

Accès à la Salle Pierre Nicole PARIS

Salle Pierre Nicole
270 rue Saint Jacques
75 005 Paris
tél : 01 43 54 77 25

L'accès des salles se fait par l'entrée de l'immeuble
située au 9 rue Pierre Nicole.



En partenariat avec



Symposium « Impact des traitements du cancer sur la cognition »

Judi 24 novembre 2016
(10h - 17h15)

Salle Pierre Nicole, 270 rue Saint-Jacques - 75 005 **PARIS**

Il est maintenant reconnu que les traitements du cancer peuvent induire des troubles cognitifs. L'objectif de ce symposium est de présenter les connaissances les plus récentes des effets sur la cognition des thérapies anti-cancéreuses actuelles. Il offre aux oncologues médicaux, radiothérapeutes, neuro-oncologues, et neuropsychologues, une journée de conférences et de discussions sur des thématiques allant des mécanismes neurobiologiques des traitements jusqu'à la détection et la prise en charge des difficultés cognitives des patients.

Inscription gratuite et obligatoire sur www.canceropole-nordouest.org

Comité organisateur :

Florence Joly, Hélène Castel, Bénédicte Giffard, Damien Ricard

Ce symposium bénéficie du soutien de :



Jeudi 24 novembre 2016

9h30 - 10h00 Café d'accueil

10h00 - 10h15 Introduction

Florence Joly

10h15 - 13h00 : L'impact des traitements

10h15 - 11h15 Impact de la radiothérapie encéphalique

- 1) Radiobiopathologie cérébrale : que nous disent les modèles pré-cliniques ? *Cyrus Chargari*
- 3) Effets neurologiques retardés de l'irradiation encéphalique. *Damien Ricard*
- 3) Neurotoxicités après irradiation pour métastases cérébrales: quels compromis cliniquement acceptables ? *Frédéric Dhermain*

11h15 - 12h15 Impact de la chimiothérapie

- 1) Modèles précliniques pour la validation de l'impact cérébral des chimiothérapies: Recommandations de l'ICCTF pour des études standardisées. *Hélène Castel*
- 2) Impact de la chimiothérapie sur les fonctions cognitives chez les patientes traitées pour un cancer du sein. *Olivier Rigal*
- 3) Impact de la chimiothérapie sur les fonctions cognitives chez les patients traités en hématologie. *Cindy Borghgraef*

12h15 - 13h00 Impact de l'hormonothérapie et des nouvelles thérapies

- 1) Recherche de l'impact cérébral des thérapies ciblées du cancer, comprendre pour prévenir. *Hélène Castel*
- 2) Applications cliniques : Hormonothérapies dans le cancer de la prostate et du sein et anti-angiogéniques. *Florence Joly*

13h00 - 14h30 Cocktail déjeunatoire et visite des stands

14h30 - 14h45 Les Seintinelles

Plateforme de recherche collaborative mettant en relation les chercheurs et les citoyens afin d'accélérer la recherche sur le cancer. *Laura Sablone*

14h45 - 15h15 La Spécificité de l'âge

- 1) Cognition, Cancer et Cerveau en développement. *Christelle Dufour*
- 2) Impact des traitements anti-cancéreux sur la cognition de patients âgés atteints de cancer. *Marie Lange*

15h15 - 16h15 Comment détecter les troubles ?

- 1) Comprendre le fonctionnement de la mémoire dans le cancer non-cérébral de l'adulte. *Bénédicte Giffard*
- 2) Évaluations cognitives en neuro-oncologie. *Thomas Durand*
- 3) La batterie Grec-onco. *Hervé Taillia*

16h15 - 17h15 La prise en charge

Table ronde autour d'expériences, animée par *Stéphane Cheze*

- 1) *Isabelle Léger*
- 2) *Johann Lefel*
- 3) *Virginie Jego*