

1 /

Programme de formation

Intitulé de la formation VETOALP 2026 - Programme complet - Les défis de la dermatologie :

identifier, comprendre, traiter.

Date(s) 15/03/2026 - 19/03/2026

Lieu 241 Allée du Majestic 74400 Chamonix-Mont-Blanc

France



Présentation générale

C'est avec un immense plaisir que nous vous donnons rendez-vous à Chamonix pour les journées annuelles du GEDAC, organisées dans le cadre de la formation VétoAlp 2026.

Nous remercions chaleureusement la section régionale AFVAC Rhône-Alpes de nous accueillir pour cette édition. Travailler avec eux, c'est l'assurance d'une logistique sans faille, d'une énergie communicative et d'un accueil toujours chaleureux. Revenir à Chamonix, dans ce cadre aussi inspirant que stimulant, est un vrai bonheur pour nous. C'est un lieu où l'on respire à la fois l'air pur des sommets et l'envie de progresser ensemble.

Fidèles à l'ADN du GEDAC, nous avons construit un programme complet, exigeant et résolument orienté vers la pratique. Notre ambition : vous permettre de mieux comprendre, diagnostiquer et traiter les dermatoses courantes comme les plus complexes : papules réfractaires, pododermatites chroniques, otites récidivantes ou encore urticaires énigmatiques. Nous avons voulu mêler fondamentaux incontournables, innovations thérapeutiques (biothérapies, anticorps monoclonaux, inhibiteurs des JAK...) et pièges du quotidien, tout en laissant la part belle aux échanges, à l'interactivité et à une approche clinique raisonnée, afin de limiter les errances diagnostiques et d'accroître votre efficacité clinique.

Avec le duo « Rhône-Alpes-GEDAC » vous pouvez être sûrs qu'apprentissage, rigueur, enthousiasme, partage et convivialité seront au rendez-vous!

À très bientôt sur les sommets.

Vincent Bruet, Président du GEDAC



2 /

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

Objectifs pédagogiques

- adopter une démarche diagnostique rigoureuse face à des lésions dermatologiques fréquentes : papules, collerettes épidermiques, ulcères, alopécie, squamosis;
- optimiser l'interprétation des examens complémentaires (raclage, cytologie, histologie, sérologie, test allergologique) afin de réduire les errances diagnostiques;
- sélectionner et utiliser de manière raisonnée les immunomodulateurs et antiprurigineux en dermatologie vétérinaire;
- comprendre les mécanismes d'action et les perspectives thérapeutiques des inhibiteurs de JAK et des anticorps monoclonaux ;
- choisir et utiliser les dermocorticoïdes ;
- connaître l'intérêt et les limites des isoxazolines et des antifongiques ;
- connaître les nouveautés concernant la durée de traitement des pyodermites canines
- réaliser la démarche diagnostique face à une pododermatite et une atteinte des griffes;
- reconnaitre et éviter les pièges diagnostiques liés aux lésions faciales et aux atteintes de la truffe;
- réaliser la démarche diagnostique et thérapeutique structurée en otologie pour une meilleure prise en charge des otites canines et félines.

Durée de la formation 20h50

Validation Cette formation vous apporte 1.25 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 Amandine SAVET RIVIER (email: amandinesavet@gmail.com, tel: +33 6 10

39 88 31)

Programme détaillé de la formation

15/03/2026 13:00-14:00	Accueil des participants		
15/03/2026 14:00-14:15	Accueil des participants	Ouverture de la formation, présentation	
15/03/2026 14:15-16:00	Cours	Hymenoptera allergies and Beyond: diagnostic and therapeutic Strategies/Targeting the microbiome for canine atopic dermatitis treatment (1st part)	Ana Rostaher



3 / 7

15/03/2026 16:00-16:30	Pause		
15/03/2026 16:30-18:30	Cours	Targeting the microbiome for canine atopic dermatitis treatment (2nd part)/Recent advances in food allergy research	Ana Rostaher
15/03/2026 18:30-18:40	Discussion	Discussion	
16/03/2026 08:30-09:00	Cours	Introduction : Pourquoi parler de biothérapie ?	Marion Mosca
16/03/2026 09:00-10:00	Cours	Pourquoi utiliser des biothérapies et pour quelles dermatoses ?	Marion Mosca
16/03/2026 10:00-10:30	Pause		
16/03/2026 10:30-11:30	Cours	"-nib et -mab" dans la dermatite atopique humaine et canine	Marion Mosca
16/03/2026 11:30-12:00	Cours	Conclusion : Quels défis pour demain ?	Marion Mosca
16/03/2026 12:00-12:10	Discussion	Discussion	
16/03/2026 12:10-13:30	Accueil des participants	Accueil des participants	
16/03/2026 13:30-14:00	Accueil des participants	Ouverture de la formation, présentation	
16/03/2026 14:00-14:15	Cours	Papules : Comment affiner son diagnostic face à cette lésion fréquente ?	Vincent Bruet
16/03/2026 14:15-14:30	Cours	Collerette épidermique : Quel raisonnement clinique adopter ?	Céline Darmon- Hadjaje



AFVAC, 40 rue de Berri, F-75008 Paris - contact@afvac.com				
16/03/2026 14:30-14:45	Cours	Ulcères cutanés : de la lésion au diagnostic, quelles démarches adopter ?	Anne Roussel	
16/03/2026 14:45-15:00	Cours	Alopécie, hypotrichose : savoir orienter efficacement le diagnostic	Dominique Heripret	
16/03/2026 15:00-15:15	Cours	Squamosis félin : quand faut-il s'inquiéter au-delà de la teigne ?	Emilie Videmont- Drevon	
16/03/2026 15:15-15:30	Discussion	Discussion		
16/03/2026 15:30-16:15	Pause	Pause		
16/03/2026 16:15-16:30	Cours	Gale sarcoptique : Comment la diagnostiquer sans tourner en rond ? Raclages, sérologie, ou traitement d'épreuve ?	Emmanuel Bensignor	
16/03/2026 16:30-16:45	Cours	Cytologie cutanée chez le chat : un outil sous-estimé ? Pourquoi et comment s'y (re)mettre	Céline Darmon- Hadjaje	
16/03/2026 16:45-17:00	Cours	Mastocytome : Que peut (vraiment) nous dire la cytoponction ? Impact direct sur la nature de la chirurgie	Sebastien Viaud	
16/03/2026 17:00-17:15	Cours	Biopsies cutanées : Quand les faire, comment, et avec quoi pour que ça change la prise en charge ?	Marion Mosca	
16/03/2026 17:15-17:30	Cours	Allergies : les nouveaux tests sanguins en 2026, faut-il y croire ?	Vincent Bruet	
16/03/2026 17:30-17:45	Discussion	Discussion		
16/03/2026 17:45-18:45	Pause	Pause		
16/03/2026 18:45-19:00	Cours	Inhibiteurs de JAK : bilan et nouvelles perspectives	Marion Mosca	



16/03/2026 19:00-19:15	Cours	Anticorps monoclonaux : dix ans de recul, qu'en pensent les vétérinaires et les chiens ?	Marion Mosca
16/03/2026 19:15-19:30	Cours	Ciclosporine: 20 ans d'usage, quelles indications aujourd'hui?	Anne Roussel
16/03/2026 19:30-19:45	Cours	Doxycycline et Nicotinamide : La bonne vieille combinaison a-t-elle encore une place aujourd'hui ?	Dominique Heripret
16/03/2026 19:45-20:00	Cours	Dermocorticoïdes, des alliés sous- exploités	Dominique Heripret
16/03/2026 20:00-20:15	Discussion	Discussion	
17/03/2026 16:30-16:45	Cours	Péri-vulvite : La cytologie suffit-elle ?	Vincent Bruet
17/03/2026 16:45-17:00	Cours	Prurit cervico-facial du chat : vers une carte des lésions pour mieux diagnostiquer	Marion Mosca
17/03/2026 17:00-17:15	Cours	Alopécie de la face dorsale du tiers proximal de la queue : à la recherche d'une 'caudite' cachée ?	Dominique Heripret
17/03/2026 17:15-17:30	Cours	Les rhinites allergiques, faut-il rechercher des lésions cutanées associées ?	Emmanuel Bensignor
17/03/2026 17:30-18:30	Pause	Pause	
17/03/2026 18:30-18:45	Cours	Lésions érosives de la face interne des pavillons auriculaires chez le chat : A quoi penser ?	Marion Mosca
17/03/2026 18:45-19:00	Cours	Dépilation du bord des pavillons auriculaires : que dire au propriétaire ?	Anne Roussel
17/03/2026 19:00-19:45	Cours	La truffe : de la sécheresse aux lésions sévères, bilan des connaissances et conduites thérapeutiques	Céline Darmon- Hadjaje

5 /



			7
17/03/2026 19:45-20:00	Cours	Lèvres inflammées, l'intertrigo pour seul diagnostic ? Comment gérer.	Emilie Videmont- Drevon
18/03/2026 08:00-08:45	Cours	Maladie des griffes (onyxis et périonyxis) : ce que l'on sait, ce que l'on fait	Sebastien Viaud
18/03/2026 08:45-09:45	Pause	Pause	
18/03/2026 09:45-10:00	Cours	Furonculose interdigitée symétrique : chronique, rebelle et si on repensait tout ?	Dominique Heripret
18/03/2026 10:00-10:15	Cours	Hyperkératose des coussinets : ces lésions qu'on ne trouve que si on cherche	Emilie Videmont- Drevon
18/03/2026 10:15-10:30	Cours	Pododermatites érythémateuses : Au-delà de l'allergie, quelles pistes explorer ?	Marion Mosca
18/03/2026 16:00-16:15	Cours	Isoxazolines : solution universelle ou reste-il une place pour d'autres molécules ?	Dominique Heripret
18/03/2026 16:15-16:30	Cours	Antibiotiques et résistance : évolution actuelle en dermatologie ?	Anne Roussel
18/03/2026 16:30-16:45	Cours	Pyodermites superficielles : la durée du traitement antibiotique doit-elle évoluer ?	Céline Darmon- Hadjaje
18/03/2026 16:45-17:00	Cours	Gabapentinoïdes en dermatologie : quelle utilité réelle ?	Emilie Videmont- Drevon
18/03/2026 17:00-17:15	Cours	Antifongiques : comment concilier efficacité, sécurité et résistances ?	Emmanuel Bensignor
18/03/2026 17:15-17:30	Discussion	Discussion	
18/03/2026 17:30-18:30	Pause	Pause	

6 /



Contact inscription

AFVAC, 40 rue de Berri, F-75008 Paris - contact@afvac.com

18/03/2026 18:30-18:45	Cours	Otites : dérouler la bonne stratégie, pas à pas	Céline Darmon- Hadjaje
18/03/2026 18:45-19:00	Cours	Otites suppurées : antibiotiques à tout prix ?	Vincent Bruet
18/03/2026 19:00-19:15	Cours	Nodules auriculaires : explorer l'invisible derrière la lésion	Sebastien Viaud
18/03/2026 19:15-19:30	Cours	En 2026, les produits longues actions sont-ils la solution ?	Anne Roussel
18/03/2026 19:30-19:45	Discussion	Discussion	
19/03/2026 09:00-10:00	Travaux dirigés	Tables rondes : Cas cliniques mystères chez le chien - Cas cliniques mystères chez le chat - Cas cliniques mystères : Endocrinologie/Tests hormonaux	Emmanuel Bensignor, Dominique Heripret, Marion Mosca, Anne Roussel
19/03/2026 10:00-10:45	Pause	Pause	
19/03/2026 10:45-12:15	Travaux dirigés	Tables rondes : Otologie - Examens complémentaires - Cytologie - Le laser et la photobiomodulation en dermatologie	Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Sebastien Viaud, Emilie Videmont- Drevon
Formateurs	Vir Ro Vic	ostaher Ana (DV, Dip. ECVD), Mosca Marion (DM ncent (DV, Dip. ECVD, PhD), Darmon-Hadjaje C bussel Anne (DV, Dip. ECVD), Heripret Dominiqu demont-Drevon Emilie (DV, Dip. ECVD), Bensigr CVD, DESV Dermatologie), Viaud Sebastien (DV	éline (DV, Dip. ECVD), le (DV, Dip. ECVD), nor Emmanuel (DV, Dip.

7 /

L'AFVAC est un organisme accrédité par le Comité de la Formation Continue Vétérinaire (CFCV) Numéro de déclaration de l'AFVAC en tant qu'Organisme de Formation: 11 75 17 06 375

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