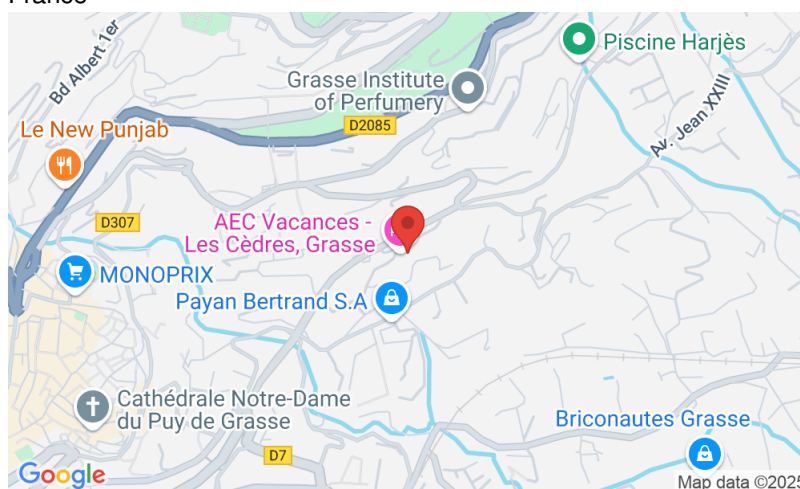


Programme de formation

| | |
|---------------------------------|---|
| Intitulé de la formation | Les Ateliers du Sud-Est : L'endocrinologie au quotidien |
| Date(s) | 02/10/2025 - 04/10/2025 |
| Lieu | 34 boulevard St-Exupéry 06130 Grasse France |



Présentation générale

Les Ateliers du Sud-Est abordent cette année le thème de l'endocrinologie chez le chien et le chat.

Des conférenciers enthousiastes sélectionnés par le bureau de l'AFVAC Sud-Est aborderont l'endocrinologie dans différents domaines (médecine interne, urgences et soins intensifs, oncologie, dermatologie, imagerie) sous un angle adapté à notre pratique au quotidien.

Trois journées de formation composées de présentations en amphithéâtre et de travaux dirigés vous sont ainsi proposées du jeudi 2 au samedi 4 octobre 2025 à Grasse.

La convivialité ne sera pas oubliée avec des soirées à thèmes organisées dans le magnifique cadre de la résidence des Cèdres.

Inscrivez-vous vite ! Seules 100 places sont proposées...

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

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- développer une démarche diagnostique en cas de PUPD, perte de poids et polyphagie chez le chat et le chien ;
- suspecter une dysendocrinie lors de dermatose évocatrice ;
- diagnostiquer et traiter une hypothyroïdie chez le chien et le chat ;
- diagnostiquer et traiter une maladie d'Addison en phase aiguë ou chronique chez le chien ;
- Traiter un diabète sucré chez le chien et le chat, et gérer les éventuels

- échecs thérapeutiques ;
- former le propriétaire à la mise en œuvre à son domicile du traitement et du suivi de son chat ou chien diabétique ;
 - traiter un diabète acido-cétosique dans sa propre structure ;
 - diagnostiquer un syndrome de Cushing chez le chien et le chat en utilisant notamment les apports de l'imagerie médicale ainsi que des divers tests diagnostiques sanguins ;
 - traiter un syndrome de Cushing chez le chien et le chat et gérer les éventuels échecs thérapeutiques ;
 - diagnostiquer et traiter une hyperparathyroïdie ;
 - diagnostiquer et traiter un hyperaldostérionisme.

| | |
|------------------------------|--|
| Durée de la formation | 17h10 |
| Validation | Cette formation vous apporte 1.09 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 | Benoît SIMIAN-SALVAY (email: benoit.simian-salvay@animedis.fr , tel: +33 6 75 36 87 50) |

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|---------------|
| 02/10/2025 08:30-09:10 | Accueil des participants | | |
| 02/10/2025 09:10-10:30 | Cours | Approcher sereinement la PUPD et la prise et perte de poids chez le chien et le chat | Maxime Kurtz |
| 02/10/2025 10:30-10:40 | Discussion | Discussion | |
| 02/10/2025 10:40-11:40 | Pause | | |
| 02/10/2025 11:40-12:30 | Cours | Quand penser dysendocrinie en dermatologie? | Amaury Briand |
| 02/10/2025 12:30-12:40 | Discussion | Discussion | |
| 02/10/2025 12:40-14:00 | Déjeuner | | |

| | | | |
|---------------------------|------------|--|-------------------|
| 02/10/2025 14:00-14:45 | Cours | Diagnostic de l'hypothyroïdie canine : Evitons les erreurs | Maud Ménéard |
| 02/10/2025 14:45-15:30 | Cours | Traitement et suivi de l'hypothyroïdie canine | Suzy Valentin |
| 02/10/2025 15:30-15:40 | Discussion | discussion | |
| 02/10/2025 15:40-16:40 | Pause | | |
| 02/10/2025 16:40-17:30 | Cours | Quand penser à une hyperthyroïdie chez le chat | Suzy Valentin |
| 02/10/2025 17:30-18:20 | Cours | Traitement et suivi de l'hyperthyroïdie féline | Maud Ménéard |
| 02/10/2025 18:20-18:30 | Discussion | Discussion | |
| 03/10/2025 08:30-09:00 | Cours | Quand penser à la maladie d'Addison? | Mario Cervone |
| 03/10/2025 09:00-09:30 | Cours | Traitement et suivi d'une maladie d'Addison | Ghita Benchekroun |
| 03/10/2025 09:30-10:00 | Cours | Gestion de la crise addisonienne sans sa propre structure | Mario Cervone |
| 03/10/2025 10:00-10:10 | Discussion | Discussion | |
| 03/10/2025 10:10-11:10 | Pause | Pause | |
| 03/10/2025 11:10-12:00 | Cours | Traitement du diabète sucré en 2025 | Dan Rosenberg |
| 03/10/2025 12:00-12:20 | Cours | Education thérapeutique d'un propriétaire d'un chien ou d'un chat diabétique | Dan Rosenberg |

| | | | |
|---------------------------|-----------------|--|-------------------|
| 03/10/2025 12:20-12:30 | Discussion | Discussion | |
| 03/10/2025 12:30-14:00 | Déjeuner | Pause déjeuner | |
| 03/10/2025 14:00-14:50 | Travaux dirigés | TD1: Apport de l'imagerie dans le diagnostic du syndrome de Cushing (échographie et TDM) | Mathieu Harel |
| 03/10/2025 14:50-15:00 | Discussion | Discussion | Mathieu Harel |
| 03/10/2025 15:00-15:50 | Travaux dirigés | TD2: Exercices d'interprétation des tests diagnostiques du syndrome de Cushing | Ghita Benchekroun |
| 03/10/2025 15:50-16:00 | Discussion | Discussion | Ghita Benchekroun |
| 03/10/2025 16:00-17:00 | Pause | Pause | |
| 03/10/2025 17:00-17:50 | Travaux dirigés | TD3: Suivi du patient diabétique (calendrier, choix et interprétation du monitoring glycémique...) | Maxime Kurtz |
| 03/10/2025 17:50-18:00 | Discussion | Discussion | Maxime Kurtz |
| 04/10/2025 09:00-09:50 | Cours | Diabète sucré: Gestion des échecs thérapeutiques | Dan Rosenberg |
| 04/10/2025 09:50-10:40 | Cours | Gestion d'un diabète acido-cétosique dans sa structure | Suzy Valentin |
| 04/10/2025 10:40-10:50 | Discussion | Discussion | |
| 04/10/2025 10:50-11:50 | Pause | Pause | |
| 04/10/2025 11:50-12:50 | Cours | Prise en charge thérapeutique du syndrome de Cushing (traitement médical, chirurgie, radiothérapie) | Ghita Benchekroun |

| | | | |
|---------------------------|------------|---|---------------|
| 04/10/2025 12:50-13:00 | Discussion | Discussion | |
| 04/10/2025 13:00-14:30 | Déjeuner | Déjeuner | |
| 04/10/2025 14:30-15:20 | Cours | Syndrome de Cushing: Gestion des échecs thérapeutiques | Mario Cervone |
| 04/10/2025 15:20-15:30 | Discussion | Discussion | |
| 04/10/2025 15:30-16:00 | Pause | Pause | |
| 04/10/2025 16:00-16:30 | Cours | Diagnostic et traitement de l'hyperparathyroïdie : les points clés | Maud Ménard |
| 04/10/2025 16:30-17:00 | Cours | Diagnostic et traitement de l'hyperaldostérionisme: Les points clés | Mario Cervone |
| 04/10/2025 17:00-17:10 | Discussion | Discussion | |

Formateurs

Kurtz Maxime (DV, Dip. ECVIM), Briand Amaury (DV, Dip. ECVD), Ménard Maud (DV), Valentin Suzy (DV, Dip. ACVIM et ECVIM-CA), Cervone Mario (DV, Dip. ECVIM-CA Internal Medicine), Benchekroun Ghita (DV, Dip. ECVIM-CA, Ph D), Rosenberg Dan (DV, PhD), Harel Mathieu (DV, Dip. ECVDI SA)

Contact inscription

Béatrice Paradiso (email: bparadiso@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 05)