

Programme de formation

Intitulé de la formation Ecoantibio module 2 : qu'est-ce que l'antibiorésistance et comment la contrôler ?

Date(s) 05/11/2024

Lieu
- Classe virtuelle
France

Présentation générale

Avec le soutien des plans Écoantibio, l'AFVAC en partenariat avec Stotibio organise 16 formations à distance d'une heure, dédiée à une prescription rationnelle des antibiotiques et à la diminution des risques de l'antibiorésistance.

Animées par des experts reconnus dans chaque discipline avec un abord résolument pratique, ces courtes sessions de formation compléteront les données déjà nombreuses, contenues dans la seconde édition des fiches de recommandations pour un bon usage des antibiotiques téléchargeables gratuitement sur le site de Qualitévet, de l'Ordre ou de l'AFVAC.

Chaque module débute par un court rappel théorique avant de passer à la présentation de deux cas cliniques. Chacun pourra réfléchir et répondre en live à des questions sur ces cas puis sera suivi d'un débat constructif.

Ces formations se déroulent du 15 octobre 2024 au 4 novembre 2025.

La participation à ce plan de formation est gratuite, mais nécessite une inscription préalable.

L'inscription se fait par module ou par cycle (tous les modules compris).

Objectifs pédagogiques

Être capable :

- d'expliquer la notion d'antibiorésistance ;
- de décrire les bonnes pratiques afin de lutter contre l'antibiorésistance

Durée de la formation 1h00

Validation Cette formation vous apporte 0.07 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 Éric GUAGUÈRE (email: eguaguere@afvac.com, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

05/11/2024 12:45-13:00	Accueil des participants		
05/11/2024 13:00-13:40	Cours	Qu'est-ce que l'antibiorésistance et comment la contrôler ?	Jean-Yves Madec
05/11/2024 13:40-14:00	Travaux dirigés	Discussion	Jean-Yves Madec

Formateurs Madec Jean-Yves (DV, PhD, HDR, agrégé de biologie)

Contact inscription Bernadette Hudé (email: bhude@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 62)