

Programme de formation

Intitulé de la formation Echographie du foie, des voies biliaires et de la rate - Module satellite A - Niveau avancé

Date(s) 26/09/2019

Lieu ALLÉE DU CAMPING INTERNATIONAL
PORTES DE LYON
69570 Dardilly
France



Présentation générale

Principes du plan modulaire :

Le plan de formation est composé d'un module central et de sept modules satellites.

L'objectif du module central est d'instaurer un protocole standardisé pour l'examen échographique de l'abdomen. Les bases théoriques et pratiques de l'échographie, la topographie abdominale et l'aspect échographique normal des organes abdominaux seront également repris.

Les modules satellites se focalisent sur un appareil en particulier et permettent d'aborder l'aspect normal et lésionnel de chaque organe. L'intérêt et les indications de l'échographie interventionnelle sont également développés dans le module D. Deux nouveautés en cette année 2019 :

- un module d'urgence qui reprend notamment les concepts d'échographie FAST (Focused Assessment with Sonography for Traumas) abdominale et thoracique : que chercher en cas de traumatisme ou d'abdomen aigu, notions de péritonite, etc.
- Un module innovant qui replace l'examen échographique au sein de la démarche diagnostique de médecine interne. Ce module fait la part belle à l'échographie, mais aussi à la médecine interne (établissement du diagnostic différentiel et d'une démarche diagnostique).

Public visé

La formation est ouverte aux docteurs vétérinaires qui souhaitent

offrir au sein des établissements de soin vétérinaire des prestations de qualité accrue en échographie des animaux de compagnie

Prérequis

Être docteur vétérinaire. évoluer dans une structure de soins vétérinaires disposant d'un échographe ou vouée à en disposer dans un proche avenir.

Durée

Chaque module satellite dure 1 journée et 2 jours pour le module central. Chaque module comporte 3 temps :

- Un temps d'exposés théoriques sur les principes physiques et contraintes techniques autorisant la reconnaissance des organes abdominaux, l'interprétation des artefacts et des images observées fréquemment chez l'animal sain ou présentant un état pathologique.
- Des travaux pratiques fondés sur de longs temps de manipulation sur animal sain.
- Des travaux dirigés (sur vidéos) de reconnaissance d'images caractéristiques de processus pathologiques et de mise en situation de démarche clinique dans le cadre des modules de niveau avancé.

Pour chaque cours modulaire, le groupe d'apprenants est volontairement limité à 16 personnes.

Chaque cours modulaire est encadré par deux formateurs.

Suivi et évaluation

- Une feuille d'émargement par demi-journée est à remplir à l'arrivée des participants.
- A l'issue de chaque module, un questionnaire d'évaluation de la formation est envoyé par mail à tous les participants.
- A l'issue de chaque module, une évaluation des connaissances est réalisée, elle permet en cas de réussite (note supérieure à 10) de doubler les points de formation continue obtenus. Le corrigé personnalisé est envoyé 15 jours après la formation par voie électronique.

Attestations envoyées

- Une attestation de présence est envoyée à l'issue de la formation.
- Une attestation individuelle de formation est envoyée dans le mois qui suit la formation sur laquelle la note obtenue à l'évaluation des connaissances est mentionnée.

Objectifs pédagogiques

Etre capable de :

- lister les principales indications et les limites de l'échographie dans l'exploration du foie, du système biliaire, et de la rate ;
- réaliser un examen échographique du foie, du système biliaire et de la rate ;
- interpréter les principales images anormales décrites pour le foie, le système biliaire, et la rate ;

- repérer le pancréas et de connaître son aspect normal.

Durée de la formation 7h00

Validation Cette formation vous apporte 0.6 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

Prérequis Etre vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

Contact scientifique SONET Juliette (email: juliette.sonet@vetagro-sup.fr, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|-------------------|--|----------------|
| 26/09/2019 09:00-10:15 | Exposé | Echographie du foie : aspect normal et lésionnel | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 10:15-11:00 | Exposé | Echographie des voies biliaires : aspect normal et lésionnel | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 11:00-11:30 | Pause | | |
| 26/09/2019 11:30-12:15 | Exposé | Echographie de la rate : aspect normal et lésionnel | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 12:15-13:00 | Exposé | Abord échographique du pancréas : principes de base | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 13:00-14:30 | Déjeuner | | |
| 26/09/2019 14:30-15:30 | Travaux pratiques | TP sur échographes | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 15:30-16:15 | Travaux dirigés | Cas cliniques en vidéos : foie, voies biliaires et rate | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 16:15-16:45 | Pause | | |
| 26/09/2019 16:45-17:15 | Travaux pratiques | TP sur échographes | Juliette Sonet |
| 26/09/2019 17:15-18:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques en vidéos : pancréas | Juliette Sonet |



AFVAC
40 rue de Berri,
F-75008 Paris
contact@afvac.com

4 / 4

Formateurs

Sonet Juliette (Ancien Ingénieur de recherche)

Contact inscription

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