

Bonnes pratiques en pharmacocinétique : la préparation des études

Public

Concepteurs de projets



Prérequis

Aucun



Distanciel
ou



Présentiel



Durée
3,5 heures

Délais d'accès

Réponse sous 48 heures

Modalité d'accès

Questionnaire d'entrée en formation

Organisation

Sessions inter-entreprises à l'agenda

Sessions intra-entreprises sur demande

Tarifs

Sessions à l'agenda :

200 € HT / participant

Autre : sur devis

Moyens pédagogiques

Apports théoriques

Exercices participatifs

Support pédagogique transmis par e-mail

Modalité d'évaluation

Evaluation des connaissances sous forme de questionnaire donnant droit à une attestation de formation

Accessibilité handicap

Adaptation à vos besoins sur demande

Objectifs

- Maîtriser la phase pré-analytique des études de pharmacocinétique.
- Appliquer les bonnes pratiques pour assurer la qualité et la conformité de ces études.



Programme

- Cadre réglementaire en pharmacocinétique animale
- Modèles animaux utilisés
- Elaboration et rédaction des protocoles, identification des étapes critiques
- Détermination des doses, voies d'administration, et paramètres de prélèvements
- Préparation de la gestion des échantillons



Intervenant(e)

Pierre-Louis TOUTAIN

Vétérinaire, PhD, HDR, Dip. ECVPT, Professeur émérite de physiologie et de thérapeutique ENVT, Distinguished Visiting professor at the Royal Veterinary College - University of London



Formation programmée sous réserve d'un effectif suffisant, n'hésitez pas à nous signaler votre intérêt.



contact@e-thix-education.com

06 83 58 60 02



e-thix
education