



CAPBRETON - 28 MARS 2025

Cette année encore, la journée **AFVAC Aquitaine** de Capbreton sera placée sous le signe de l'imagerie. Après le succès des travaux dirigés sur l'imagerie du thorax, nous vous invitons à parfaire vos connaissances en **imagerie du tube digestif**. Pourtant si souvent réalisées, les radiographies et images échographiques de l'abdomen sont souvent interprétées trop rapidement, et leur pertinence diagnostique sous-estimée. Le scanner digestif, de plus en plus présent dans nos pratiques quotidiennes, sera également démystifié.

Nos deux intervenantes diplômées ECVID, Laure GATEL et Anaïs COMBES vont une nouvelle fois vous entraîner de façon dynamique et pédagogique dans des cas cliniques qui exerceront votre œil et vous apporteront des arguments solides afin de savoir différencier une occlusion d'une subocclusion, diagnostiquer sans hésiter une torsion d'estomac, de méésentère ou de côlon et reconnaître de façon assurée les lésions bénignes et malignes fréquentes du tube digestif.

## ► VENDREDI 28 MARS 2025

### HOTEL BAYA CAPBRETON

85, Avenue Maréchal de Lattre de Tassigny, 40130 Capbreton  
Tél. : 05 58 41 80 00

#### Prérequis

Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

#### Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- reconnaître les différentes structures digestives à la radiographie et à l'échographie ;
- connaître les indications et la complémentarité de la radiographie et de l'échographie abdominale ;
- connaître les indications du scanner ;
- différencier iléus paralytique et mécanique

et diagnostiquer un corps étranger digestif ;

- différencier les grands types de tumeurs digestives à l'échographie ;
- reconnaître les facteurs pronostiques négatifs lors de SDTE ;
- reconnaître une torsion méésentérique et une torsion de côlon en imagerie digestive.

#### Modalités d'apprentissage

5h30 de programme se déclinant en 2h de cours, 3h30 de TD.

#### Validation

Cette formation vous apporte **0.50 CFC**, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.

#### Contrôle d'acquisition des connaissances

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

#### Moyens pédagogiques

Support pédagogique. Ordinateur et vidéoprojecteur.

#### Renseignements sur le programme de formation

Caroline RIMBAUD  
Email : c.rimbaud@vetosanilhac.fr

#### Renseignements sur l'inscription et sur l'accessibilité aux personnes présentant un handicap

Bernadette HUDÉ  
Email : bhude@afvac.com  
Tél. : 01 53 83 91 62



Cette formation est accessible aux personnes handicapées (contacter le responsable des inscriptions).

## VENDREDI 28 MARS 2025

08h30-09h00 **Accueil des participants**

09h00-10h30 **09h00** Images normales du tube digestif, complémentarité des différentes modalités : radiographie, échographie, tomodynamométrie - A. COMBES, L. GATEL

10h30-11h00 **Pause**

11h00-12h30 **11h00 TRAVAUX DIRIGÉS** - Cas cliniques images anormales du tube digestif - A. COMBES, L. GATEL

12h30-14h00 **Déjeuner**

14h00-15h30 **14h00 TRAVAUX DIRIGÉS** - Cas cliniques images anormales du tube digestif - A. COMBES, L. GATEL

15h30-16h00 **Pause**

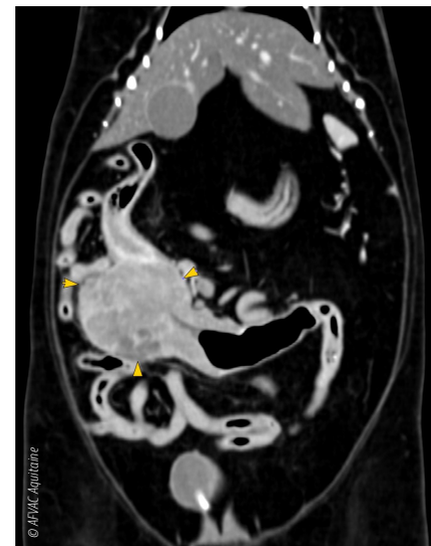
16h00-17h30 **16h00** Quiz par équipe - A. COMBES, L. GATEL

**16h30** Correction du quiz - A. COMBES, L. GATEL

**17h00** Clôture de la formation - A. COMBES, L. GATEL

## FORMATRICES

A. COMBES (DV, PhD, Dip. ECVDI) - L. GATEL (DV, Dip. ECVDI, PhD)



Retrouvez toutes les formations proposées par la section régionale Aquitaine sur **afvac.com**