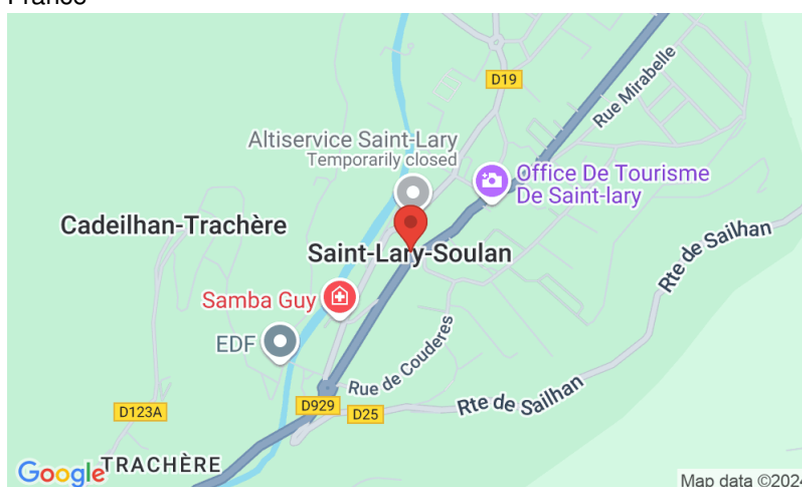


## Programme de formation

<b>Intitulé de la formation</b>	Pyrénévet 2025 : si le coeur vous en dit ! Formation en cardiologie
<b>Date(s)</b>	17/01/2025 - 19/01/2025
<b>Lieu</b>	18, rue de Soulan Jardin des Thermes 65170 Saint-Lary-Soulan France



### Présentation générale

Pour cette 14<sup>e</sup> édition, du 17 au 19 janvier 2025, la salle d'attente de notre clinique PYRÉNÉVET sera pleine de cas de cardiologie.

Nous avons souhaité remettre la clinique et la sémiologie cardiaque à l'honneur.

L'auscultation cardiaque sera largement développée chez le chien et le chat, avec tous les pièges qu'elle comporte : faut-il exclure une pathologie cardiaque si on n'entend pas de souffle et au contraire, est-ce que tout souffle traduit obligatoirement une pathologie cardiaque ?

Les grands syndromes "essoufflement et dyspnée" et "syncope et faiblesse" auront également une place de choix le samedi, avant d'aborder les présentations cliniques atypiques, tout le volet thérapeutique, la gestion des complications et de l'anesthésie du patient cardiaque le dimanche matin.

Valérie CHETBOUL, notre responsable scientifique animera notre congrès et il était logique de lui confier les soirées du vendredi et du samedi, qui seront dédiées notamment à l'examen échocardiographique.

Si, à la fin de ce prochain PYRÉNÉVET, nous ne saurons pas forcément manier la sonde aussi bien qu'elle, nos idées seront à coup sûr beaucoup plus claires sur les points importants à rechercher lors de cet examen et sur le diagnostic et la gestion des chiens et des chats insuffisants cardiaques.

Pour le reste, rien ne change et nous pourrons encore une fois profiter des installations et du confort de l'hôtel Mercure de Saint Lary.

Inscrivez-vous vite, le nombre de places est limité à 100 congressistes.

Pour les sections Aquitaine et Midi-Pyrénées Languedoc de l'AFVAC

Anne ROSSIGNOL et Vincent MAHÉ

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

### Objectifs pédagogiques

Être capable d'(e) :

- reconnaître un souffle et suspecter les pathologies cardiaques ;
- reconnaître et comprendre les signes d'appel en cardiologie canine et féline ;
- comprendre l'intérêt et la place des biomarqueurs ;
- réaliser un examen échocardiographique de base ou un examen échocardiographique rapide ;
- reconnaître une arythmie, la qualifier et la traiter ;
- investiguer et gérer une tamponnade ;
- prendre en charge une cardiopathie : les éléments de traitements actuels ;
- définir un plan de suivi et suivre une cardiopathie ;
- comprendre les images anormales lors de l'examen échocardiographique et l'intérêt du mode Doppler ;
- un patient en décompensation cardiaque terminale ;
- gérer une thromboembolie ;
- réaliser l'anesthésie d'un patient cardiaque.

**Durée de la formation** 14h10

**Validation** Cette formation vous apporte 0.77 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 vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

**Contact scientifique** Julien CHEYLAN (email: cheylan.julien@gmail.com, tel: N/D)

### Programme détaillé de la formation

17/01/2025 08:30-09:00	Accueil des participants	Accueil des participants	
17/01/2025 09:00-09:05	Accueil des participants	Introduction et mots des présidents	
17/01/2025 09:05-09:10	Cours	Présentation de la salle d'attente de la matinée, Last et First, 2 patients avec des souffles cardiaques	Valérie Chetboul
17/01/2025 09:10-09:40	Cours	Un souffle cardiaque est-il toujours synonyme de cardiopathie ?	Eric Bomassi

17/01/2025 09:40-10:05	Cours	Grade du souffle et gravité	Camille Poissonnier
17/01/2025 10:05-10:30	Cours	Gare aux idées reçues sur le souffle apexien gauche de l'adulte	Emilie Trehiou
17/01/2025 10:30-10:40	Discussion	Discussion	
17/01/2025 10:40-11:25	Pause	Pause	
17/01/2025 11:25-11:30	Cours	Présentation de la salle d'attente de l'après midi, 2 chats, Rouquin et Copain, viennent en consultation vaccinale	Valérie Chetboul
17/01/2025 11:30-12:00	Cours	Un souffle cadiaque est-il toujours synonyme d'une cardiopathie ?	Eric Bomassi
17/01/2025 12:00-12:30	Cours	Une auscultation cardiaque normale est elle toujours rassurante ?	Emilie Trehiou
17/01/2025 12:30-13:00	Cours	Que cache un bruit de galop ?	Camille Poissonnier
17/01/2025 17:00-18:00	Pause	Pause au sein de l'exposition commerciale	
17/01/2025 18:00-19:30	Cours	Le B-A, BA pratique de l'échocardiographie: examen normal	Valérie Chetboul
17/01/2025 19:30-20:00	Cours	Quizz souffles	Eric Bomassi
18/01/2025 08:30-08:35	Cours	Présentation de la salle d'attente du début de matinée	Valérie Chetboul
18/01/2025 08:35-09:20	Cours	Insuffisance cardiaque congestive aigue: diagnostic clinique et paraclinique	Anthony Barthélemy
18/01/2025 09:20-10:05	Cours	Insuffisance cardiaque congestive aigue: traitement, pronostic et plan de suivi à court terme	Thibault Ribas

18/01/2025 10:05-10:15	Discussion	Discussion	
18/01/2025 10:15-11:00	Pause	Pause	
18/01/2025 11:00-11:05	Cours	Présentation de la salle d'attente du milieu de matinée	Valérie Chetboul
18/01/2025 11:05-11:50	Cours	Epanchements péricardiques et tamponnade	Anthony Barthélemy
18/01/2025 11:50-12:35	Cours	Les arythmies essentielles	Thibault Ribas
18/01/2025 12:35-12:45	Discussion	Discussion	
18/01/2025 17:00-18:00	Pause	Pause	
18/01/2025 18:00-19:30	Cours	le B-A, BA pratique de l'échocardiographie: interprétation d'images anormales	Valérie Chetboul
18/01/2025 19:30-20:00	Cours	POCUS en pratique	Anthony Barthélemy
19/01/2025 09:00-09:05	Cours	Présentation de la salle d'attente de la matinée	Valérie Chetboul
19/01/2025 09:05-09:35	Cours	Présentations cliniques atypiques des cardiopathies	Eric Bomassi
19/01/2025 09:35-10:05	Cours	Plan de suivi à long terme	Camille Poissonnier
19/01/2025 10:05-10:50	Cours	Que faire de plus au stade D ?	Valérie Chetboul
19/01/2025 10:50-11:00	Discussion	Discussion	

19/01/2025 11:00-11:45	Pause	Pause	
19/01/2025 11:45-12:15	Cours	Thromboses	Thibault Ribas
19/01/2025 12:15-12:45	Cours	Anesthésie générale lors de maladie valvulaire dégénérative chez le chien et de cardiomyopathie hypertrophique chez le chat	Anthony Barthélemy
19/01/2025 12:45-13:15	Discussion	Conclusions - Messages à emporter	Valérie Chetboul

**Formateurs**

Chetboul Valérie (DV, PhD, Dip. ECVIM-CA Cardiology), Bomassi Eric (DV, DESV Cardiologie, DU Imagerie vasculaire non invasive), Poissonnier Camille (CEAV Médecine interne), Trehiou Emilie (), Barthélemy Anthony (DV, PhD, Praticien hospitalier), Ribas Thibault (DV, Dip. ECVIM)

**Contact inscription**

Jérôme Buisson (email: [jbuisson@afvac.com](mailto:jbuisson@afvac.com), tel: +33 1 53 83 91 05)