BULLETIN D'INSCRIPTION

AFVAC / 19 SEPTEMBRE 2017
ANTIRIORÉSISTANCE ET ANTIRIOTHÉRAPIE

REF FA2016

À compléter et retourner à : AFVAC, 40 Rue de Berri - 75008 PARIS				
	FRAIS D'INSCRIPTION ous nos prix sont TTC : TVA à 20%			
E-MAIL (Individuel)^	Adhérent AFVAC/GTV 210 € Non-adhérent AFVAC 300 € Inscription possible en ligne sur www.afvac.com			
□ Chèque bancaire à l'ordre de l'AFVAC				
□ Carte de crédit VISA - MASTERCARD : □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Date d'expiration :			
Cryptogramme visuel (au dos): Signature:				
□ Virement bancaire au compte BNP - IBAN : FR76 3000 4008 0400 0226 3656 236 - BIC : BNPAFRPPPAA				
N° de TVA européen de l'AFVAC : FR 13321592701. Une facture vous sera adressée faisant ressortir la TVA récupérable. Renseignements FIF-PL / Actalians : Numéro organisme de formation AFVAC : 11.75 170 63.75 / N° de SIRET AFVAC : 321.592.701.000.31				
	*Champs indispensables pour recevoir les documents inhérents à la formation			





AFVAC 40 rue de Berri - 75008 PARIS Tél. : 01 53 83 91 60 - Fax : 01 53 83 91 69 E-mail : contact@afvac.com

FORMATION AFVAC-SNGTV **ANTIBIORÉSISTANCE ET ANTIBIOTHÉRAPIE**

CESSON-SÉVIGNÉ 19 SEPTEMBRE

www.afvac.com





FORMATION AFVAC-SNGTV ANTIBIORÉSISTANCE ET ANTIBIOTHÉRAPIE

CESSON-SÉVIGNÉ 19 SEPTEMBRE

FORMATION AFVAC-SNGTV ANTIBIORÉSISTANCE ET ANTIBIOTHÉRAPIE

CESSON-SÉVIGNÉ 19 SEPTEMBRE

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 antibioprophylaxie 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 ďexposé

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 Dematologie, 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					
0 9 h 4 5 - 11 h 1 5	09h45	exemple de la Bretagne - ASSOCIATION MEDQUAL			
	10h45	Les mécanismes de l'antibiorésistance - J-Y. MADEC (RESAPATH)			

1	1	h	1 5	_	1 1	h	2	Λ	Pause
	- 1	П	ו כ	-	1 1	П	2	U	Pause

12h00-13h00	11h30	La diffusion de l'antibiorésistance - J-Y. MADEC (RESAPATH
	12h30	Les résultats du RESAPATH - J-Y. MADEC (RESAPATH)

• E. GUAGUÈRE

13 h 0 0 - 1 4 h 0 0 **Pause déjeuner**

APRÈS-MIDI : ATELIER AFVAC							
14h00-17h00	14h00	Le dispositif de lutte contre l'antibiorésistance dans la filière canine J-F. ROUSSELOT					
	14h30	Discusssion à partir de cas cliniques présentés sous forme de vidéos conférences préparées par des membres des Groupes d'Étude :					
		E. ASIMUSE. BOMASSIF. BOUTOILLEG. DE GEYERI. GOY THOLLOT	L. GUILLOND. HERIPRETJ. HERNANDEZC. PONCETJ-F. QUINTON				

E. ROSSET