

Formation AFVAC / SNGTV : Antibiothérapie et Antibiorésistance

Pour une prescription efficace et sécurisée des antibiotiques chez les animaux de compagnie et les animaux de rente.

Nous le savons, l'antibiorésistance sévit et nos antibiotiques sont moins efficaces. Et nous devons prendre en compte une réglementation contraignante.

Avons-nous les bons outils pour optimiser nos traitements tout en respectant cette volonté d'économiser ces médicaments précieux pour l'homme et l'animal que sont les antibiotiques ?

Cette formation a des objectifs pédagogiques ambitieux :

- comprendre et gérer quotidiennement les conséquences de l'antibiorésistance
- choisir, avec les bons arguments, traitement préventif, probabiliste, curatif ou traitement alternatif
- évaluer et limiter le danger des maladies nosocomiales.

Le matin est consacré à l'analyse de notre situation vis à vis du risque de l'antibiorésistance et du mésusage des antibiotiques.

L'après-midi est faite de plusieurs de cas cliniques destinés à l'évolution performante de nos pratiques en antibiothérapie: dans quels cas faut-il mettre en place une antibioprofylaxie avant une chirurgie, quelle antibiothérapie faut-il prescrire lors d'une pyodermite, d'une cystite récidivante... Et si c'était chez moi que l'infection de ce chien a été contractée...». La réglementation «antibiotiques critiques» et l'éventuelle inspection de la pharmacie y seront également évoqués : quel impact pour la prescription ?

Cette journée rassemble un nombre limité de participants afin que l'interactivité soit maximum.



► **MARDI 19 SEPTEMBRE**

BRIT HÔTEL, CESSON-SEVIGNE (35)

20, Rue de la Rigourdière, 35510 Cesson-Sévigné • Tél. : 02 99 83 82 82

ACCRÉDITATION FCV

Prérequis : Aucun

Public visé :

Docteurs vétérinaires

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- Adapter sa prise en charge de façon antibio-responsable

Modalités d'apprentissage

6h d'exposé

Contrôle d'acquisition des connaissances

Attestation de suivi de formation.

Validation

Cette formation vous apporte 0,30 CFC*.

Renseignements scientifiques

Jean-François ROUSSELOT

Tél : 06 07 01 89 01

Mail : jfrousselot@wanadoo.fr

Renseignements inscriptions

Bernadette HUDÉ

Tél : 01 53 83 91 62

Mail : bernadette@afvac.com

CONFÉRENCIER

J-Y. MADEC (DV, DU Antibiotiques et Antibiothérapie) J-F. ROUSSELOT (DV, ancien Assistant du service de Médecine de l'ENVA)

AUTEURS DES CAS CLINIQUES PRÉSENTÉS

E. ASIMUS (DV, PhD, MS, Maître de Conférences en Chirurgie) • E. BOMASSI (DV, CES Biochimie et Hématologie Cliniques Animales, DU Imagerie Vasculaire Non-Invasive) • F. BOUTOILLE (DV, Résident en dentisterie (EVDC)) • G. DE GEYER (DV, DESV Ophtalmologie) • I. GOY-THOLLOT (DV, Dip. ECVECC) • E. GUAGUÈRE (DV, Dip. ECVD, CES Biochimie et Hématologie Cliniques Animales, CES Dermatologie, DESV Dermatologie) • L. GUILLON (DV, DU Microchirurgie) • D. HERIPRET (DV, Dip. ECVD) • J. HERNANDEZ (DV, Dip. ACVIM, CEAV Médecine Interne Animaux de Compagnie) • C. PONCET (DV, Dip. ECVS) • J-F. QUINTON (DV, CES Hématologie et Biochimie clinique animale) • E. ROSSET (DV)

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

09h00 - 09h45 **Accueil des participants et tour de table**

MATINÉE COMMUNE AFVAC/SNGTV

09h45 - 11h15

09h45

Antibiothérapie et antibiorésistance en santé humaine, exemple de la Bretagne - ASSOCIATION MEDQUAL

10h45

Les mécanismes de l'antibiorésistance - J-Y. MADEC (RESAPATH)

11h15 - 11h30

Pause

12h00 - 13h00

11h30

La diffusion de l'antibiorésistance - J-Y. MADEC (RESAPATH)

12h30

Les résultats du RESAPATH - J-Y. MADEC (RESAPATH)

13h00 - 14h00

Pause déjeuner

APRÈS-MIDI : ATELIER AFVAC

14h00 - 17h00

14h00

Le dispositif de lutte contre l'antibiorésistance dans la filière canine J-F. ROUSSELOT

14h30

Discussion à partir de cas cliniques présentés sous forme de vidéos conférences préparées par des membres des Groupes d'Étude :

- E. ASIMUS
- E. BOMASSI
- F. BOUTOILLE
- G. DE GEYER
- I. GOY THOLLOT
- E. GUAGUÈRE

- L. GUILLON
- D. HERIPRET
- J. HERNANDEZ
- C. PONCET
- J-F. QUINTON
- E. ROSSET