

Approfondissement en clinique des animaux de compagnie 2026-2027**Voir fiche syllabus de l'approfondissement sur l'intranet de l'ENVT**Responsables pédagogiques :

Géraldine Jourdan

geraldine.jourdan@envt.fr

Catherine Trumel

catherine.trumel@envt.fr**1. Objectifs généraux de la formation**

Dans le contexte du nouveau référentiel de formation, préparer l'insertion professionnelle pour un exercice libéral généraliste à dominante « animaux de compagnie » et l'éventuelle poursuite vers un internat en sciences cliniques dans la même filière. L'objectif principal de cette formation est d'enrichir l'exposition/expérience des étudiants aux sciences cliniques des animaux de compagnie par une activité clinique universitaire en lien avec la médecine basée sur les preuves et par une pratique généraliste en lien avec un environnement socio-professionnel et économique de type libéral, afin que chaque étudiant puisse développer et optimiser :

- des capacités de raisonnement nécessaires à une démarche diagnostique et thérapeutique rigoureuse,
- une démarche de synthèse visant à mettre en adéquation les connaissances théoriques et pratiques acquises et la demande de soins émise par le/la propriétaire de l'animal,
- une conduite d'une démarche clinique adaptée : examens d'admission-diagnostic-pronostic,
- des aptitudes à proposer et argumenter des solutions diagnostiques, pronostiques, curatives et/ ou préventives adaptées notamment à la demande de soins et à l'état de santé de l'animal,
- des aptitudes à réaliser les gestes techniques de base (analyses, ponctions, cathétérismes, administrations médicamenteuses, ...) de façon conforme aux bonnes pratiques cliniques,
- une aptitude au travail en équipe multidisciplinaire,
- des savoirs faire de communication/interaction soignant-soignent, soignant-soigné, soignant-propriétaire,
- une aptitude à l'autoévaluation de son autonomie lors d'une admission, d'une hospitalisation ou de la réalisation d'une thérapie médico-chirurgicale.

2. Organisation générale

La formation est semestrialisée divisant l'effectif en deux groupes égaux. Chaque semestre est composé 24 semaines (semestre 1 : début Septembre-mi-Février, semestre 2 : mi-Février-début Août). La répartition des étudiants dans chacun des semestres se fait préférentiellement selon leur souhait.

La formation comprend :

- ***Approfondissement par la clinique des savoirs, savoir-faire et savoirs-être vétérinaires incluant :***
 - 24 semaines de clinique au sein du CHUVAC-ENVT organisées par rotation hebdomadaire, dans l'ensemble des disciplines cliniques. L'organisation nominative des rotations sera en principe disponible au plus tard fin juillet 2025.
 - Concernant le 1er semestre, il faut noter que le CHUVAC reste ouvert en continu sur les 2 semaines des vacances de Noël. La moitié de l'effectif des étudiants de A6 sera donc présente sur ces 2 semaines. La répartition des étudiants en formation clinique au 1^{er} semestre sur ces 2 semaines se fera préférentiellement selon leur choix.
- ***Enseignements théoriques et dirigés (environ 150h) organisés sous forme de :***
 - Ronde clinique quotidienne (selon rotation au sein du CHUVAC-ENVT) incluant un travail personnel de préparation,
 - Séance hebdomadaire obligatoire (1h30 / semaine, sous la forme de cours en présentiel, en classe inversée ou en e-learning, etc... selon le planning qui sera diffusé en début d'année) pendant le semestre au CHUVAC-ENVT

3. Rôle attendu de l'étudiant en clinique

Dans le cadre des rotations cliniques au sein du CHUV-ENVT, l'organisation pyramidale et la répartition des tâches, missions et responsabilités, place l'étudiant de A6 entre l'interne et l'étudiant de A5.

D'un point de vue général, en coordination avec l'équipe pédagogique et clinique, l'étudiant de A6 bénéficie de l'expérience de l'interne et aide/assiste/éclaire les étudiants de A4 et A5. Ses missions et autonomies lui sont attribuées par le clinicien responsable en adéquation avec les enjeux diagnostiques et thérapeutiques associés à la prise en charge des animaux.

Au cas par cas, selon sa progression et en accord avec l'équipe encadrante, l'étudiant de A6 pourra être mis en responsabilité et en autonomie dans diverses situations cliniques.

4. Organisation détaillée prévisionnelle (susceptible d'être modifiée en fonction des équipes cliniques et du nombre d'étudiants souhaitant suivre cet enseignement)

ROTATIONS/DISCIPLINES	<i>Cours magistraux (en heures)</i>	<i>Enseignement clinique (en semaines)</i>	<i>Enseignement dirigé (en heures)</i>
A6 « Canine »			
<i>Pathologie chirurgicale</i>	/	3 à 4	20 à 30
<i>Médecine interne</i>	2	4	30
<i>Médecine générale</i>	/	2	/
<i>Dermatologie</i>	4	1	5 à 10
<i>Ophthalmologie</i>	4	1 à 2	/
<i>Médecine et chirurgie de la reproduction</i>	4	2	/
<i>Médecine préventive</i>	/	0,5	/
<i>Consultations spécialisées (neurologie, cardiologie, comportement, diététique, biologie médicale)</i>	6	0,5	2
<i>Anesthésie - Analgésie</i>	2	2 à 3	12
<i>Urgences – soins intensifs</i>	2 - 4	3 à 4	20 à 30
<i>Imagerie médicale</i>	2	1	5
<i>Médecine et chirurgie des NAC</i>	2 - 4	/	/
Total du semestre	26 - 30	20 - 23	94 à 119
<i>Mini congrès thématiques multidisciplinaires – 4 par semestre</i>	12		

5. Modalités de recrutement et dossier d'inscription

Candidat issu de l'ENVT : Préinscription obligatoire (questionnaire « vœux A6 »)

Candidat hors ENVT : Contacter la direction de l'enseignement et de la vie étudiante – ENVT.
En raison du nombre limité de places, la sélection portera sur les éléments suivants :

- Statut d'étudiant vétérinaire,
- Lettre de motivation manuscrite,
- Curriculum vitae détaillant le nombre et les thèmes des stages effectués,
- Notes acquises en 2°, 3° et 4° années de formation initiale vétérinaire dans les différentes disciplines et classement en fin de chacune de ces années,
- Le cas échéant, un entretien avec les responsables de la formation pourra être organisé.

6. Modalités d'évaluation

Session	Modalités	Coefficient
Normale	<i>Validation semestre clinique universitaire animaux de compagnie (30 ECTS)</i>	
	<i>Examen écrit sous forme de QCM et de QROC multidisciplinaires</i>	1
	<i>Evaluation clinique globale (synthèse des notes acquises dans chaque rotation)</i>	2
Rattrapage	<i>Examen écrit sous forme de QCM et de QROC, présenté, soutenu et argumenté à l'oral devant un jury multidisciplinaire de rattrapage.</i>	

Modalités d'évaluation :

- Evaluation de rapports (écrit et présentation orale) de cas cliniques et audits suivis au cours de l'année (n=5) (Coef. 1)
- Projet clinique réalisé au cours de l'année sous la supervision de l'équipe pédagogique (Coef. 1)

Equipe pédagogique :

- Docteur Agnès WARET-SZKUTA, Maitre de Conférences (Production et médecine porcines), ENVT
- Docteur Guilhem POUDEVIGNE, vétérinaire porcin, chargé d'enseignement vacataire, ENVT
- Réseau de vétérinaires porcins (Europe, Canada)
- L'encadrement des étudiants et l'appui aux stages et aux projets de thèse bénéficieront de la collaboration entre les enseignants-chercheurs des écoles d'Oniris et de l'ENVA (Mily Leblanc-Maridor, Catherine Belloc, Maxime Delsart)

Coordination / Contact : Dr Agnès WARET-SZKUTA, Production et médecine porcines
agnes.waretszkuta@envt.fr