

MERCREDI 22 ET JEUDI 23 JANVIER 2020
À L'UNIVERSITÉ PARIS DESCARTES – SITE NECKER (*Paris 15*)



JSIC

Journées Scientifiques
Immunité et Cancer

Mieux comprendre pour mieux traiter

PRÉ-PROGRAMME



ADVISORY BOARD

- **Alexander EGGERMONT (Villejuif)**
Professeur de chirurgie oncologique à l'Université Paris-Sud
Directeur de Gustave Roussy
- **Wolf Hervé FRIDMAN (Paris)**
Professeur d'immunologie à l'Université Paris Descartes
Centre de Recherche des Cordeliers
Directeur du Cancéropôle IDF
- **Olivier HERMINE (Paris)**
Professeur à l'Université Paris Descartes
Chef du service hématologie adultes
Hôpital Necker-Enfants Malades

DIRECTEUR PÉDAGOGIQUE

- **Eric TARTOUR (Paris)**
Professeur d'Immunologie à l'Université Paris Descartes
Chef du service d'immunologie biologique à l'HEGP

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- **Fabrice BARLESI**, Aix Marseille Université, APHM (Marseille) - Pneumologie
- **Jean-Yves BLAY**, Centre Léon Bérard (Lyon) - Oncologie médicale
- **Stéphane CHAMPIAT**, Gustave Roussy (Villejuif) - Oncologie médicale
- **Hervé DOMBRET**, Hôpital Saint-Louis (Paris) - Hématologie
- **Marine GROSS-GOUPIL**, Hôpital Saint-André (Bordeaux) - Oncologie médicale
- **Aurélien MARABELLE**, Gustave Roussy (Villejuif) - Oncologie médicale
- **Frédérique PENAULT-LLORCA**, CLCC Auvergne Jean Perrin (Clermont-Ferrand) - Oncologie médicale
- **Gilles SALLES**, CHU Lyon Sud (Lyon) - Hématologie
- **Magali TERME**, Hôpital Européen Georges Pompidou (Paris) - Immunologie



MERCREDI 22 JANVIER 2020

09H30-10H00 Accueil des participants

10H00-10H30 Introduction

10H30-11H30 Quoi de neuf en immuno-oncologie depuis les JSIC 3 ?

- Idées et concepts émergents (aspects fondamentaux)
- Les tops et les flops cliniques

11H30-12H30 Immunothérapie : indications, nouveaux algorithmes thérapeutiques et études en cours (partie 1)

- Cancers cutanés
- Cancer du poumon
- Cancers digestifs : hépatocarcinome, CCR, gastrique

----- Déjeuner et visite des stands -----

13H15-14H15 Workshop scientifique

14H15-15H15 Microbiote : nouvel allié contre le cancer ?

- Etat actuel des connaissances
- Une approche compliquée
- Panel discussion : quels challenges aujourd'hui ? Comment l'intégrer dans les futures études de phase III ?

15H15-16H00 Place de l'imagerie en Immuno-Oncologie

- Evaluation de la réponse à l'immunothérapie et critères d'imagerie, surrogate marqueur de la survie globale
- Définition et application clinique des Radiomics

----- Pause et visite des stands -----

16H30-17H30 Workshop scientifique

17H30-18H15 Débat table ronde : enjeux et défis sur l'accès aux nouvelles immunothérapies

18H15 Conclusion de la 1^{ère} journée



JEUDI 23 JANVIER 2020

08H30-08H55 Accueil des participants

08H55-09H00 Introduction

09H00-10H20 Immunothérapie : indications, nouveaux algorithmes thérapeutiques et études en cours (partie 2)

- Urologie : rein, vessie
- ORL
- Cancers gynécologiques : sein triple négatif, ovaire
- Hémopathies malignes : CAR T versus bispécifiques versus

10H20-11H20 Biomarqueurs : réalités et perspectives

- Réalité d'un laboratoire d'anatomopathologie face à l'immunothérapie
- Les biomarqueurs moléculaires (MSI, TMB, ADNtc) : quand ? Comment ?
- Nouvelles techniques d'imagerie *in situ* innovantes pour l'identification de biomarqueurs

----- *Pause et visite des stands* -----

11H50-12H35 Quelle place pour l'immunothérapie néoadjuvante : cancer du poumon, mélanome et perspectives

----- *Déjeuner et visite des stands* -----

13H35-14H35 Workshop scientifique

14H35-15H35 Toxicité des immunothérapies : discutons autour de cas cliniques interactifs...

- Gestion des multi-toxicités
- Quid du rechallenge chez un patient ayant déjà présenté une toxicité ?
- Prise en charge d'une toxicité corticorésistante

15H35-16H20 SESSION CONTROVERSE : Obésité/jeûne : quel impact du métabolisme sur la réponse à l'immunothérapie ?

16H20-16H35 Conclusion, que retenir des JSIC 4 ?