

Programme de formation

Intitulé de la formation

Cours d'otologie

Date(s)

07/10/2024 - 10/10/2024

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.

Public visé :

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.

Prérequis :

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

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

Être capable de :

- connaître l'anatomie et la physiologie de l'oreille normale ;
- savoir observer un conduit auditif ;
- connaître les examens complémentaires à réaliser lors d'otite externe ;
- savoir quels sont les intérêts et les limites de la vidéo-otoscopie ;
- connaître les principales dermatoses du pavillon auriculaire ;
- connaître la pathogénie des otites externes ;
- savoir gérer une otite allergique et une otite sténosante ;
- savoir quel nettoyant auriculaire choisir ;
- connaître la place de l'imagerie en otologie ;
- savoir aborder une otite moyenne chez le chien ;
- savoir reconnaître une otite interne ;
- savoir gérer 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 Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

Contact scientifique Emilie VIDEMONT-DREVON (email: emiliedrevon@gmail.com, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|-----------------------|
| 07/10/2024 08:30-09:00 | Accueil des participants | | |
| 07/10/2024 09:00-10:30 | Cours | Anatomie de l'oreille, anatomie du tympan, microbiote/microbiome de l'oreille, histologie de l'oreille | Sebastien Viaud |
| 07/10/2024 10:30-11:00 | Pause | | |
| 07/10/2024 11:00-12:30 | Cours | Maladies spécifiques du pavillon auriculaire du chien | Céline Darmon-Hadjaje |

| | | | |
|---------------------------|----------|--|-----------------------|
| 07/10/2024 12:30-13:30 | Déjeuner | | |
| 07/10/2024 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 |
| 07/10/2024 15:00-16:00 | Cours | Vidéo-otoscopie – présentation du matériel, utilisations, intérêts et limites | Sebastien Viaud |
| 07/10/2024 16:00-16:30 | Pause | | |
| 07/10/2024 16:30-18:00 | Cours | Pathogénie des otites externes (otite allergique, otite hyperplasique, otite sténosante, otite suppurée) | Sebastien Viaud |
| 08/10/2024 09:00-10:00 | Cours | Nettoyants et nettoyage auriculaire, techniques de flushage | Vincent Bruet |
| 08/10/2024 10:00-10:30 | Pause | | |
| 08/10/2024 10:30-12:30 | Cours | Traitements topiques ; applications pratiques à diverses situations et place des traitements systémiques | Vincent Bruet |
| 08/10/2024 12:30-13:00 | Cours | Ototoxicité | Vincent Bruet |
| 08/10/2024 13:00-14:00 | Déjeuner | | |
| 08/10/2024 14:00-15:00 | Cours | Imagerie des oreilles (scanner ou IRM) | Hugues Gaillot |
| 08/10/2024 15:00-16:00 | Cours | Otite moyenne du chien : Signes cliniques, otite infectieuse moyenne secondaire, cholestéatome, otite moyenne sécrétante, otite moyenne des brachycéphales | Vincent Bruet |

| | | | |
|---------------------------|-------------------|---|---|
| 08/10/2024 16:00-16:30 | Pause | | |
| 08/10/2024 16:30-18:00 | Cours | Neurologie : otite interne, physiologie de l'audition, PEA, syndrome vestibulaire | Jean-Laurent Thibaud |
| 09/10/2024 09:00-11:00 | Cours | Particularités du chat | Anne Roussel |
| 09/10/2024 11:00-11:30 | Pause | | |
| 09/10/2024 11:30-12:30 | Cours | Prise en charge chirurgicale ou médicale des othématomes | Paul Garnier, Anne Roussel |
| 09/10/2024 12:30-14:00 | Déjeuner | | |
| 09/10/2024 14:00-15:30 | Cours | Place de la chirurgie en otologie | Paul Garnier |
| 09/10/2024 15:30-16:00 | Cours | Place du laser lors d'otite | Sebastien Viaud |
| 09/10/2024 16:00-17:00 | Pause | | |
| 09/10/2024 17:00-18:00 | Cours | Spécificités des NAC | Charly Pignon |
| 10/10/2024 09:00-10:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe | Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud |
| 10/10/2024 10:30-11:00 | Pause | | |
| 10/10/2024 11:00-12:30 | Travaux pratiques | Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe | Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud |

10/10/2024
12:30-14:00 Déjeuner

| | | | |
|---------------------------|-----------------|---|---|
| 10/10/2024 14:00-15:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques et travaux pratiques en demi-groupe | Vincent Bruet, Céline Darmon-Hadjaje, Anne Roussel, Sebastien Viaud |
|---------------------------|-----------------|---|---|

10/10/2024
15:30-16:00 Pause

| | | | |
|---------------------------|-------------------|---|---|
| 10/10/2024 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 Sébastien (DV, Dip. ECVD), Darmon-Hadjaje Céline (DV, Dip. ECVD),
Bruet Vincent (DV, Dip. ECVD, PhD), Gaillot Hugues (DV, Dip. ECVDI),
Thibaud Jean-Laurent (DV, Dip. ECVN), Roussel Anne (DV, Dip. ECVD),
Garnier Paul (DMV, Dip. ECVS), Pignon Charly (DV, Dip. ECZM (Small mammals))

Contact inscription

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