



### A qui s'adresse cette formation ?

A tout praticien qui pratique l'échographie abdominale régulièrement et qui souhaite améliorer son expertise par une meilleure connaissance des images anormales des « petits » organes.



### Prérequis :

Connaître son anatomie topographique abdominale ;  
Savoir chercher, trouver et décrire les principaux organes de la cavité abdominale.



### Durée de la formation :

1 journée (08 heures)



04 H de théorie



04 H de démonstrations et travaux dirigés



### Objectifs pédagogiques

- **Savoir identifier les images pathologiques des « petits » organes de la cavité abdominale : surrénales, pancréas, nœuds lymphatiques**
- **Savoir établir un diagnostic différentiel lésionnel des images anormales échographiques**
- **Savoir réaliser un bilan d'extension échographique d'une lésion abdominale.**



Coût de la formation :

**850 € HT**



Conférencier :



*Dr Guillaume Condamin*

Docteur Vétérinaire, CEAV de Médecine Interne des animaux de compagnie, Interne animaux de compagnie (ENVA).

## Déroulé de la formation

**09h00-09h15** : Protocole échographique rappels

**09h15-10h00** : TP d'échographie abdominale

**10h00-10h30** : Aspect anormal des surrénales

**10h30-11h00** : Aspect anormal du pancréas

**11h00-12h00** : TP d'échographie abdominale

**12h00-12h30** : Aspect anormal des nœuds lymphatiques

*\*\*Pause déjeuner\*\**

**13h30-16h30** : TP d'échographie abdominale

**16h30-18h00** : Cas cliniques en échographie abdominale

Évaluation des compétences procédurales, QCM

**Modalité de déroulement** : Formation en présentiel

**Modalités de transmission des connaissances :**

-  Présentations sous forme de power point illustrées par des photos, des vidéos :
- Démonstration par le formateur des gestes
- Pratique guidée pour chaque participant

**Suivi :**

-  Feuille de présence à signer
- Certification de formation remis en fin de session

