

## Programme de formation

<b>Intitulé de la formation</b>	Soirée : Prise en charge diagnostique et thérapeutique de la maladie valvulaire mitrale
<b>Date(s)</b>	18/01/2024
<b>Lieu</b>	1 place Anatole France 37000 Tours France



### Présentation générale

La maladie valvulaire dégénérative (MVD) mitrale est la cardiopathie acquise la plus fréquente chez le chien. Elle résulte d'une dégénérescence précoce de l'appareil mitral dont la principale conséquence est une régurgitation mitrale. Cette régurgitation entraîne une surcharge volumétrique du ventricule gauche qui petit à petit peut mener à un œdème pulmonaire cardiogénique et une insuffisance cardiaque congestive (ICC).

Les chiens atteints de maladie valvulaire dégénérative (MVD) présentent une longue phase préclinique (stades ACVIM B1 et B2) et certains d'entre eux, environ 1/3 présenteront un passage à la phase clinique (stade ACVIM C et D). Une fois au stade d'ICC, la plupart des animaux meurent de leur maladie cardiaque et survivent en moyenne entre 6 et 14 mois. Au vu de la progression de la maladie et de la longue phase asymptomatique, il paraîtrait très séduisant de pouvoir sélectionner les patients à risque et mettre en place un traitement qui pourrait ralentir l'évolution de la maladie. L'enjeu du clinicien est donc de « classer » les chiens en stade B1 ou B2, les deux stades étant définis comme suit : le stade B1 concerne le chien asymptomatique présentant un remodelage insuffisant pour justifier la mise en place d'un traitement. À l'inverse, le stade B2 concerne le chien asymptomatique avec remodelage suffisant pour justifier la mise en place d'un traitement. Quelle prise en charge diagnostique et thérapeutique consensuelle pouvons-nous proposer à nos patients ? Y a-t-il de nouvelles données scientifiques pouvant éventuellement modifier cette prise en charge maintenant bien renseignée ?

Moyens pédagogiques : ordinateur, vidéoprojecteur et le support pédagogique envoyé avant la formation par mail.

### Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- savoir différencier les différents stades de la MVD mitrale ;
- savoir proposer les examens complémentaires adaptés à chaque stade ;
- savoir traiter un stade B2 ;
- savoir traiter les stades C ET D de la MVD.

### Durée de la formation

2h15

### Validation

Cette formation vous apporte 0.13 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

Christine RANKOWSKI (email: [christinerankowski@clinvetamboise.fr](mailto:christinerankowski@clinvetamboise.fr), tel: +33 6 80 25 81 43)

### Programme détaillé de la formation

18/01/2024 19:30-20:30	Accueil des participants		
18/01/2024 20:30-22:30	Cours	Maladie valvulaire dégénérative mitrale et Cardiomyopathie hypertrophique	Isabelle Testault
18/01/2024 22:30-22:45	Discussion	discussion	

### Formateurs

Testault Isabelle (DV, CEAV Médecine Interne, DESV Médecine Interne)

### Contact inscription

PERIN FRANCIS (email: [af.perin@wanadoo.fr](mailto:af.perin@wanadoo.fr), tel: +33 2 54 97 02 97)