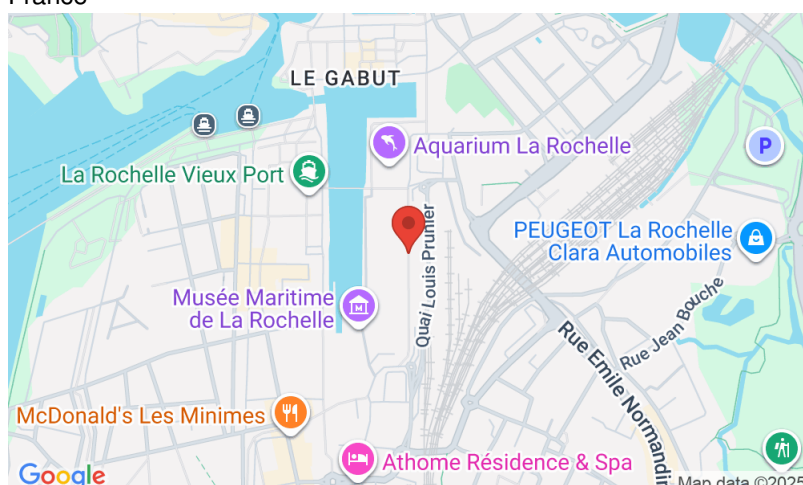


## Programme de formation

**Intitulé de la formation** Cardiofolies 2025 : Retour vers le futur\_les Cardiofolies fêtent leurs 20 ans

**Date(s)** 26/09/2025 - 28/09/2025

**Lieu**  
Quai Louis Prunier  
17000 La Rochelle  
France



**Présentation générale**

### Formation complète

Pour célébrer le 20e anniversaire des Cardiofolies en 2025, rejoignez-nous pour une formation exceptionnelle qui marquera deux décennies d'innovation et de passion en cardiologie vétérinaire ! Cet anniversaire sera l'occasion de revenir sur les fondamentaux de la cardiologie vétérinaire, d'explorer des thématiques incontournables, puis de plonger dans les dernières avancées scientifiques, tout en partageant des expériences enrichissantes avec des experts de renom, actuels, mais aussi plus anciens (...), de l'origine et de la naissance des Cardiofolies à aujourd'hui.

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

**Objectifs pédagogiques**

Être capable de :

- reconnaître les signes d'insuffisance cardiaque ;
- connaître les signes radiographiques thoraciques pertinents d'évaluation de la cardiomégalie ;
- connaître les indices échographiques pertinents pour l'évaluation de la morphologie et de la fonction cardiaque ;
- savoir quand effectuer un dosage de biomarqueur et interpréter le résultat ;
- connaître la présentation clinique, les modalités diagnostiques, le pronostic et le traitement de la maladie valvulaire dégénérative mitrale ;
- connaître les indications de la chirurgie à cœur ouvert ou hybride (V-Clamp) ainsi que les nouvelles perspectives thérapeutiques ;
- connaître la présentation clinique, les modalités diagnostiques, le

- pronostic et le traitement des myocardiopathies félines ;
- connaître les nouvelles perspectives thérapeutiques ;
  - connaître la présentation clinique, les modalités diagnostiques, le pronostic et le traitement de la myocardiopathie dilatée ;
  - mettre en place un traitement médical (diurétiques, pimobendane, modulateurs du SRAA, etc) de façon raisonnée, en s'appuyant sur les consensus existants et les données actuelles ;
  - connaître les indications interventionnelles des cardiopathies congénitales ;
  - connaître la démarche diagnostique et la prise en charge thérapeutique en cas d'hypertension pulmonaire ;
  - connaître les affections parasitaires ayant une répercussion sur la fonction cardiovasculaire (dirofilariose notamment) ;
  - connaître les arythmies les plus fréquentes ainsi que les indications de procédures interventionnelles dans le domaine de la rythmologie (cardioversion électrique, ablation par radiofréquence, etc).

**Durée de la formation** 14h00

**Validation** Cette formation vous apporte 0.75 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** Marie LAVENNES (email: marie.lavennes@anicura.fr, tel: N/D)

**Programme détaillé de la formation**

26/09/2025 09:00-09:15	Accueil des participants		
26/09/2025 09:15-09:40	Cours	20 ans de Cardiofolies, 20 ans de Cardiologie, retour sur une aventure qui dure !	Eric Bomassi, Vassiliki Gouni, Marie Lavennes, Pierre Menaut, Francois Serres, Isabelle Testault
26/09/2025 09:40-10:20	Cours	Cardiopathie et insuffisance cardiaque : quels signes sont les plus pertinents aujourd'hui	Isabelle Testault
26/09/2025 10:20-10:55	Cours	L'ECG est il toujours d'actualité en 2025 ?	Romain Pariaut
26/09/2025 10:55-11:30	Pause		

26/09/2025 11:30-12:10	Cours	La radiographie et les nouveaux indices de mesure cardiaque : sont ils utiles ?	Marie Lavennes
26/09/2025 12:10-12:40	Cours	L'échocardiographie en 2025 : les dimensions et épaisseurs, les indices pertinents	Isabelle Testault
26/09/2025 12:40-13:15	Cours	L'échocardiographie en 2025 : la fonction cardiaque	Vassiliki Gouni
26/09/2025 13:15-14:15	Déjeuner		
26/09/2025 14:15-14:45	Cours	20 ans de Maladie Valvulaire Mitrale : où en sommes nous en 2025 ?	Francois Serres
26/09/2025 14:45-15:30	Cours	Réparation de la valve mitrale par chirurgie à cœur ouvert et interventionnelle (TEER)	Marie Lavennes
26/09/2025 15:30-16:15	Cours	Les cardiomyopathies du chat en 2025	Pierre Menaut
26/09/2025 16:15-16:45	Pause		
26/09/2025 16:45-17:05	Information à caractère promotionnel		
26/09/2025 17:05-18:35	Cours	Courtes communications	
26/09/2025 18:35-18:50	Discussion	Discusssion	
27/09/2025 09:00-09:50	Cours	La modulation du SRAA : actualités en 2025	Francois Serres

27/09/2025 09:50-10:20	Cours	Le pimobendane : du délétère (?) effet "ice-cream" aux positifs des stades précoce et de l'anneau mitral	Eric Bomassi
27/09/2025 10:20-10:50	Cours	Les diurétiques en 2025 : preuves, absences de preuves, et schémas d'utilisations	Vassiliki Gouni
27/09/2025 10:50-11:20	Pause		
27/09/2025 11:20-11:50	Cours	Nouvelles perspectives thérapeutiques médicales	Pierre Menaut
27/09/2025 11:50-12:40	Cours	Table ronde. Sujet : thérapeutique	Pierre Menaut
27/09/2025 12:40-13:00	Information à caractère promotionnel		
27/09/2025 13:00-13:10	Discussion	Discussion	
28/09/2025 09:00-09:30	Cours	Cardiomyopathies du chien en 2025	Eric Bomassi
28/09/2025 09:30-10:00	Cours	Arythmies et chirurgie interventionnelle	Romain Pariaut
28/09/2025 10:00-10:30	Cours	Cardiopathies congénitales et chirurgies interventionnelles	Romain Pariaut
28/09/2025 10:30-11:00	Pause		
28/09/2025 11:00-11:30	Cours	L'hypertension pulmonaire, du nouveau ?	Aurelie Cucchi Barby
28/09/2025 11:30-12:00	Cours	Les Biomarqueurs en 2025 après 25 ans de recherche...	Eric Bomassi

28/09/2025 12:00-12:30	Cours	Maladies cardiaque et parasites	Romain Pariaut
28/09/2025 12:30-13:00	Discussion	Questions, table ronde, discussions	
28/09/2025 13:00-13:00	Cours	Conclusion des Cardiofolies 2025	

**Formateurs**

Bomassi Eric (DV, DESV Cardiologie), Gouni Vassiliki (DV, Dip. ECVIM-CA [Cardiology] - Spécialiste en médecine interne des animaux de compagnie, option Cardiologie, PhD), Lavennes Marie (DV, ancienne assistante de recherche clinique en cardiologie à l'ENVA - ancienne assistante en médecine interne et oncologie à l'ULG), Menaut Pierre (DV, Dip. ECVIM-CA), Serres Francois (DV, DESV Cardiologie), Testault Isabelle (DV, CEAV médecine interne, DESV médecine interne), Pariaut Romain (spécialiste en Cardiologie vétérinaire, Dip. ECVIM-CA Cardiology, ancien interne en clinique des animaux de compagnie à l'ENVL, Dip. ACVIM Cardiology, DU microchirurgie expérimentale), Cucchi Barby Aurelie (CEAV en médecine interne des animaux de compagnie, ancienne assistante en cardiologie des animaux de compagnie, internat en clinique des animaux de compagnie à l'ENVT, DIU d'échocardiographie Doppler)

**Contact inscription**

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