

Programme de formation

Intitulé de la formation	Cours d'otologie
Date(s)	19/10/2026 - 22/10/2026
Lieu	40 rue de Berri 75008 Paris France



Présentation générale

Trop longtemps minimisés ou ignorés, les problèmes d'oreilles sont cependant fréquents en pratique et peuvent engendrer des frustrations autant pour le clinicien que le propriétaire, et des douleurs chroniques pour l'animal. Otites suppurées, otites chroniques, otites récidivantes, otites à *Pseudomonas*, polypes, syndrome vestibulaire sont autant de situations nécessitant une démarche rigoureuse pour être traitées.

Il semblait donc nécessaire au GEDAC de proposer une formation spécifique sur l'« oreille » afin d'apporter aux vétérinaires les éléments-clés de prise en charge lors d'otite externe, moyenne et de dermatose du pavillon. Le but de cette formation est de mettre en place un traitement curatif adapté, mais également de pouvoir identifier les animaux prédisposés et proposer des traitements préventifs.

Cette formation décomposera tous les problèmes auriculaires (du pavillon à l'oreille interne), vous proposera des travaux dirigés (cas cliniques) et des travaux pratiques (manipulation de vidéo-otoscopes) afin de rendre concrètes les connaissances abordées durant les cours théoriques.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Un support de formation est mis à disposition des participants une semaine avant chaque module de la formation.
- La formation est organisée principalement sous forme de trois jours d'exposé et deux jours de travaux pratiques sur microscopes. Le nombre de participants est limité à 20.

Objectifs pédagogiques

- Connaître l'anatomie et la physiologie de l'oreille normale.
- Observer un conduit auditif.
- Connaître les examens complémentaires à réaliser lors d'otite externe.
- Connaître les intérêts et les limites de la vidéo-otoscopie.
- Connaître les principales dermatoses du pavillon auriculaire.
- Connaître la pathogénie des otites externes.
- Prendre en charge une otite allergique et une otite sténosante.
- Choisir le nettoyant auriculaire adéquat.
- Connaître la place de l'imagerie en otologie.
- Aborder une otite moyenne chez le chien.
- Reconnaître une otite interne.
- Prendre en charge un othématome.
- Connaître les indications de la chirurgie en otologie.
- Connaître les spécificités des NAC en otologie.

Durée de la formation

26h00

Validation

Cette formation vous apporte 1.75 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

Prérequis

La formation est ouverte aux vétérinaires qui souhaitent offrir au sein des établissements de soins vétérinaires des prestations de qualité accrue en otologie des animaux de compagnie.

Pouvoir justifier d'une expérience clinique ayant conduit à identifier des limites sémiologiques et opérationnelles en otologie.

Contact scientifique

Céline DARMON (email: chd.dermatoveto@yahoo.fr, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

19/10/2026 08:30-09:00	Accueil des participants		
19/10/2026 09:00-10:30	Cours	Anatomie de l'oreille, anatomie du tympan, microbiote/microbiome de l'oreille, histologie de l'oreille	Sebastien Viaud
19/10/2026 10:30-11:00	Pause		
19/10/2026 11:00-12:00	Cours	Maladies spécifiques du pavillon auriculaire du chien	Céline Darmon-Hadjaje
19/10/2026 12:00-13:30	Déjeuner		

19/10/2026 13:30-15:00	Cours	Observation du conduit : comment regarder dans de bonnes conditions, quoi observer, intérêt du score OTIS-3 Procédures diagnostiques : examen direct, cytologie, bactériologie	Céline Darmon-Hadjaje
19/10/2026 15:00-16:00	Cours	Vidéo-otoscopie – présentation du matériel, utilisations, intérêts et limites	Sebastien Viaud
19/10/2026 16:00-16:30	Pause		
19/10/2026 16:30-18:00	Cours	Pathogénie des otites externes (otite allergique, otite hyperplasique, otite sténosante, otite suppurée)	Sebastien Viaud
20/10/2026 09:00-10:00	Cours	Nettoyants et nettoyage auriculaire, techniques de flushage	Vincent Bruet
20/10/2026 10:00-10:30	Pause		
20/10/2026 10:30-12:00	Cours	Traitements topiques : applications pratiques à diverses situations et place des traitements systémiques	Vincent Bruet
20/10/2026 12:00-12:30	Cours	Ototoxicité	Vincent Bruet
20/10/2026 12:30-13:30	Déjeuner		
20/10/2026 13:30-14:30	Cours	Imagerie des oreilles (scanner ou IRM)	Hugues Gaillot
20/10/2026 14:30-15:30	Cours	Otite moyenne du chien : signes cliniques, otite infectieuse moyenne secondaire, cholestéatome, otite moyenne sécrétante, otite moyenne des brachycéphales	Vincent Bruet
20/10/2026 15:30-16:00	Pause		

20/10/2026 16:00-16:30	Cours	Masses auriculaires	Vincent Bruet
20/10/2026 16:30-17:30	Cours	Spécificités des NAC	Charly Pignon
21/10/2026 09:00-11:00	Cours	Particularités du chat	Anne Roussel
21/10/2026 11:00-11:30	Pause		
21/10/2026 11:30-13:30	Cours	Otite interne, physiologie de l'audition, PEA, syndrome vestibulaire	Jean-Laurent Thibaud
21/10/2026 13:30-14:30	Déjeuner		
21/10/2026 14:30-15:30	Cours	Prise en charge médicale, chirurgicale des othématomes	Paul Garnier
21/10/2026 15:30-16:15	Cours	Place de la chirurgie en otologie Partie 1	Paul Garnier
21/10/2026 16:15-16:45	Pause		
21/10/2026 16:45-17:30	Cours	Place de la chirurgie en otologie Partie 2	Paul Garnier
21/10/2026 17:30-18:00	Cours	Place du laser lors d'otites	Sebastien Viaud
22/10/2026 09:00-10:30	Travaux dirigés	Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe	Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud
22/10/2026 10:30-11:00	Pause		

22/10/2026 11:00-12:30	Travaux pratiques	Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe	Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud
22/10/2026 12:30-14:00	Déjeuner		
22/10/2026 14:00-15:30	Travaux dirigés	Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe	Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud
22/10/2026 15:30-16:00	Pause		
22/10/2026 16:00-17:30	Travaux pratiques	Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe	Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud

Formateurs

Viaud Sebastien (DV, Dip. ECVD), Darmon-Hadjaje Céline (DV, Dip. ECVD), Bruet Vincent (DV, Dip. ECVD, PhD), Gaillot Hugues (DV, Dip. ECVDI), Pignon Charly (DV, Dip ECZM (Small mammals)), Roussel Anne (DV, Dip. ECVD), Thibaud Jean-Laurent (DV, Dip. ECVN), Garnier Paul (DMV, Dip.ECVS)

Contact inscription

Jérôme Buisson (email: jbuisson@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 05)