

Programme de formation

Intitulé de la formation

Après-midi : Rôle de l'ASV dans la prise en charge des principales dysendocrinies

Date(s)

02/05/2024

Lieu

28 quai St-Jean
41000 Blois
France

**Présentation générale**

La section régionale Centre de l'AFVAC vous propose un après-midi de formation ASV sur la prise en charge du diabète sucré, du syndrome de Cushing canin et de l'hyperthyroïdie féline.

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

Objectifs pédagogiques

Être capable :

- d'aider au recueil de signe clinique permettant au vétérinaire d'apprécier la réponse d'un chien ou d'un chat diabétique à un traitement hypoglycémiant ;
- d'aider à la réalisation d'une courbe de glycémie ou de concentration interstitielle en glucose ;
- d'aider à la vérification de la bonne réalisation et observance des traitements d'un chien ou d'un chat diabétique ;
- de participer à la pesée du degré d'urgence d'une prise de rendez-vous pour un chien ou un chat diabétique en situation instable ;
- de préparer la consultation avec le vétérinaire en aidant au recueil clinique permettant d'apprécier la réponse d'un chien traité au *Trilostane* ;
- de détecter des signes inquiétants justifiant un contrôle imminent et un arrêt du traitement chez un chien traité par *Trilostane* ;
- de vérifier que le propriétaire a respecté les instructions données selon la modalité de suivi choisi ;
- de préparer la consultation avec le vétérinaire en aidant au recueil clinique permettant d'apprécier la réponse d'un chat hyperthyroïdien

- traité ;
- de détecter des signes inquiétants justifiant un contrôle imminent chez un chat hyperthyroïdien traité.

Durée de la formation 3h10

Validation Cette formation vous apporte 0.17 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 assistant(e) vétérinaire.

Contact scientifique Dr MATHET Jean-Loup (email: glycines.mathet@wanadoo.fr, tel: +33 2 38 51 15 39)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|------------|---|-------------------|
| 02/05/2024 14:00-14:45 | Cours | Rôle de l'ASV dans la prise en charge du Syndrome De Cushing | Ghita Benchekroun |
| 02/05/2024 14:45-15:30 | Cours | Rôle de l'ASV dans la prise en charge de l'hyperthyroïdie féline | Ghita Benchekroun |
| 02/05/2024 15:30-16:00 | Pause | TD | |
| 02/05/2024 16:00-16:45 | Cours | Rôle de l'ASV dans la prise en charge du diabète sucré - Partie 1 | Dan Rosenberg |
| 02/05/2024 16:45-17:30 | Cours | Rôle de l'ASV dans la prise en charge du diabète sucré - Partie 2 | Dan Rosenberg |
| 02/05/2024 17:30-17:40 | Discussion | Discussion | |

Formateurs Benchekroun Ghita (DV, Dip. ECVIM-CA, Ph D), Rosenberg Dan (DV, PhD)

Contact inscription Dr Francis PERIN (email: af.perin@wanadoo.fr, tel: +33 2 54 97 02 97)