

CIOM

COLLOQUE INTENSIF D'ONCOLOGIE MÉDICALE

Pré-programme

5 & 6 décembre 2024



UIC-P PARIS 15ÈME
16 RUE JEAN REY

Comité scientifique



COLLOQUE INTENSIF D'ONCOLOGIE MÉDICALE



Professeur Stéphane Culine

Hôpital Saint-Louis, Paris



Professeur Nicolas Girard

Institut Curie, Paris



Professeure Rosine Guimbaud

CHU de Toulouse



Professeur William Jacot

ICM Montpellier



Professeure Florence Joly

Centre François Baclesse, Caen

Jeudi 5 Décembre

10h15 - 10h30 Introduction

10h30 - 12h00 Session 1 : Le ciblage de HER2 : pour quels patients ?

- Dans le cancer du sein
Dr William Jacot, Montpellier
- Dans le cancer de l'estomac
Pr Aziz Zaanani, Paris
- Dans le cancer bronchique non à petites cellules
Pr Julien Mazières, Toulouse
- Discussion

12h10 - 13h10 Symposium (avec Déjeuner)

13h10 - 13h40 Pause café

13h40 - 16h10 Session 2 : Le ciblage de l'instabilité génétique : à quel moment ?

- Dans le cancer du sein
Dr Audrey Mailliez, Lille
- Dans le cancer de l'ovaire
Dr Manuel Rodriguez, Paris
- Dans le cancer de l'endomètre
Pr Florence Joly, Caen
- Dans le cancer du pancréas
A définir
- Dans le cancer du colon
Pr Thierry André, Paris
- Dans le cancer de la prostate
Dr Aude Fléchon, Lyon
- Discussion

16h10 - 16h40 Pause Café

16h40 - 18h10 Session 3 : Le ciblage de l'EGF-R : du neuf pour une ancienne ?

- Dans le cancer du colon
A définir
- Dans le cancer bronchique non à petites cellules
Dr Maurice Pérol, Lyon
- Dans le cancer ORL
Pr Sandrine Faivre, Paris
- Discussion

Vendredi 6 Décembre

8h45 - 9h00 Accueil

9h00 - 11h20 Session 4 : Le ciblage péri-opératoire des points de contrôle du système immunitaire : avant ou après le traitement local ?

- Dans le cancer bronchique non à petites cellules
Pr Nicolas Girard, Paris
- Dans le mélanome
A définir
- Dans le cancer du sein
Pr Florence Dalenc, Toulouse
- Dans le cancer du rein
Pr Laurence Albiges, Villejuif
- Dans le cancer de la vessie
Pr Stéphane Culine, Paris
- Dans les cancers œsogastriques
Pr Frédéric Di Fiore, Rouen
- Discussion

11h20 - 11h40 Pause café

11h40 - 13h10 Session 5 : Axes transversaux

- ADN tumoral circulant
Pr Jean-Yves Pierga, Paris
- Séquençages : techniques et limites
Pr Karen Leroy, Paris
- Discussion

13h10 - 14h00 Pause déjeuner

14h00 - 15h00 Session 6 : Quelles nouveautés dans la cuisine des industriels?

15h00 - 16h10 Session 7 : Toujours plus de cibles...

- Nectine-4
Pr Stéphane Oudard, Paris
- IDH1
Dr Mohamed Bouattour, Paris
- FGFR-3
Pr Yohann Loriot, Paris

16h10 - 16h30 Conclusion