

Programme de formation

Intitulé de la formation	Plan modulaire en médecine féline - Module 5 : Cardiorespiratoire
Date(s)	05/02/2025 - 07/02/2025
Lieu	40 rue de Berri 75008 Paris France



Présentation générale

Formation complète

Le plan modulaire en médecine féline s'adresse aux vétérinaires souhaitant développer les soins aux chats et leur activité féline. La population de chats en France avoisine les 15 millions et leur médicalisation est croissante. Le Plan modulaire en médecine féline a pour objectif de répondre à cette activité en développement constant. Avec ces 10 modules vous améliorerez vos connaissances et compétences en médecine féline, afin de les mettre en application dès votre retour en clinique.

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 cours avec présentation de vidéos, étude de cas cliniques et travaux dirigés. La Formation Vétérinaire Féline comprend plus de 200h de formation dont 22h de Travaux Dirigés. 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 envoyé 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.

Objectifs pédagogiques

Être capable d'(e) :

- reconnaître les signes d'appel de cardiomyopathie chez le Chat ;
- mettre en oeuvre et interpréter les examens complémentaires nécessaires dans la démarche diagnostique d'une cardiomyopathie chez le Chat ;
- mettre en place une thérapeutique adaptée lors de phase aiguë et lors de phase chronique ;
- prendre en charge les complications éventuelles (thromboembolies ;
- repérer un animal dyspnéique et localiser l'atteinte ;
- choisir les bons examens complémentaires pour l'exploration d'une affection pulmonaire ;
- traiter les principales affections thoraciques : pyothorax, bronchopneumonies, asthme ;
- acquérir une démarche de lecture des radiographies thoraciques chez le Chat ;
- reconnaître les signes d'hypertension systémique et la prendre en charge dans sa phase aiguë et dans sa phase chronique.

Durée de la formation

21h00

Validation

Cette formation vous apporte 1.49 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

Isabelle TESTAULT (email: isa.testault@orange.fr, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

05/02/2025 09:00-09:30	Accueil des participants		
05/02/2025 09:30-10:50	Travaux dirigés	Radio anatomie du thorax : les particularités félines. Interprétation de clichés	Isabelle Testault
05/02/2025 10:50-11:00	Discussion	Discussion	Isabelle Testault
05/02/2025 11:00-11:15	Pause		
05/02/2025 11:15-12:00	Cours	Sémiologie de la dyspnée	Isabelle Testault

05/02/2025 12:00-12:30	Cours	Particularités de l'insuffisance cardiaque féline	Vassiliki Gouni
05/02/2025 12:30-12:50	Cours	Anamnèse/commémoratifs de la consultation cardiaque féline	Vassiliki Gouni
05/02/2025 12:50-13:00	Discussion	Discussion	Vassiliki Gouni, Isabelle Testault
05/02/2025 13:00-14:00	Déjeuner		
05/02/2025 14:00-14:20	Cours	Particularités de l'auscultation féline	Vassiliki Gouni
05/02/2025 14:20-15:00	Travaux dirigés	Echocardiographie appliquée au chat : coupe et mesures normales (BD, TM, Doppler)	Isabelle Testault
05/02/2025 15:00-16:00	Cours	Cardiomyopathies phénotype hypertrophique	Vassiliki Gouni
05/02/2025 16:00-16:10	Discussion	Discussion	Vassiliki Gouni, Isabelle Testault
05/02/2025 16:10-16:25	Pause		
05/02/2025 16:25-17:10	Cours	Cardiomyopathies félines : autres phénotypes (CMR, CMD, CMI, ARVC)	Vassiliki Gouni
05/02/2025 17:10-17:50	Cours	Principales cardiopathies congénitales	Vassiliki Gouni
05/02/2025 17:50-18:00	Discussion	Discussion	Vassiliki Gouni
06/02/2025 08:30-09:00	Cours	Endocardite-myocardite	Isabelle Testault

06/02/2025 09:00-09:20	Cours	Intérêt des biomarqueurs et tests génétiques	Vassiliki Gouni
06/02/2025 09:20-10:05	Cours	Intérêt de l'ECG chez le chat	Vassiliki Gouni
06/02/2025 10:05-10:15	Discussion	Discussion	Vassiliki Gouni, Isabelle Testault
06/02/2025 10:15-10:30	Pause		
06/02/2025 10:30-10:50	Cours	Prise en charge thérapeutique d'une CMH phase préclinique	Vassiliki Gouni
06/02/2025 10:50-12:20	Travaux dirigés	Prise en charge thérapeutique des cardiomyopathies cliniques sous la forme de cas	Vassiliki Gouni
06/02/2025 12:20-12:30	Discussion	Discussion	Vassiliki Gouni
06/02/2025 12:30-13:30	Déjeuner		
06/02/2025 13:30-14:15	Cours	L'hypertension artérielle chez le chat : quand la suspecter, comment l'objectiver, comment la traiter)	Isabelle Testault
06/02/2025 14:15-15:05	Cours	Thromboembolies chez le chat (diagnostic, traitement)	Isabelle Testault
06/02/2025 15:05-15:15	Discussion	Discussion	Isabelle Testault
06/02/2025 15:15-15:30	Pause		
06/02/2025 15:30-16:50	Travaux dirigés	Conduite à tenir face à un jetage chronique (malformations, polypes nasopharyngés, tumeurs, coryza...)	Emilie Krafft

06/02/2025 16:50-17:00	Discussion	Discussion	Emilie Krafft
07/02/2025 08:30-09:30	Cours	Conduite à tenir face à une toux chronique chez le chat	Isabelle Testault
07/02/2025 09:30-10:00	Cours	Réalisation pratique d'un lavage broncho-alvéolaire chez un chat avec vidéos : les précautions, analyses prescrites sur le liquide de lavage, conditions d'acheminement.	Emilie Krafft
07/02/2025 10:00-10:15	Discussion	Discussion	Emilie Krafft, Isabelle Testault
07/02/2025 10:15-10:30	Pause		
07/02/2025 10:30-11:00	Cours	Traitement de l'asthme félin : un challenge	Emilie Krafft
07/02/2025 11:00-11:20	Cours	Les tumeurs pulmonaires du chat (dont syndrome doigt-poumon)	Isabelle Testault
07/02/2025 11:20-12:20	Cours	Les épanchements pleuraux chez le chat	Emilie Krafft
07/02/2025 12:20-12:30	Discussion	Discussion	Emilie Krafft, Isabelle Testault
07/02/2025 12:30-13:30	Déjeuner		
07/02/2025 13:30-14:30	Cours	Prise en charge du pyothorax félin.	Isabelle Testault
07/02/2025 14:30-14:40	Discussion	Discussion	Isabelle Testault

07/02/2025
14:40-14:55 Pause

07/02/2025 14:55-16:50	Travaux dirigés	Cas cliniques interactifs (de l'examen clinique au traitement)	Emilie Krafft, Isabelle Testault
---------------------------	-----------------	--	----------------------------------

07/02/2025
16:50-17:00 Discussion Discussion Emilie Krafft, Isabelle Testault

Formateurs

Testault Isabelle (DV, CEAV médecine interne, DESV médecine interne), Gouni Vassiliki (DV, Dip. ECVIM-CA [Cardiology] - Spécialiste en médecine interne des animaux de compagnie, option Cardiologie, PhD), Krafft Emilie (DV, Dip. ECVIM-CA, PhD, CEAV Médecine Interne)

Contact inscription

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