

Workshop CURAMUS-pré programme

CURAMUS

Faculté de médecine -105 boulevard de l'hôpital

Salle à préciser

14h-15h

Neuro-Oncologie :

Introduction : Marc Sanson

1/ **Emmanuelle Huillard** (CR1 CNRS): conséquences fonctionnelles de la mutation CIC sur les cellules d'origine des oligodendrogliomes

2/ **Ahmed Idbaih** (MCUPH-service de neuro-oncologie Pitié Salpêtrière) *GlioTex : Glioblastome et Thérapie Expérimentale*

3/ **Damien Ricard** (Chef de Service Neurologie, HIA Percy, responsable du programme onconeurotox, GHPS): toxicité cérébrale de la radiothérapie: approche clinique, radiologique et génétique

15h-16h

Cancers rares :

Introduction : Véronique Leblond

1/ **Amélie GUIHOT** (MCU-PH : CIMI) : *Inhibiteurs des points de contrôle immunitaires chez les patients infectés par le VIH*

2/ **François Delhommeau** (PUPH -Centre de recherche Saint Antoine) : *Evolution leucémique dans le syndrome de Shwachman-Diamond : avancées et perspectives*

3/ **Elodie PRAMIL** (INSERM UMRS1138 centre de recherche des Cordeliers) : *Mort cellulaire programmée médiée par CD47 : une approche prometteuse pour le traitement des formes résistantes de leucémie lymphoïde chronique.*

16h-17h

Cancers MSI :

Introduction : Alex Duval

1/ Vincent Jonchère (IR SIRIC, Axe 3 et Cellule Bioinformatique du SIRIC) : Impact de l'instabilité somatique des microsatellites de l'ADN sur l'épissage des gènes dans le cancer colorectal

2/ Ada Collura (CR Inserm, Eq MSI et Cancer) - Sélection et Contre sélection de mutations dans les cancers colorectaux MSI : conséquences fonctionnelles et Cliniques

3/ Romain Cohen (CCA Oncologie médicale, Thèse en cours, Soutenance Décembre 2018) - Cancers MSI métastatiques : Premier bilan à l'ère de leur prise en charge par immunothérapie (inhibiteur du checkpoint immunitaire)

17h-17h30

Sciences Humaines et cancer:
Anouk Barberousse

17h30-18h

Bio-informatique:
Pierre Yves Boelle

18h00-18h15

Discussion générale- point d'étape SIRIC:
Marc Sanson- Mathilde Lefèvre

18h15

Conclusion
Serge Uzan- Directeur Délégué de l'Institut Universitaire de Cancérologie