internes ;
- reconnaître et traiter les principales dermatoses des petits mammifères (Cobaye, Hamster, Lapin, Furet) ;
- diagnostiquer et traiter les principales génodermatoses ;
- mettre en œuvre la démarche diagnostique et thérapeutique adaptée en présence d'une photodermatose, un lupus cutané, un pemphigus, une pemphigoïde ou une vascularite ;
- décrire la démarche permettant d'aboutir au diagnostic d'une toxidermie ;
- reconnaître et traiter les principales tumeurs cutanées (mastocytome, lymphome, carcinome épidermoïde ...) ;
- interpréter des résultats histopathologiques et avoir des bases de lecture d'une lame d'histologie ;
- réagir à des mises en situation clinique en proposant des hypothèses diagnostiques argumentées et en choisissant des examens complémentaires pertinents de confirmation ou d'infirmerie.

Durée de la formation

18h00

Validation

Cette formation vous apporte 0.98 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.

Contact scientifique

Emilie Drevon-Gaillet (email: emiliedrevon@gmail.com, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

18/01/2023 09:00-09:30	Accueil des participants	Accueil	
18/01/2023 09:30-11:00	Exposé	Grands patrons histologiques	Eric Guaguère
18/01/2023 11:00-11:30	Pause		
18/01/2023 11:30-13:00	Exposé	Vascularites, ischémie : étiopathogénie, clinique, diagnostic, traitement	Eric Guaguère
18/01/2023 13:00-14:00	Déjeuner		

18/01/2023 14:00-16:00	Exposé	Dermatites lichénoïdes : de l'histopathologie à la clinique	Eric Guaguère
18/01/2023 16:00-16:30	Pause		
18/01/2023 16:30-18:00	Exposé	Alopecia areata, adénite sébacée, VKH	
19/01/2023 09:00-09:20	Exposé	Bactériologie : CMI, CMP, VD	Stéphanie Lafarge- Beurlet
19/01/2023 09:20-09:45	Exposé	L'antibiorésistance : qu'est ce que c'est?	Stéphanie Lafarge- Beurlet
19/01/2023 09:45-10:15	Exposé	Staphylocoques méticulosités-R : définition, prise en charge	Stéphanie Lafarge- Beurlet
19/01/2023 10:15-10:45	Pause		
19/01/2023 10:45-11:30	Démonstration commentée	Pseudomonas, dermatites à bactéries Gram négatif	Céline Darmon- Hadjaje
19/01/2023 11:30-12:15	Démonstration commentée	Mycoses profondes, mycoses systémiques	Patrick Bourdeau
19/01/2023 12:15-13:15	Déjeuner		
19/01/2023 13:15-14:15	Exposé	Prise en charge des otites compliquées	Céline Darmon- Hadjaje
19/01/2023 14:15-15:30	Exposé	Otites : imagerie, vidéo-otoscopie interventionnelle	Céline Darmon- Hadjaje
19/01/2023 15:30-16:00	Pause		

19/01/2023 16:00-17:30	Exposé	Leishmaniose : épidémiologie, pathogénie, diagnostic	Patrick Bourdeau
20/01/2023 09:00-11:00	Exposé	Génodermatoses du chien et du chat	Arnaud Muller
20/01/2023 11:00-11:30	Pause		
20/01/2023 11:30-12:15	Démonstration commentée	La douleur en dermatologie	Arnaud Muller
20/01/2023 12:15-13:00	Démonstration commentée	Les risques septicémiques en dermatologie	Arnaud Muller
20/01/2023 13:00-14:00	Déjeuner		
20/01/2023 14:00-15:30	Exposé	Comment un chirurgien peut aider un dermatologue? Chirurgie réparatrice, greffes, lambeaux	Camille Bismuth

Formateurs

Guaguère Eric (DV, Dip. ECVD, DESV Dermatologie), Lafarge-Beurlet Stéphanie (DV, Master de cancérologie, PhD), Darmon-Hadjaje Céline (DV, Dip. ECVD), Bourdeau Patrick (DV, Dip. ECVD et EVPC, PhD), Muller Arnaud (DV, Dip. ECVD), Bismuth Camille (DV, Dip. ECVS, DU chirurgie hépatologie-biliaire et pancréatique)

Contact inscription

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