

La section Normandie propose de renouer avec une formation mixte orthopédie/neurologie comme précédemment au congrès de Deauville. Pour cette première année, le sujet sera centré sur les problèmes locomoteurs du vieux chien.

Cette formation sur deux jours a pour objectif de réaliser une synthèse des affections orthopédiques et neurologiques du chien âgé présentant des difficultés locomotrices et discuter des différentes stratégies thérapeutiques. Une place importante sera notamment réservée à des présentations de physiothérapie.

▶ DU SAMEDI 23 AU DIMANCHE 24 MARS 2019

NOVOTEL CAEN CÔTE DE NACRE

155 rue de la Délivrande - 14000 Caen • Tél. : 02 31 43 42 00

ACCREDITATION FCV

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- décrire les affections les plus fréquemment rencontrées chez un chien âgé présentant des difficultés locomotrices ;
- distinguer les atteintes orthopédiques et neurologiques lors de l'examen clinique de l'animal ;
- adopter une stratégie thérapeutique raisonnée face à un chien présenté pour difficultés locomotrices incluant les traitements médicaux, la chirurgie, et la physiothérapie.

Modalités d'apprentissage

12h d'exposé.

Contrôle d'acquisition des connaissances

QCM pour valider les acquis.
Attestation de suivi de formation.

Validation

Cette formation vous apporte 0.60 CFC, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.

Renseignements scientifiques

Bertrand VEDRINE
Tél : 02 35 80 19 98
Mail : bvedrine@yahoo.fr

Renseignements inscriptions

Jérôme BUISSON
Tél : 01 53 83 91 05
Mail : jbuissou@afvac.com

CONFÉRENCIERS

A. CARON (DV, Dip. ECVS) • A. GUILLEMOT (DESV de chirurgie) • L. JACQUEMIN-BIETRIX (DV, DIU Kinésithérapie et Réhabilitation gériatrique) • M. MARIE (DE Cinésiologie, physiothérapie et rééducation fonctionnelle) • N. POULETTY (DES, Dipl. ACVP (Pathologie Clinique) • J-L. THIBAUD (DV, Dip. ECVN) • B. VEDRINE (CES Traumatologie Ostéo-articulaire et Orthopédie Animales, DIU Coelochirurgie, DU Microchirurgie)

SAMEDI 23 MARS

08h00 - 08h30

Accueil des participants

08h30 - 10h10

- 08h30 Qu'est ce que l'arthrose ? - A. CARON
- 08h50 Comment prévenir et gérer la dysplasie de la hanche ? - A. GUILLEMOT, B. VEDRINE
- 09h20 Peut-on encore faire quelque chose pour son arthrose du grasset ? - A. CARON
- 09h50 Quelles options lors d'arthrose du tarse et du carpe ? - A. CARON

10h10 - 10h40

Pause

10h40 - 12h30

- 10h40 Diagnostic des atteintes de l'épaule - A. GUILLEMOT
- 11h00 Comment prendre en charge l'arthrose du coude ? - A. CARON
- 11h30 Aider son chien arthrosique par la physiothérapie - M. MARIE
- 12h15 Questions

12h30 - 13h30

Pause déjeuner

13h30 - 14h15

- 13h30 Information à caractère promotionnel
- 14h00 Les apports de la cytologie du liquide synovial - N. POULETTY

14h15 - 18h00

Pause

18h00 - 20h00

- 18h00 Information à caractère promotionnel
- 18h30 Simuler le vieillissement pour améliorer sa communication - L. JACQUEMIN-BIETRIX
- 19h00 Atteinte orthopédique ? neurologique ? les deux à la fois ?...
J-L. THIBAUD, B. VEDRINE
- 19h45 Questions

DIMANCHE 24 MARS

08h30 - 10h00

- 08h30 Le syndrome de la queue de cheval - A. GUILLEMOT, J-L. THIBAUD
- 09h15 Les hernies discales chroniques - A. GUILLEMOT, J-L. THIBAUD

10h00 - 10h30

Pause

10h30 - 12h45

- 10h30 La myélopathie dégénérative - J-L. THIBAUD
- 11h00 Les neuropathies dégénératives - J-L. THIBAUD
- 11h30 Prise en charge des complications de l'animal paralysé - A. GUILLEMOT
- 12h00 Peut-on améliorer son incontinence ? - A. CARON, J-L. THIBAUD
- 12h30 Questions

12h45 - 13h45

Déjeuner

13h45 - 15h45

- 13h45 Maintenir une locomotion lors d'atteinte neurodégénérative ou après une intervention de la colonne vertébrale - L. JACQUEMIN-BIETRIX
- 14h30 Et si c'était la tête le problème ? - J-L. THIBAUD
- 15h30 L'analyse du liquide céphalorachidien - N. POULETTY

15h45 - 16h15

Pause

16h15 - 17h30

- 16h15 Information à caractère promotionnel
- 16h30 Attelles, orthèses, appareillages spécifiques... - L. JACQUEMIN-BIETRIX
- 16h45 Les tumeurs de l'appareil locomoteur et de la colonne vertébrale
N. POULETTY, B. VEDRINE
- 17h15 Questions - Conclusion