

QUI SOMMES NOUS ?



La 1^{ère} labellisation SIRIC 2012 nous a permis de réaliser un saut qualitatif et quantitatif en recherche translationnelle. Fort de ces résultats, nous avons axé le programme SIRIC Curie 2018 sur un enjeu majeur de recherche : vaincre la résistance aux traitements. Nous abordons cet objectif de façon multidisciplinaire pour 3 types de pathologies : cancers du sein, cancers pédiatriques et mélanome uvéal. L'ensemble de nos projets est conduit avec l'aide d'un comité de représentants de personnes soignées impliqués à tous les niveaux du SIRIC (gouvernance, programmes et dissémination).

siric.curie.fr



SOCRATE 2.0, le programme SIRIC de Gustave Roussy, s'articule autour de 3 axes de recherche (Réponse aux lésions de l'ADN/Immuno-oncologie/Dynamique moléculaire du cancer) chacun dirigé par un couple clinicien/chercheur, d'un axe dédié aux infrastructures transversales (Pathologie/Immunomonitoring/Bioinformatique/Génomique) et d'un axe consacré à la diffusion des connaissances (organisation de conférences). Notre programme inclue également un volet sociologique dont l'objectif est d'améliorer l'accès aux essais cliniques précoces basés sur les analyses moléculaires des patients atteints de cancer.

www.siricsocrate.com



Créé en 2012, le SIRIC CARPEM réunit 350 médecins et chercheurs. La prévention des cancers, le développement de nouveaux traitements et l'amélioration de la prise en charge des malades sont leurs priorités. Parmi les programmes de recherche développés, un de nos programmes, coordonné par Marie-France Mamzer et Mathilde Touvier, est spécifiquement orienté vers le développement de la démocratie sanitaire et le consentement dynamique.

www.carpem.fr



«CURAMUS», provenant du latin « nous soignons », est un site de recherche intégrée en cancérologie porté par le Groupe Hospitalier APHP.6 (Pitié-Salpêtrière, Charles Foix, Saint-Antoine, Tenon, Trousseau, Rothschild) et par Sorbonne Université sous la fédération de l'Institut Universitaire de Cancérologie. Le projet du SIRIC CURAMUS s'articule autour de trois programmes, soutenus de façon transversale par les Humanités Médicales : la neuro-oncologie, les cancers immuno-hématologiques rares et les cancers avec instabilité des microsatellites.

www.linkedin.com/company/siric-curamus/



Créé en 2004, le Cancéropôle Île-de-France compte 7 institutions membres et rassemble plus largement l'ensemble des forces de recherche franciliennes en cancérologie. Il a pour mission le financement de projets de recherche innovants et la structuration de la recherche en Île-de-France via ses groupes de travail. Il anime le réseau francilien de chercheurs et propose séminaires et formations.

www.canceropole-idf.fr

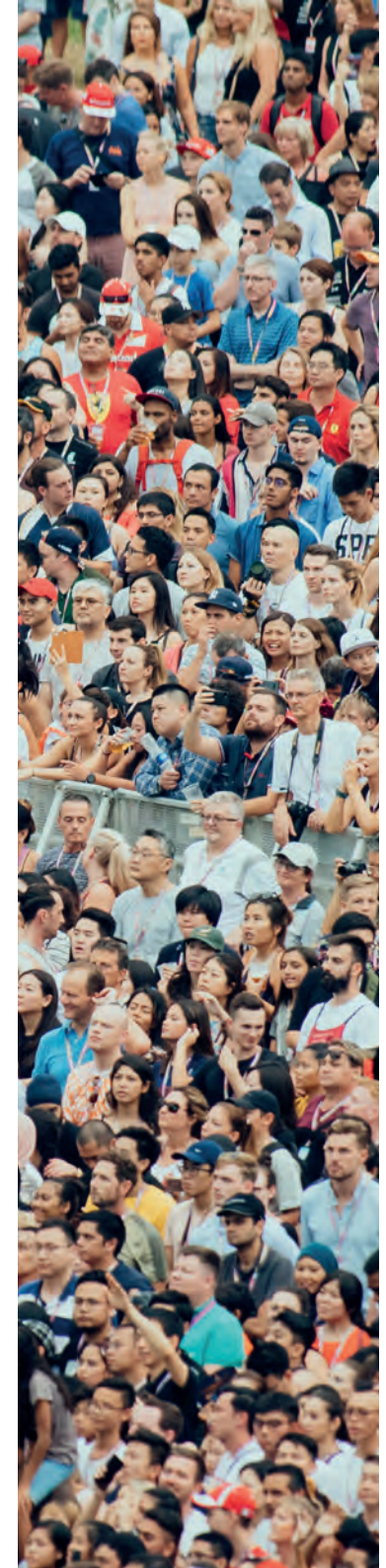
Les 4 Sirics et le Cancéropôle Île-de-France sont financés par l'Institut National du Cancer.



DÉMOCRATIE SANITAIRE EN RECHERCHE

SIRICS ET CANCÉROPÔLE FRANCILIENS

21 JUIN 2019
AMPHITHÉÂTRE CONSTANT BURG
12 RUE LHOMOND, 75005 PARIS



DÉMOCRATIE SANITAIRE EN RECHERCHE

JOURNÉE SIRICS ET CANCÉROPÔLE FRANCILIENS

21 JUIN 2019

9h00 - 9h15 INTRODUCTION
Marc SANSON, Siric CURAMUS
Mickaëla FONTENAY, Siric CARPEM

9h15 – 10h45 DÉFINITION ET EXPÉRIENCE DANS LE VIH ET EN PSYCHIATRIE

- Expérience dans le VIH : Christian SAOUT, Coopération Patients
- Expérience en psychiatrie : Hervé GUILLEMAIN, Université du Mans, Aude CARIA, Psycom
- Histoire : François BERDOUGO, Société française de santé publique SFSP

DISCUSSION

10h45 – 11h15 PAUSE-CAFÉ

11h15 – 12h45 LE PARTAGE DE DONNÉES

- Philosophie : Mathias GIREL, ENS
- Clinique : Géraldine PERKINS, AP-HP HEGP
- Bio-informatique : Maxime WACK, Université Paris Descartes, AP-HP
- Patients : Catherine VERGELY, UNAPECLE
- Sociologie : Gérard DUBEY, Université Paris I, Institut Mines-Télécom
- Patients : Sabrina LEBARS, Association Corasso

DISCUSSION

12h45 – 13h45 DÉJEUNER

13h45 – 15h15 LIEUX DE REPRÉSENTATION DES PATIENTS : PLACE EFFECTIVE

- Comité de Protection des Personnes : Marie France MAMZER, Université Paris Descartes, AP-HP ; Jean-Bernard CHARPENTIER
- INCa : Marie-Sophie GANNAC, Institut National du Cancer
- Associations de patients : Claude FORGET, représentant des usagers ; Agnès LECAS, Ligue contre le cancer
- Etude INSPIRE : Philippe RAVAUD, Université Paris Descartes, AP-HP
- Associations de patients : Frédéric BROCHARD, Association Hubert Guoin

DISCUSSION

15h15 – 16h45 DÉBAT : COMMENT IMPLIQUER D'AVANTAGE LES PATIENTS DANS LA RECHERCHE EN CANCÉROLOGIE ?

- Education thérapeutique : Catherine TOURETTE-TURGIS, Université des Patients, Sorbonne Université
- Sociologie : Thibaut POMBET, UPEC, EHESS
- Ethique : Marie-France MAMZER, Université Paris Descartes, AP-HP
- Recherche collaborative : Fabien REYAL, Université Paris Descartes, Institut Curie, Seintinelles
- Génétique : Dominique STOPPA-LYONNET, Université Paris Descartes, Institut Curie
- Oncologie : Zahra AJGAL, AP-HP ; Véronique BEAUCHÊNE, patiente experte
- Biologie : Alexandre ESCARGUEIL, Sorbonne Université

DISCUSSION

16h45 - 17h00 CONCLUSION