



## Formation en ligne "LA PEAU DE A à Z"

**Date de début de formation :** Par défaut, la formation sera accessible 15 jours après la date d'inscription. Une autre date peut être choisie sur demande en fonction de vos besoins spécifiques.

**Date de fin de formation :** au plus tard 12 mois après la date de début de formation

**Lieu :** Plateforme de formation en ligne Learnly Vetcyt : <https://vetcyt.learnlybox.com/accueil/>

**Organisateur :** Vetcyt, organisme de formation dont la déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 84 69 17848 69 auprès du préfet de région Auvergne-Rhône-Alpes, N° de Siret : 817 889 587 00025, APE 8559A, Formation continue d'adultes.

### Présentation de la formation

#### Public visé :

La formation s'adresse aux vétérinaires désireux d'améliorer leurs compétences en cytologie et dermatologie vétérinaires

**Prérequis :** Être docteur en médecine vétérinaire. Avoir suivi la formation « Le B-A-BA de la cytologie » proposée par VETCYT ou : Savoir colorer ses lames et régler son microscope. Savoir reconnaître les différents types cellulaires et les critères de malignité.

**Durée :** La formation dure environ 35 heures.

Une adaptation de cette formation est possible pour les personnes en situation de handicap. Nous contacter : [contact@vetcyt.com](mailto:contact@vetcyt.com)

#### Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

Cet apprentissage se fait en e-learning.

Pour suivre la formation vous devez être équipé : d'un ordinateur, d'une connexion Internet, de haut-parleurs.

L'accès à la formation se fait par Internet. Chaque membre bénéficie d'un espace privé et protégé par un mot de passe personnalisé. Vous pouvez accéder à votre formation 7j/7, 24h/24. La formation débute 15 jours après la date d'inscription. Le vétérinaire complète la formation dans l'ordre qu'il souhaite et à son rythme, dans les 12 mois suivant la date de début de formation. L'ensemble des modules reste accessible pendant toute la formation et pour une durée d'un an à partir de la date d'inscription.

Par défaut, les modules sont mis en ligne au rythme de 1 tous les 6 jours, ce qui a notre sens optimise l'apprentissage. Il est néanmoins possible d'avoir accès à l'ensemble des modules simultanément sur simple demande dans le cas d'un règlement intégral de la formation à la commande. L'ensemble des modules restera accessible pendant un an. Cette formation est animée par le Dr Eve Ramery, spécialiste en cytologie, diplomate des collèges européen et américain de pathologie clinique, ancienne assistante en pathologie clinique à la faculté de Médecine Vétérinaire de Liège.

La formation inclut 2h d'encadrement dédié en visio-conférence avec le Dr Eve Ramery pour la partie cytologie

Un support pédagogique personnalisé par mail est disponible 24h/24, 7j/7 avec délai maximum de réponse de 15 jours.

#### Suivi et évaluation :

Des « challenges » permettent au vétérinaire de se mettre en situation et de s'évaluer lui-même. Il s'agit de cas pratiques à résoudre.

Une salle de travaux pratiques permet de s'évaluer sur plusieurs cas consultables en microscope virtuel

Les « quizz » permettent l'évaluation et sont notés.

- La progression dans la formation et la durée de connexion sont enregistrés par le logiciel de la plateforme de formation.

- A l'issue de chaque ensemble consacré à une thématique, une évaluation des connaissances est réalisée, elle permet en cas de réussite (note supérieure à 60 %) de doubler les points de formation continue obtenus.

#### Attestations envoyées :

- Une attestation individuelle de formation est envoyée sur simple demande par mail dans le mois qui suit la complétion de la formation.

- Les notes obtenues lors des évaluations y sont mentionnées.

Mise à jour le : 04/04/2026

Inscription : Du 1<sup>er</sup> avril 2026 au 30 septembre 2026

#### Objectifs pédagogiques :

A l'issue de la formation, le vétérinaire sera capable de :

Pour la partie Cytologie :

- Identifier et différencier les **kystes épidermoïdes, hyperplasies sébacées, tumeurs basocellulaires, lipomes** et autres lésions bénignes fréquentes en pratique quotidienne.
- Reconnaître avec confiance les **sarcomes des tissus mous** (2 modules dédiés), les **tumeurs à cellules rondes** (mastocytome, plasmocytome, histiocytome, sarcome histiocytaire cutané, lymphome cutané) et leurs pièges diagnostiques spécifiques
- **Déjouer les pièges les plus fréquents** en cytologie cutanée et de décider sereinement quand un second avis en laboratoire est
- **Maitriser les particularités du prélèvement cutané**
- **Différencier** une simple réaction à piqûre d'arthropode ou corps étranger d'une panniculite ou d'une infection bactérienne grave
- **Identifier** avec précision les pièges tumoraux : **carcinome squameux, mélanome, circumanalome** et **adénocarcinome apocrine des sacs anaux**, en reconnaissant les critères qui imposent un envoi rapide au laboratoire.

Pour la partie dermatologie :

- Savoir reconnaître une lésion dermatologique et décrire la lésion, la topographie, le mode de groupement et les symptômes associés
- Choisir rigoureusement l'examen complémentaire en fonction de son hypothèse diagnostique
- Connaître les techniques des examens complémentaires pour les réaliser soi-même
- Connaître les éléments visibles à l'examen direct et cytologique pour interpréter les résultats des examens complémentaires
- Établir le diagnostic de pyodermite et adapter le traitement d'après la profondeur des lésions et des recommandations pour limiter l'antibiorésistance
- Rechercher les différents facteurs d'otite pour définir une otite précisément et adapter le traitement
- Établir le diagnostic précis face à une dermatose prurigineuse, alopecique, une dermatose des griffes ou une pododermatite.
- Traiter une dermatose bactérienne, fongique
- Connaître les antiprurigineux et savoir quand et comment les utiliser

#### Informations pratiques :

Présentations théoriques et cas cliniques en ligne.

#### Modalités d'apprentissage

25h de cours théoriques, 8h de TD, 2h d'accompagnement et de réponse aux questions en visio-conférence avec le Dr Eve Ramery

#### Validation

Cette formation vous apporte jusqu'à 4,3 CFC (ECTS), sous réserve de réussite aux évaluations. Le détail est donné dans le programme détaillé.

#### Conférencière

Eve Ramery (DV, PhD, Dip. ECVCP, Dip. ACVP)  
Marion Mosca (DV, Maître de conférence, Dip. ECVD)

Tarif : 999 euros HT

#### Renseignements scientifiques :

Nom: Eve Ramery  
Email: [eve.ramery@vetcyt.com](mailto:eve.ramery@vetcyt.com)  
Téléphone : +33 4 28 29 29 13  
Renseignements inscription :

Nom : Grégory  
Email : [gregory.cazaux@vetcyt.com](mailto:gregory.cazaux@vetcyt.com)  
Téléphone : +33 4 28 29 29 13

Mise à jour le : 04/04/2026

Renseignements demande de financement :

**Vous êtes vétérinaire salarié en France : OPCO-EP (anciennement Actalians)**

Barème de prise en charge :

Détail : <https://www.opcoep.fr/criteres-de-financement>

Procédure

La demande de prise en charge se fait en ligne sur <https://www.opcoep.fr/> au minimum 1 mois avant le début de la formation.

Voici les informations à saisir en ligne :

Siret : **81788958700025**

Nom : **SARL VETCYT**

N° de déclaration d'activité : **84 69 17848 69**, enregistré auprès du préfet de région AUVERGNE-RHONE-ALPES

**Vous êtes vétérinaire libéral en France : Fifpl**

Contactez-nous pour discuter des possibilités de financement :

- Par téléphone : +33 4 28 29 29 13
- Par mail : [gregory.cazaux@vetcyt.com](mailto:gregory.cazaux@vetcyt.com)

Critères de prise en charge FIFPL : [7500ZV.pdf \(fifpl.fr\)](#)

## CYTOLOGIE DE LA PEAU : BASICS

15 modules soit 7,5 h de cours dont 6,5 h d'exposé et 3,5 h de TD soit 1,5 CFC en cas de réussite aux évaluations

- Particularités du prélèvement de peau
- Kyste épidermoïde
- Hyperplasie sébacée (et autres tumeurs d'origine sébacée)
- Les tumeurs des cellules basales
- Lipome
- Sarcome des tissus mous : Partie 1
- Sarcome des tissus mous : Partie 2
- Tumeurs des cellules rondes : une introduction
- Mastocytome
- Plasmocytome
- Histiocytome
- Sarcome histiocytaire cutané
- Lymphome cutané
- Challenge
- Quizz
- SALLE DE TP – Microscope virtuels

## CYTOLOGIE DE LA PEAU : LES PIEGES

11 modules soit 6,5 h de cours dont 4,5 h d'exposé et 2 h de TD soit 1,05 CFC en cas de réussite aux évaluations

- Particularités du prélèvement de peau
- Réaction sur piqûre d'arthropode
- Réaction sur corps étranger
- Panniculite
- Infections cutanées d'origine bactérienne
- Le carcinome à cellules squameuses
- Mélanome
- Circumanalome
- Adénocarcinome des cellules apocrines des sacs anaux
- Challenge
- Quizz
- SALLE DE TP – Lames à lire sur microscope virtuel

## LES ESSENTIELS VETCYT : DEVENIR AUTONOME EN DERMATOLOGIE

33 modules soit 16,5 h de cours dont 13,5 h d'exposé et 3 h de TD soit 1,7 CFC en cas de réussite aux évaluations

### Séméiologie cutanée (4 modules)

- Séméiologie I : Définitions et lésions primaires
- Séméiologie II : Lésions secondaires et mixtes
- Séméiologie III : Lésions rares, groupement et topographie
- Séméiologie IV : Les Griffes

### Examens complémentaires (5 modules)

- Examens directs
- Examens directs 2
- Examens Cytologiques
- Lampe de Wood et Otoscopie
- Examens Différés

### Démarche Diagnostique (12 modules)

- Dermatose prurigineuse : Urticaire
- Dermatose prurigineuse : Dermatite atopique Partie 1
- Dermatose prurigineuse : Dermatite atopique Partie 2
- Dermatose prurigineuse : Dermatite par Allergie à la piqûre de puces et dermatite de contact
- Dermatose prurigineuse : Dermatose Allergique chez le chat
- Dermatoses Alopéciques – Partie 1
- Dermatoses Alopéciques – Partie 2
- Dermatologie des griffes et du repli ungueal
- Pododermatites
- Otites 1
- Otites 2
- Otites 3

### Traitements Dermatologiques (6 modules)

- Traitement des pyodermites 1
- Traitement des pyodermites 2
- Antifongiques 1
- Antifongiques 2
- Antiprurigineux 1
- Antiprurigineux 2

### Cas cliniques (5 modules)

- Cas clinique 1 : SIMONE
- Cas clinique 2 : MINETTE
- Cas clinique 3 : PADDY
- Cas clinique 4 : LADY
- Cas clinique 5 : LEO

### Quizz d'évaluation