

On n'envisage pas qu'un pilote prenne les commandes d'un avion sans avoir fait son apprentissage sur simulateur. Il peut en être de même pour la mise en situation de la plupart des gestes médicaux. La simulation sous toutes ses formes permet d'apprendre et de répéter les gestes ou les actions dans des conditions proches du réel et sans le stress émotionnel.

L'école de Chirurgie de Nancy qui possède un plateau technique dédié d'exception ouvre ses portes aux formations pratiques vétérinaires. Quant à l'intervenant, le professeur Eric Monnet (ECVS, ACVS, PhD), qui exerce au Colorado State University, c'est un spécialiste reconnu en chirurgie mini-invasive.

► **MERCREDI 15 ET JEUDI 16 MAI 2019**

École de Chirurgie de Nancy

Faculté de Médecine Bâtiment D

9, avenue Forêt de Haye - 54505 Vandœuvre-Lès-Nancy

Date limite d'inscription :
24 avril 2019

ACCRÉDITATION FCV

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- décrire les principes de la thoroscopie, les indications, l'anesthésie, les voies d'abord ;
- réaliser une péricardectomie, une lobectomie pulmonaire, une excision de masse du médiastin cranial, une persistance de l'arc aortique droit ;
- réaliser une cholécystectomie, une adrénaléctomie, une néphrectomie, une gastropexie complète, par laparoscopie.

Modalités d'apprentissage

11h30 de programme se déclinant en 5h30 d'exposé, 6h de TP.

Contrôle d'acquisition des connaissances

QCM pour valider les acquis. Attestation de suivi de formation.

Validation

Cette formation vous apporte 1.18 CFC, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.

RENSEIGNEMENTS

SCIENTIFIQUES

Patrick BERGEAUD

Email : pbergeaud@mailafvac.com

RENSEIGNEMENTS

INSCRIPTION

Jerôme BUISSON

Email : jbuisson@afvac.com

Tél : 01 53 83 91 05

MERCREDI 15 MAI

08h30 - 09H00 **Accueil des participants**

09h00 - 11h00 **09h00** Thoroscopie : indications, instrumentation, positionnement du patient, procédures diagnostiques, péricardectomie, lobectomie, masse médiastinale, persistance de l'arc aortique droit - E. MONNET

11h00 - 11H30 **Pause**

11h30 - 13h00 **11h30** Laparoscopie : voies d'abord et techniques pour cholécystectomie, néphrectomie, adrénaléctomie, gastropexie - E. MONNET

13h00 - 14H00 **Déjeuner**

14h00 - 17h00 **14h00 Travaux pratiques :** Entraînement sur pelvitrainers et simulateurs Symbiotics, réalisation de sutures, cholécystectomies E. MONNET

JEUDI 16 MAI

09h00 - 11h00 **09h00** Pratique Wetlab sur modèles précliniques : cholécystectomie, gastropexie - J. MAIRE, E. MONNET

11h00 - 11H30 **Pause**

14h00 - 17h00 **14h00 Travaux pratiques :** Pratique Wetlab : thoroscopie, procédures diagnostiques, thérapeutiques - J. MAIRE, E. MONNET



CONFÉRENCIERS

E. MONNET (DV, Dip. EVCS, Dip. ACVS, PhD, FAHA)
J. MAIRE (DV, CES Ophtalmologie vétérinaire, DU Pratiques chirurgicales)