

COMITÉ D'ORGANISATION

Jacques Cadranel / Alexis Cortot / Etienne Giroux Leprieur/ Virginie Westeel
Franck Morin / Marine Piaut / Nathalie Quénet (Tél. IFCT : 01 56 81 10 45)

INSCRIPTION EN LIGNE AVANT LE 15/12/2024 :

www.ifct.fr

Attention, nombre de places limité

Vendredi 17 janvier 2025

Urban Station

Espace du Centenaire / 189 rue de Bercy / Paris 12^e

Accès

(M) 1 et 14 Gare de Lyon

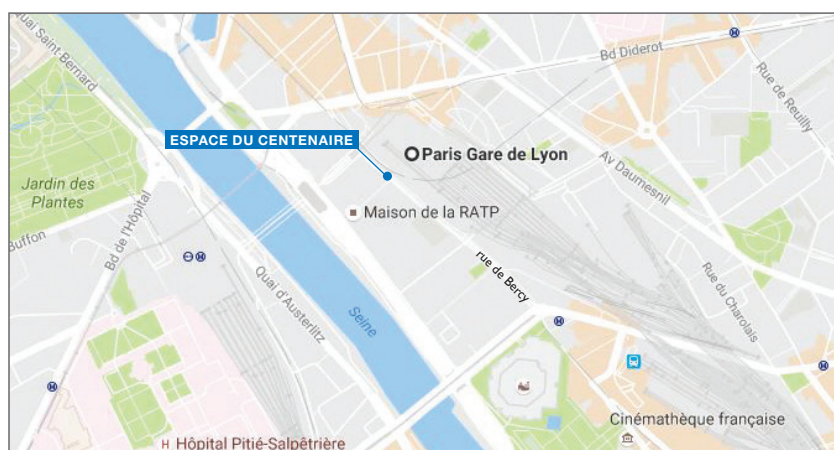
(M) 5 Quai de la Rapée

(M) 5 et 10 Gare d'Austerlitz

RER A et D Gare de Lyon

RER C Gare d'Austerlitz

Parkings Paris Lyon, 193 rue de Bercy
et 58 quai de la Rapée, Paris 12^e



Les données personnelles que vous nous communiquez feront l'objet d'un traitement dont l'IFCT est responsable et ayant pour finalité la gestion des inscriptions aux manifestations organisées.

En validant le formulaire d'inscription, vous acceptez que l'IFCT transmette vos données personnelles à l'agence à qui nous confions une partie de l'organisation de certains de nos événements.

Nous veillons à conserver vos données personnelles pendant une durée qui n'excède pas la durée nécessaire aux finalités exposées et conformément à ce qui est prévu par la réglementation. Au terme de ce délai, les données vous concernant seront supprimées.

Conformément à la réglementation* en vigueur, vous bénéficiez d'un droit d'accès, de rectification, de suppression, d'opposition ou de limitation du traitement des données vous concernant. Il suffit d'en faire la demande à dpo@ifct.fr

Si vous estimez que vos droits n'ont pas été respectés, vous pouvez adresser une réclamation auprès de la Commission nationale de l'informatique et des libertés (plus d'informations sur www.cnil.fr).

* Règlement n° 2016/679, dit règlement général sur la protection des données

Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée, relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés

16^e Journée Médecine Translationnelle et cancer du poumon 17 janvier 2025

Urban Station
Espace du Centenaire, Paris 12^e

Programme

Programme

Journée médecine translationnelle et cancer du poumon

PARIS – 17 JANVIER 2025

Programme Vendredi 17 janvier

- 09h30-09h55 Accueil, visite des stands
- 09h55-10h00 Introduction Jacques Cadranel - AP-HP Tenon Paris
- 10h00-11h00 Des nouveaux accès aux nouvelles toxicités
Modération Olivier Molinier - CH Le Mans
Florence Ranchon - CHU Lyon
- 10h00-10h20 Actualités sur les AMM et accès précoces
Ghania Kerouani-Lafaye - ANSM St-Denis
Pierre-Jean Souquet - CHU Lyon
- 10h20-10h40 Intérêt des bases de pharmacovigilance dans la surveillance des nouveaux médicaments commercialisés : exemple des thérapies innovantes en oncologie thoracique
Kevin Bihan - AP-HP Pitié-St Antoine Paris
- 10h40-11h00 Discussion
- 11h00-12h30 Immunothérapie
Modération Diane Damotte - AP-HP Cochin Paris
Céline Mascaux - CHU Strasbourg
- 11h00-11h20 CBNPC résécables sans addiction, reste-t-il des indications au traitement post-opératoire (hors ADNtc) ?
Nicolas Girard - Institut Curie Paris
- 11h20-11h40 Place de l'ADNtc en périopératoire (intérêts, limites technologiques...)
Benoît Roch - CHU Montpellier
- 11h40-12h00 Quels traitements en cas de résistance à l'immunothérapie ? PIONEer study
Pascale Tomasini - AP-HM Timone Marseille
- 12h00-12h30 Discussion
- 12h30-13h30 Déjeuner, visite des stands

- 13h30-14h50 Prévention, susceptibilités et cibles...
Modération Marie Wislez - AP-HP Cochin et Intervenant TBC
- 13h30-13h50 Pollution et cancers du poumon
Alexis Cortot - CHU Lille
- 13h50-14h10 Cancers du poumon et susceptibilité familiale : suspicion clinique et découverte moléculaire fortuite
Patrick Benusiglio - AP-HP Pitié Salpêtrière Paris
Karen Leroy - AP-HP Cochin Paris
- 14h10-14h30 Les vaccins contre le cancer
Olivier Adotevi - CHU Besançon
- 14h30-14h50 Discussion
- 14h50-15h10 Pause, visite des stands
- 15h10-16h30 Nouvelles cibles et nouvelles séquences
Modération Intervenants TBC
- 15h10-15h30 ADC TROP & DLL3... Des thérapeutiques en quête de cibles ?
Elvire Pons-Tostivint - CHU Nantes
- 15h30-15h50 HER2 : thérapeutique ciblée ou chimiothérapie vectorisée ?
Julien Mazières - CHU Toulouse
- 15h50-16h10 EGFR : quelle séquence pour quels patients ?
Sophie Cousin - Institut Bergonié Bordeaux
- 16h10-16h30 Discussion
- 16h30-16h35 Conclusion et fin de la journée : Virginie Westeel - CHU Besançon