

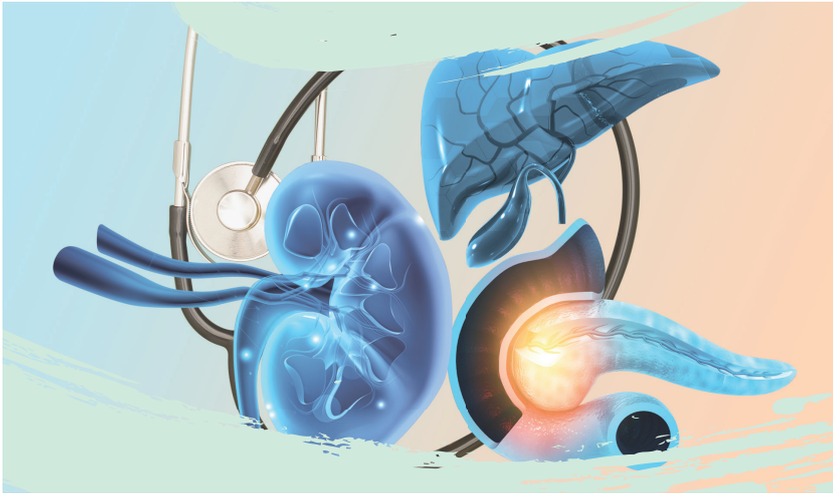
PARCOURS

# MÉDECINE INTERNE

## PANCRÉAS REINS FOIE

### 13 HEURES DE FORMATION

**MISE À JOUR**  
Janvier 2024



## 2 JOURNÉES

### 1 DISTANCIEL

Mercredi 11 septembre 2024

### 2 PRÉSENTIEL

Mercredi 25 septembre 2024

Travaux Dirigés



2 MODULES



13 heures



1.700€<sup>HT</sup> (2.040€<sup>TTC</sup>)



MER 11/09/2024 (DISTANCIEL)  
MER 25/09/2024 (MASSY)



## 3 FORMATRICES



**Morgane CANONNE**

Spécialiste Européenne en Médecine Interne  
(Dipl ECVIM-CA)



**Kristina MUSEUX**

DMV, Directrice médicale, ancienne interne  
Dick White Referrals, CES HBAC



**Eugénie SOLIVERES**

Spécialiste en Imagerie Médicale  
(Dipl ECVDI)

**CONTEXTE**

La médecine interne féline et canine se sont considérablement développées ces dernières années. Cette formation en deux journées propose à travers de nombreux cas cliniques d'améliorer les démarches diagnostiques et approches thérapeutiques sur 3 entités majeures : diabète sucré du chat, azotémie aiguë du chien et chat, les hépatopathies du chien et chat.

**LIEU**

- **Journée 1 / Distanciel** : Classe virtuelle France.
- **Journée 2 / Présentiel** : Laboratoire Cerba Vet, 10 Rue du Saule Trapu, 91300 MASSY

**PUBLIC CONCERNÉ**

Cette formation s'adresse à tous les vétérinaires praticiens souhaitant perfectionner leurs connaissances en médecine interne, en particulier sur le diabète sucré du chat, l'azotémie aiguë du chien et du chat, et sur les hépatopathies (insuffisances hépatiques chien et chat).

**PRÉREQUIS**

Être docteur vétérinaire ou vétérinaire.

**INSCRIPTION**

Avant le 28 juin 2024.

**DÉLAI DE RÉPONSE**

24 à 48 heures (jours ouvrés).

**DURÉE**

La formation dure 13 heures, deux journées (6 heures + 7 heures).

**OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES****▪ Diabète sucré chat**

- 1 - Connaître les particularités pathogéniques et cliniques du diabète sucré chez le chat
- 2 - Comprendre la place des outils biologiques lors de diabète sucré stable ou insulino-résistant chez le chat : fructosamines, analyse urinaire, bêtahydroxybutyrate plasmatique, dosage de l'IGF-1, freinage à la dexaméthasone
- 3 - Comprendre la place de l'imagerie médicale lors de diabète sucré chez le chat
- 4 - Proposer une prise en charge alimentaire et une insulinothérapie adaptée
- 5 - Connaître les autres options thérapeutiques possibles chez un chat diabétique
- 6 - Pouvoir assurer le suivi glycémique chez un chat diabétique

**▪ Approche diagnostique d'une azotémie aiguë**

- 7 - Connaître les causes d'azotémie pré-rénale, rénale et post-rénale
- 8 - Être capable d'identifier le mécanisme responsable une azotémie aiguë (origine pré-rénale, rénale ou post-rénale) à l'aide de la présentation clinique et de la biologique clinique
- 9 - Comprendre les analyses biologiques (SDMA, urée, créatinine, densité urinaire, électrolytes) lors d'azotémie aiguë
- 10 - Comprendre la place de l'imagerie médicale lors d'azotémie aiguë
- 11 - Être capable de proposer une démarche de confirmation d'une pyélonéphrite bactérienne ou d'une leptospirose.

**Hépatopathies et insuffisances hépatiques chien/chat**

- 12 - Justifier une démarche diagnostique face à un ictère ou à une augmentation de l'activité des enzymes hépatiques chez un chat ou un chien, après avoir hiérarchisé les hypothèses selon le contexte anamnestique et clinique
- 13 - Comprendre l'exploration biologique de foie (enzymes hépatiques, la bilirubine, les marqueurs d'une insuffisance hépatique)
- 14 - Maîtriser les indications et les limites du dosage des acides biliaires et de l'ammoniac
- 15 - Comprendre la place de l'imagerie médicale face à un ictère ou à une suspicion d'hépatopathie chez le chien ou le chat
- 16 - Pouvoir justifier la pertinence d'une cholécystocentèse, d'une cytoaspiration à l'aiguille fine du foie et d'une biopsie hépatique
- 17 - Connaître les avantages et inconvénients des différents modes d'obtention de biopsie hépatique

**MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT**

La formation est organisée sous forme d'une journée de 6 heures en distanciel, en DIRECT LIVE et d'une journée en présentiel de 7 heures. 13 heures de programme se déclinant en 6h d'exposé et 7 heures de travaux dirigés. Le nombre de participants est limité à 15.

La journée Distanciel sera consacrée à des exposés théoriques et se terminera par une table ronde avec échanges entre les formateurs et les participants.

La journée présentielle sera consacrée à des travaux dirigés pour la résolution des cas cliniques.

Pour cette journée, armés des connaissances acquises lors de la journée précédente en distanciel des cas cliniques vous seront proposés.

Vous travaillez en groupes, accompagnés et orientés par les 3 formatrices.

Vous devrez présenter pour chaque cas clinique les démarches diagnostiques et thérapeutiques.

Cette formation est encadrée par :

Morgane CANONNE, Spécialiste Européenne en médecine interne (Dipl ECVIM-CA) ;  
Kristina MUSEUX, DMV, Directrice médicale, ancienne interne Dick White Referrals, CES HBAC) ;  
Eugénie SOLIVERES, Spécialiste en Imagerie Médicale (Dipl ECVDI).

**MODALITÉS D'APPRENTISSAGE**

6 heures d'exposé et 7 heures de travaux dirigés

**SUPPORTS DE FORMATION**

Un support de formation est mis à disposition des participants. Le support de la partie théorique est transmis sous format pdf adapté à la prise de notes.

**SUIVI ET ÉVALUATION**

- Une feuille d'emargement par demi-journée est à remplir à l'arrivée des participants.
- À l'issue de la formation, un questionnaire d'évaluation à chaud est remis à tous les participants.
- À l'issue de la formation, une évaluation des connaissances est réalisée, elle permet en cas de réussite (note supérieure à 10) de doubler les points de formation continue obtenus.

**ATTESTATIONS**

Une attestation individuelle de formation et de présence est envoyée à l'issue de la formation.

Le nombre de points CFC obtenus suite à l'évaluation des connaissances y est mentionnée.

**INFORMATIONS PRATIQUES**

Cours théorique et Travaux dirigés sur des cas cliniques.

**HORAIRES DE CHAQUE MODULE****Module 1 : distanciel (6 heures)**

- 09h00 - 11h00 : diabète sucré du chat,
- Pause 30 mn
- 11h30 - 12h30 : l'azotémie aiguë du chien et du chat, (partie 1)
- 12h30 - 13h30 : Pause déjeuner : 1 h
- 13h30 - 14h30 : l'azotémie aiguë du chien et du chat, (partie 2)
- Pause 30 mn
- 15h00 - 17h00 : Hépatopathies et insuffisances hépatiques chien/chat
- 17h15 - 17h30 : Table ronde

**Module 2 : présentiel (7 heures)**

- 09h00 - 9h30 : Accueil
- 09h30 - 13h00 : 1<sup>ère</sup> Partie de la formation / Travaux dirigés / Cas cliniques
- 13h00 - 14h00 : PAUSE
- 14h00 - 17h00 : 2<sup>ème</sup> Partie de la formation / Travaux dirigés / Cas cliniques

**VOTRE SATISFACTION EN 2023**  
sur le PARCOURS MÉDECINE INTERNE FÉLINE

**100 %** des stagiaires considèrent avoir **TOTALEMENT** atteint les objectifs de formation.

**93 %** des participants considèrent que cette formation améliore **TOTALEMENT** leurs compétences.

**73 %** des participants considèrent que les nouvelles compétences seront **TOTALEMENT** applicables dès le retour à la clinique.

**100 NPS.** Le NPS (Net Promoter Score) est un indice de mesure de la satisfaction client. Un NPS supérieur à 50 est considéré comme excellent.

