

Programme de formation

Intitulé de la formation	En arrière toute : quand ça bloque ou ça débloque !
Date(s)	17/03/2024
Lieu	58 Boulevard Carnot 62000 Arras France



Présentation générale

L'AFVAC Nord a choisi pour sa journée de Printemps d'aborder les maladies ciblant la partie postérieure du chien ou du chat, et plus particulièrement celles provoquant un « blocage » : neurologique (chez le chien, les myélopathies et les hernies discales, chez le chat, les thrombo-embolies et les conséquences d'un traumatisme dû aux oscillo-battants), digestif (constipation, hernie périnéale, glandes anales) ou urinaire (calculs, prostate). Des experts reconnus, habitués ou nouveaux intervenants dans notre région, nous feront ainsi part de leur expérience au travers de cas cliniques illustratifs. Venez nombreux pour profiter de cette formation de qualité et de l'exposition commerciale où vous rencontrerez nos fidèles partenaires.

Le bureau de l'AFVAC Nord

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

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- diagnostiquer et prendre en charge une myélopathie canine et une hernie discale ;
- reconnaître une thrombo-embolie et mettre en œuvre les traitements adaptés ;
- prendre en charge In chat présenté après un blocage sur une fenêtre oscillo-battante ;
- lister les principales causes de constipation et les mesures thérapeutiques principales ;
- diagnostiquer les maladies des glandes anales et présenter la

démarche diagnostique et thérapeutique ;

- proposer les traitements médicaux actuels et chirurgicaux des hernies périnéales ;
- présenter les techniques diagnostiques des calculs urinaires du chien et du chat ou les maladies de la prostate du chien, ainsi que les traitements adaptés.

Durée de la formation 6h00

Validation Cette formation vous apporte 0.35 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 Muller Arnaud (email: camuller@free.fr, tel: +33 3 20 93 67 55)

Programme détaillé de la formation

17/03/2024 08:30-09:00	Accueil des participants		
17/03/2024 09:00-09:40	Cours	Blocages neurologiques du chien (parésies/paralysies postérieures) - Myélopathies	Jean-Laurent Thibaud
17/03/2024 09:40-10:20	Cours	Blocages neurologiques du chien (parésies/paralysies postérieures) - Hernies discales	Jean-Laurent Thibaud
17/03/2024 10:20-10:30	Discussion	Discussion	Jean-Laurent Thibaud
17/03/2024 10:30-11:30	Pause		
17/03/2024 11:30-11:55	Cours	Blocages neurologiques du chat (parésies/paralysies postérieures) - Thromboembolie	Anthony Barthélemy
17/03/2024 11:55-12:45	Cours	Blocages neurologiques du chat (parésies/paralysies postérieures) - Le drame de l'oscillo-battant	Anthony Barthélemy
17/03/2024 12:45-13:00	Discussion	Discussion	Anthony Barthélemy

17/03/2024 13:00-14:30	Déjeuner		
17/03/2024 14:30-15:00	Cours	Blocages digestifs - Pathologie recto-colique responsable de constipation	Alexis Lecoindre
17/03/2024 15:00-15:15	Cours	Blocages digestifs - Pathologie des glandes anales	Alexis Lecoindre
17/03/2024 15:15-15:45	Cours	Blocages digestifs - Hernie périnéale	Alexis Lecoindre
17/03/2024 15:45-16:00	Discussion	Discussion	Alexis Lecoindre
17/03/2024 16:00-16:30	Pause		
17/03/2024 16:30-16:55	Cours	Blocages urinaires - Calculs du chat	Anthony Barthélemy
17/03/2024 16:55-17:20	Cours	Blocages urinaires - Calculs du chien	Anthony Barthélemy
17/03/2024 17:20-17:45	Cours	Blocages urinaires - Maladies de la prostate	Anthony Barthélemy
17/03/2024 17:45-18:00	Discussion	Discussion	Anthony Barthélemy

Formateurs

Thibaud Jean-Laurent (DV, Dip. ECVN), Barthélemy Anthony (DV, PhD, Praticien hospitalier), Lecoindre Alexis (DV, Dip. ECVIM-CA)

Contact inscription

Béatrice Paradiso (email: bparadiso@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 01)