

## La rentrée de la méthodologie

5<sup>ème</sup> édition, organisée par la Société Française  
de Pharmacologie et Thérapeutique

04 septembre 2024 - Campanile Lyon Part Dieu

### Bulletin individuel d'inscription

A retourner à : [secretariat@sfpt-fr.org](mailto:secretariat@sfpt-fr.org)

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Organisation : \_\_\_\_\_

Adresse professionnelle : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ville : \_\_\_\_\_

Tel : \_\_\_\_\_

Email : \_\_\_\_\_

Tarifs TTC TVA 20 %	Avant le 15.07.24	Après le 15.07.24
Interne CCA AHU		
membre SFPT	<input type="checkbox"/> 0 €	<input type="checkbox"/> 20€
non membre	<input type="checkbox"/> 60 €	<input type="checkbox"/> 90€
Académique/Institution		
membre SFPT	<input type="checkbox"/> 110 €	<input type="checkbox"/> 160€
non membre	<input type="checkbox"/> 250 €	<input type="checkbox"/> 350€
Industriel		
membre SFPT	<input type="checkbox"/> 550 €	<input type="checkbox"/> 750 €
non membre	<input type="checkbox"/> 800 €	<input type="checkbox"/> 1000 €

#### Mode de paiement :

- Virement bancaire : préciser « rentrée méthodo » et le nom  
IBAN FR76 1027 8394 0100 0224 8530 105
- Chèque bancaire à l'ordre de la SFPT

# La rentrée de la méthodo

5<sup>ème</sup> édition

Lyon, 4 septembre 2024



Société Française de  
Pharmacologie et de Thérapeutique



**SAVE THE DATE**



Une journée, deux grands thèmes :  
**Actualités et nouveautés des méta-analyses**

**Prévention, traitement et interprétation des données manquantes**

### Objectif

Formation avancée sur l'interprétation et la mise en pratique des essais thérapeutiques modernes évaluant des médicaments ou des dispositifs médicaux.

### Infos pratiques

- 04 septembre 2024
- Campanile Lyon Part Dieu
- Programme détaillé à venir
- Florence Guénand, [secretariat@sfpt-fr.org](mailto:secretariat@sfpt-fr.org)

### Public

Tout public ayant un niveau intermédiaire en méthodologie, qu'il soit académique (internes, juniors ou seniors H ou HU), institutionnel (agences) ou industriel, souhaitant acquérir une expertise sur des aspects innovants des essais cliniques modernes.