

Programme de formation

| | |
|---------------------------------|---|
| Intitulé de la formation | L'otologie en pratique : de l'examen otoscopique en consultation à la vidéo-otoscopie interventionnelle |
| Date(s) | 04/03/2025 - 13/03/2025 |
| Lieu | chemin des Capelles 31300 Toulouse France |



| | |
|------------------------------|---|
| Présentation générale | <p>Cette journée de travaux pratiques organisée conjointement avec le service de dermatologie de l'École Vétérinaire de Toulouse se consacrera à l'otologie. Après cette formation, la lecture d'une lame de cytologie auriculaire, l'examen otoscopique, la tympanocentèse et la gestion des otites n'auront plus de secrets pour vous. Alors n'hésitez plus, inscrivez-vous !</p> |
|------------------------------|---|

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

| | |
|-------------------------------|--|
| Objectifs pédagogiques | <p>Être capable :</p> <ul style="list-style-type: none">• de faire le bilan lésionnel auriculaire lors de consultation initiale et lors du suivi ;• d'interpréter l'examen microscopique de l'exsudat auriculaire ;• d'utiliser les bilans lésionnels et cytologiques dans la démarche thérapeutique ;• de savoir quand proposer et comment réaliser une détersion auriculaire et une tympanocentèse. |
|-------------------------------|--|

| | |
|------------------------------|------|
| Durée de la formation | 8h30 |
|------------------------------|------|

| | |
|-------------------|--|
| Validation | Cette formation vous apporte 0.78 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

Frédéric MEIGE (email: fredericmeige@yahoo.fr, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|-----------------|---|--|
| 04/03/2025 13:00-13:45 | Cours | De l'oreille saine à l'oreille atteinte d'otite - les modifications anatomiques, cellulaires et microbiologiques | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |
| 11/03/2025 13:00-13:45 | Cours | Bases thérapeutiques lors d'otite - Indications et limites des agents antiprurigineux, anti-inflammatoires, antibactériens et antifongiques | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |
| 13/03/2025 08:30-10:30 | Travaux dirigés | L'examen otoscopique (en consultation initiale, en suivi et pour améliorer l'observance et l'éducation thérapeutique) | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |
| 13/03/2025 10:30-12:30 | Travaux dirigés | L'examen cytologique (réalisation du prélèvement et coloration, examen de lames et interprétation) | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |
| 13/03/2025 12:30-14:00 | Déjeuner | déjeuner | |
| 13/03/2025 14:00-15:30 | Travaux dirigés | Travaux dirigés autour de situations cliniques (l'otite suppurée, l'otite inflammatoire chronique avec prolifération de Malassezia et le biofilm auriculaire) | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |
| 13/03/2025 15:30-17:00 | Travaux dirigés | Vidéo-otoscopie interventionnelle (la détersion auriculaire lors d'otite suppurée et la tympanocentèse) | Marie-Christine Cadiergues, Daniel Combarros, Charline Pressanti |

Formateurs

Cadiergues Marie-Christine (DV, Dip. ECVD, PhD), Combarros Daniel (DV, Dip. ECVD, PhD), Pressanti Charline (DV, Dip. ECVD)

Contact inscription

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