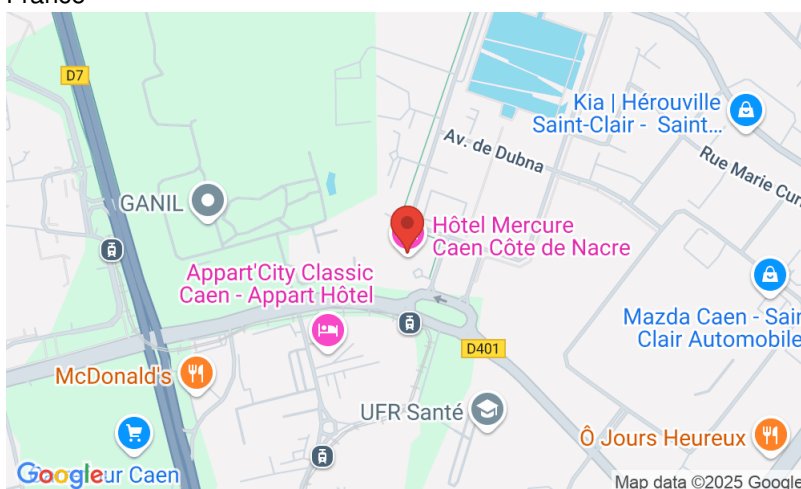


## Programme de formation

**Intitulé de la formation** Plongée dans les mystères sanguins à Cabourg

**Date(s)** 27/06/2025 - 28/06/2025

**Lieu** 2 Place de Boston Citis  
14200 Hérouville-Saint-Clair  
France



### Présentation générale

Plongée dans les mystères des maladies du sang au cours d'une formation de 2 jours à proximité des plages normandes de Cabourg.

La première journée sera dédiée aux maladies non néoplasiques du sang, animée par un médecin et un pathologiste.

La deuxième journée sera dédiée aux maladies néoplasiques du sang, avec cette fois l'expertise d'un oncologue et d'un pathologiste.

Cette formation sera composée de cours théoriques, de gestes techniques commentés, et de cas cliniques qui se voudront interactifs pour répondre aux présentations cliniques les plus fréquemment rencontrées en clinique.

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

### Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- réaliser les prélèvements nécessaires à l'investigation des maladies du sang (hémogramme, ponction de moelle osseuse) ;
- caractériser les différentes anomalies sanguines en fonction de leurs origines néoplasiques ou non néoplasiques ;
- définir les modalités thérapeutiques employées lors de maladies du sang (transfusions, immunothérapie, chimiothérapie), leurs effets recherchés ou secondaires.

**Durée de la formation** 14h30

**Validation** Cette formation vous apporte 0.94 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** Vedrine Bertrand (email: bvedrine@yahoo.fr, tel: +33 2 35 80 19 98)

**Programme détaillé de la formation**

27/06/2025 08:30-09:00	Accueil des participants	accueil des participants	
27/06/2025 09:00-09:30	Cours	Réaliser un hémogramme et un frottis sanguin	Fanny Bernardin
27/06/2025 09:30-10:30	Cours	Interprétation de l'hémogramme : bases théoriques	Benoit Rannou
27/06/2025 10:30-11:00	Pause	pause	
27/06/2025 11:00-12:00	Travaux dirigés	Interprétation de l'hémogramme : cas cliniques	Fanny Bernardin
27/06/2025 12:00-12:30	Cours	Les thrombocytopenies	Fanny Bernardin
27/06/2025 12:30-14:00	Déjeuner	déjeuner	
27/06/2025 14:00-14:45	Cours	Hémopathies à médiation immune : bases théoriques	Benoit Rannou
27/06/2025 14:45-15:30	Travaux dirigés	Hémopathies à médiation immune : cas cliniques	Fanny Bernardin
27/06/2025 15:30-16:30	Cours	La transfusion	Fanny Bernardin
27/06/2025 16:30-17:00	Pause	pause	

27/06/2025 17:00-18:30	Cours	Les maladies infectieuses à conséquences hématologiques	Fanny Bernardin
28/06/2025 08:00-08:30	Accueil des participants	accueil des participants	
28/06/2025 08:30-10:00	Cours	Présentation des néoplasies centrales et périphériques	Claire Beaudu-Lange
28/06/2025 10:00-10:30	Pause	pause	
28/06/2025 10:30-12:00	Cours	Cas particulier du lymphome multicentrique canin	Claire Beaudu-Lange
28/06/2025 12:00-12:30	Cours	Réaliser une biopsie de moelle osseuse	Claire Beaudu-Lange
28/06/2025 12:30-14:00	Déjeuner	déjeuner	
28/06/2025 14:00-15:30	Cours	Conséquences hématologiques des néoplasies centrales et périphériques	Benoit Rannou
28/06/2025 15:30-16:30	Travaux dirigés	La chimiothérapie en pratique	Claire Beaudu-Lange
28/06/2025 16:30-17:00	Pause	pause	
28/06/2025 17:00-18:30	Travaux dirigés	Conséquences hématologiques de la chimiothérapie : cas cliniques	Claire Beaudu-Lange

**Formateurs**

Bernardin Fanny (DV, Dip. ECVIM-CA), Rannou Benoit (DV, Dip. ACVP), Beaudu-Lange Claire (DV, CEAV Médecine Interne, DESV de Médecine interne, PhD)

**Contact inscription**

Béatrice Paradiso (email: [bparadiso@afvac.com](mailto:bparadiso@afvac.com), tel: +33 1 53 83 91 01)