



### A qui s'adresse cette formation ?

Cette formation d'une journée et demi s'adresse aux vétérinaires qui veulent améliorer leurs notions dans le domaine de l'échocardiographie et ont déjà une certaine confiance de manipulation en mode bidimensionnel et temps-mouvement, ainsi qu'une connaissance des principales coupes obtenues par l'abord parasternal droit.



### Prérequis :

Savoir réaliser les coupes parasternales droites.



### Durée de la formation :

1,5 jours (12 heures)



07 H de théorie



05 H de démonstrations et travaux dirigés



Coût de la formation :

**1 149 € HT**



### Objectifs pédagogiques

- **Consolider ses connaissances théoriques concernant les modes échocardiographiques 2D et TM**
- **Aborder les notions théoriques de bases de l'échocardiographie en mode Doppler**
- **Appréhender le positionnement de la sonde échographique pour un examen échocardiographique avec emploi du mode Doppler**
- **Consolider ses connaissances des différentes coupes échocardiographiques, en se focalisant sur leur intérêt en mode Doppler**
- **Savoir utiliser les méthodes de mesures Doppler classiques à réaliser sur chaque coupe échocardiographique, et interpréter leurs résultats**
- **Aborder leurs applications au travers de différents cas cliniques sur chats et chiens**



### Conférencier :



*Dr Marine Roche-Catholy*

DVM, titulaire d'un doctorat en cardiologie vétérinaire (PhD)

## Déroulé de la formation

### Jour 1 :

- **08h45-09h00** : Accueil, introduction
- **09h00-10h45** : conférence Principes et aspect normal d'un examen échocardiographique en mode Doppler par abord parasternal droit (incluant des rappels d'échocardiographie 2D et TM)
- **10h45-11h00** : **\*\*Pause\*\***
- **11h00-12h00** : conférence Examen échocardiographique en mode Doppler par abord parasternal gauche (incluant des rappels d'échocardiographie 2D)
- **12h00-13h00** : travaux pratiques (session 1)
- **13h00 - 14h00** : **\*\*Pause déjeuner\*\***
- **14h00 - 15h45** : conférences Cas cliniques interactifs chez le chien cardiaque
- **15h45-16h00** : **\*\*Pause\*\***
- **16h00-18h00** : travaux pratiques (session 2)

### Jour 2 :

- **09h00-10h15** : conférence Cas cliniques interactifs chez le chat cardiaque
- **10h15-10h30** : **\*\*Pause\*\***
- **10h30-12h30** : travaux pratiques (session 3)
- **12h30-13h00** : évaluation des compétences procédurales, QCM

**Modalité de déroulement** : Formation en présentiel

### Modalités de transmission des connaissances :



- Présentations sous forme de power point illustrées 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

