



DATE DE LA FORMATION

18 janvier 2024

LIEU DE LA FORMATION

HILTON GARDEN INN
TOURS CENTRE

1 place Anatole France
37 000 Tours
Tél. : +33 2 42 67 02 80

POINTS DE FORMATION CONTINUE

Cette formation vous apporte 0.13 CFC, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne

Renseignements scientifiques

Christine RANKOWSKI
Email : ranko.veto@orange.fr
Tél. : +33 6 80 25 81 43

Renseignements inscription

Francis PERRIN
Email : af.perin@wanadoo.fr
Tél. : +33 2 54 97 02 97

Frais d'inscription

Vétérinaire Adhérent AFVAC : 64 € TTC
Vétérinaire non-adhérent : 82,80 € TTC
Etudiant AFVAC Junior : 32 € TTC

INSCRIPTION OBLIGATOIRE AVANT LE 10 JANVIER

PRÉSENTATION DE LA FORMATION

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 ?

PRÉREQUIS

Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Être capable de :

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

FORMATRICE

- Isabelle TESTAULT (DV, CEAV Médecine Interne, DESV Médecine Interne).

MODALITÉS D'APPRENTISSAGE ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- 2h15 de programme se déclinant en 2h d'exposé et 15 minutes de discussion.
- Support pédagogique. Ordinateur et vidéoprojecteur.

CONDITIONS D'ACCESSIBILITÉ HANDICAPÉ

- Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous le faire savoir afin de mettre en place les dispositifs nécessaires.

