

Programme de formation

Intitulé de la formation Formation pratique en chirurgie de la cataracte

Date(s) 01/10/2026 - 02/10/2026

Lieu 9 avenue de la Forêt de Haye
Bâtiment D - 2ème étage
54500 Vandoeuvre-Lès-Nancy
France



Présentation générale

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, spécialiste en ophtalmologie (DESV-Opht, DIU de chirurgie rétinovitréenne), 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 intracapsulaire du cristallin 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.

Objectifs pédagogiques

Être capable :

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

traitement.

Durée de la formation 13h00

Validation Cette formation vous apporte 1.3 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 Thierry AZOULAY (email: azoulayt@wanadoo.fr, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

01/10/2026 08:30-09:00	Accueil des participants		
01/10/2026 09:00-12:00	Cours	Le cristallin canin : anatomie et physiologie. Chirurgie de la cataracte : prérequis, indications, approche par étape, technique et matériel, meilleures pratiques pour le chirurgien.	Thierry Azoulay
01/10/2026 12:00-13:30	Déjeuner		
01/10/2026 13:30-16:00	Travaux pratiques	Simulateur : gestes de base et procédure étape par étape. Modèles organiques et œil artificiel : gestes avancés	Thierry Azoulay
01/10/2026 16:30-17:30	Discussion	Session de débriefing	Thierry Azoulay
02/10/2026 08:30-09:00	Accueil des participants		
02/10/2026 09:00-12:00	Cours	Instabilité du cristallin. Phaco-émulsification versus extraction intracapsulaire. Techniques adaptées au cristallin instable.	Thierry Azoulay
02/10/2026 12:00-13:30	Déjeuner		
02/10/2026 13:30-17:00	Travaux pratiques	Simulateur : gestes de base et procédure étape par étape. Modèles organiques et œil artificiel : gestes avancés.	Thierry Azoulay

AFVAC, 40 rue de Berri, F-75008 Paris - contact@afvac.com

3 /
3

Formateurs Azoulay Thierry (DV, DESV Ophtalmologie)

Contact inscription Jérôme Buisson (email: jbuisson@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 05)