

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. L'intervenant, le Dr Thierry Azoulay (DESV Ophtalmologie, DIU de chirurgie vitro-rétinienne, est impliqué dans la formation permanente en ophtalmologie depuis plus de 15 ans.

Ce cours vous aidera à vous familiariser avec les différentes techniques de la chirurgie du cristallin : la phaco-émulsification, l'extraction de cristallin intracapsulaires et la pose d'implants cristalliniens.

Le parcours pédagogique pratique s'appuie sur du matériel de pointe en microchirurgie, en modèles (yeux de porcs et yeux artificiels) mais aussi sur une évaluation objective via l'entraînement sur simulateurs de chirurgie ophtalmologique.

► **MARDI 28 ET MERCREDI 29 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 :
7 mai 2019

ACCREDITATION FCV

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- citer les indications de la chirurgie de la cataracte, les examens pré-opératoires, les différentes étapes de la chirurgie, les matériels, les complications ;
- traiter une cataracte par phaco-émulsification ou par technique extra-capsulaire ;
- identifier un cristallin instable, décrire les techniques adéquates de traitement.

Modalités d'apprentissage

13h de programme se déclinant en 7h 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 1.25 CFC, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.

RENSEIGNEMENTS SCIENTIFIQUES

Thierry AZOULAY
Email : azoulayt@wanadoo.fr

RENSEIGNEMENTS INSCRIPTION

Jerôme BUISSON
Email : jbuisson@afvac.com
Tél : 01 53 83 91 05

MARDI 28 MAI

08h30 - 09h00 **Accueil des participants**

09h00 - 11h00 **09h00** Le cristallin : anatomie, physiologie. Chirurgie de la cataracte : indications, examens pré-opératoires, différentes étapes - T. AZOULAY

11h00 - 11h30 **Pause**

11h30 - 13h00 **11h30** Chirurgie de la cataracte : matériels et différentes techniques, complications - T. AZOULAY

13h00 - 14h00 **Déjeuner**

14h00 - 17h00 **14h00 Travaux pratiques :** Pratique de la chirurgie de la cataracte sur simulateur Eyesi, yeux de porcs, Kitaro Kit - T. AZOULAY, J. MAIRE

MERCREDI 29 MAI

09h00 - 11h00 **09h00** Cristallin instable : comment l'identifier et le traiter - T. AZOULAY

11h00 - 11h30 **Pause**

11h30 - 13h00 **11h30** Cristallin instable : les techniques chirurgicales, phase-émulsification, extraction intra-capsulaire - T. AZOULAY

13h00 - 14h00 **Déjeuner**

14h00 - 17h00 **14h00 Travaux pratiques :** Pratique de la chirurgie de la cataracte sur simulateur Eyesi, yeux de porcs, Kitaro Kit - T. AZOULAY, J. MAIRE

CONFÉRENCIERS

T. AZOULAY (DV, DESV Ophtalmologie)
J. MAIRE (DV, CES Ophtalmologie vétérinaire, DU Pratiques chirurgicales)