

Programme de formation

Echocardiographie – ECG

Cours complémentaire en échographie cardiaque



A qui s'adresse cette formation ?

Cette formation d'une journée s'adresse aux vétérinaires praticiens qui souhaitent affiner les compétences déjà préalablement acquises selon leur niveau individuel en échocardiographie et développer leurs connaissances théoriques en électrocardiographie clinique.



Prérequis :

Bases théoriques de physiopathologie cardiovasculaire. Avoir participé au moins une fois à un des trois niveaux d'atelier d'échocardiographie



Durée de la formation :

1 journée (08 heures)



04 H 45 de théorie



03 H 15 de démonstrations et travaux dirigés



Coût de la formation :

800 € HT



Objectifs pédagogiques

- Un rappel théorique sur l'électrocardiogramme, les différentes étapes d'interprétation et les arythmies les plus fréquemment rencontrées en clinique chez le chien et le chat
- Des travaux pratiques en petits groupes, dirigés par les membres de l'UCA, ayant pour but de réviser la réalisation d'un examen écho-Doppler (incidences 2D utiles, réglages correspondants et usage des différents modes Doppler)
- Des analyses de tracés ECG autour de cas cliniques pratiques, dans le but de pouvoir identifier les principales arythmies supra- et ventriculaires chez le chien et le chat ainsi que les principaux troubles de conduction et blocs.



Conférencier :

Dr Peggy PASSAVIN

DVM, Dipl. CEAV de Médecine Interne des Animaux de Compagnie, Consultante en cardiologie



Conférencier :

Dr Pierre FOULEX


DVM, Résident ECVIM-CA (Cardiology) à la clinique Vetoption et à l'IMMR/Veranex Ancien Assistant Hospitalier de l'Unité de Cardiologie d'Alfort Ancien Interne du Centre Hospitalier Universitaire Vétérinaire d'Alfort.




Déroulé de la formation

- **8h30 - 9h00** : Accueil des participants
- **09h00 - 10h30** : L'électrocardiogramme (ECG), les différentes étapes d'interprétation, les arythmies les plus fréquentes chez le chien et le chat
- **10h30 - 11h30** : Travaux dirigés interactifs : lecture et analyses de tracés ECG autour de cas cliniques
- **11h30 - 13h00** : Travaux pratiques d'échocardiographie et Doppler (groupes de
- niveaux)
- **13h00 - 14h00** : *Pause Déjeuner*
- **14h00 - 15h30** : Travaux pratiques d'échocardiographie et Doppler (groupes de niveaux)
- *Pause-café*
- **15h30 - 17h45** : Travaux dirigés interactifs : lecture et analyses de tracés ECG autour de cas cliniques
- **17h45-18h00** : Évaluation des compétences procédurales, QCM

Modalités de transmission des connaissances :

- 
- Présentations sous forme de power point illustrés par des photos, des vidéos :
 - Démonstration par le formateur des gestes
 - Pratique guidée pour chaque participant

Suivi :

- 
- Feuille de présence à signer
 - Certification de formation remis en fin de session

