

Programme de formation

Echocardiographie – Niveau 2



A qui s'adresse cette formation ?

Cette formation s'adresse aux vétérinaires ayant déjà les bases de l'échocardiographie conventionnelle (principes des modes bidimensionnel et temps-mouvement ; principales coupes grand axe et petit axe par abord parasternal droit).



Prérequis :

Connaître et savoir réaliser les coupes bidimensionnelles « grand axe » et « petit axe » obtenues par voie parasternale droite.



Durée de la formation :

1 jour (08 heures)



4 H 45 de théorie



3 H 15 de démonstrations et travaux dirigés



Coût de la formation :

960 € HT



Objectifs pédagogiques

Elle a pour but d'aborder l'examen Doppler des cardiopathies les plus courantes :

- Par le biais de cours théoriques, illustrés de nombreux exemples pratiques. Une large part sera consacrée à l'examen Doppler (mode continu, pulsé et couleur) : aspect normal et principales anomalies rencontrées en pratique
- Par l'organisation de travaux pratiques, dirigés par les membres de l'UCA, ayant pour but de s'exercer à réaliser les principales incidences utilisées en Doppler, d'apprendre les réglages correspondants et de savoir analyser les images obtenues

Conférencier :

Pr Valérie Chetboul

agrégée des Écoles Vétérinaires – DVM, PhD, Dipl. ECVIM-CA (Cardiology) - Chef de l'Unité de Cardiologie d'Alfort (UCA).



Et l'équipe de l'UCA :

Dr Camille Poissonnier consultante en cardiologie, Dipl. CEAV de Médecine Interne, Dipl. DIE de Phytothérapie Vétérinaire, praticien hospitalier adjoint à l'Unité de Cardiologie d'Alfort (CHUVA)

Dr Peggy Passavin consultante en cardiologie, Dipl. CEAV de Médecine Interne, ex-praticien hospitalier adjoint à l'Unité de Cardiologie d'Alfort (CHUVA)

Dr Kahina Kartout consultante en cardiologie, PhD, Dipl. CEAV de Médecine Interne, ancienne assistante hospitalière à l'Unité de Cardiologie d'Alfort (CHUVA)

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

08h30-09h00 : Accueil des participants

09h00-09h30 : Rappels : examen échocardiographique (2D et TM) des principales cardiopathies congénitales (Dr C. Poissonnier)

09h30-10h15 : Rappels : examen échocardiographique (2D et TM) des principales cardiopathies acquises : maladie valvulaire dégénérative mitrale du chien, myocardiopathie dilatée canine et myocardiopathie hypertrophique féline (Dr C. Poissonnier)

10h15-11h30 : L'examen Doppler : principes, technique, images normales (Pr. V Chetboul)

Pause-café

11h30-13h00 : Travaux pratiques, Session 1 (2D et TM) (équipe UCA)

Pause Déjeuner

14h00-15h45 : Travaux pratiques, Session 2 (Doppler) (équipe UCA)

Pause-café

15h45-16h45 : Examen Doppler des principales cardiopathies congénitales (Pr. V Chetboul)

16h45-17h45 : Examen Doppler des principales cardiopathies acquises (Pr. V Chetboul)

17h45-18h00 : Évaluation des compétences procédurales, QCM. (Pr. V Chetboul)

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.

