

# CORPS OPÉRÉS, CORPS (IN)OPÉRABLES À L'ÈRE DE L'ONCOGÉNÉTIQUE

## Programme de la journée

### Introduction | 9h - 9h45

#### Prédispositions aux cancers du sein : quand le point d'entrée familial devient tumoral

- *Dominique STOPPA-LYONNET* - Professeure de Génétique Médicale à l'Université Paris Cité, PH à l'Institut Curie - Unité INSERM U830

#### Chirurgies prophylactiques en Oncogénétique

- *Patrick BENUSIGLIO* - Oncogénéticien - Hôpital La Pitié-Salpêtrière - Siric Curamus

#### Mutations de la prévention oncogénétique et de son opéra(tionnalisation)

- *Catherine BOURGAIN* - Directrice de recherche - Inserm - Cermes3

### Session 1 | 9h45- 10h45

#### La catégorisation des corps selon le genre : perspectives légales et socio-historiques

##### La participation du droit à la bicatégorisation des sexes

- *Marie Xavière CATTO* - MCF Droit Public à l'Université Panthéon-Sorbonne

##### Corps sportifs hors normes, corps normalisés, corps sexués : comment le muscle peut aussi fabriquer le sexe?

- *Anais BOHUON* - Socio-historienne - Professeure à l'Université Paris-Saclay

**Discussion de la session :** *Anne-Lise DALL'AGNOLA* - Sociologue post-doctorante CNRS - Gemass

### Session 2 | 11h00 - 12h50

#### Des corps transformés par les cancers et les chirurgies prophylactiques

##### Sauver le sein, sauver la vie : de l'(in)visibilité des changements corporeux dans le cas du cancer du sein

- *Cinzia GRECO* - Research fellow - University of Manchester

##### Le corps à risque : approche sociologique de l'expérience du cancer de la prostate

- *Louis BRAVERMAN* - MCF en sociologie à la Faculté de médecine et des sciences de la santé de Brest

##### Les chirurgies thérapeutiques dans la prise en charge des Syndromes de Lynch et les espoirs investis dans leurs alternatives

- *Romain COHEN* - Médecin à l'Hôpital Saint-Antoine (AP-HP) - Siric Curamus

##### Corps à coeur avec Jeune & Rose : se reconstruire après le cancer

- *Caroline GRIMAUD PESCHER* - Association Jeune&Rose

### Pause déjeuner | 12h50-14h15

### Session 3 | 14h15 - 16h

#### Cancers "génétiques", chirurgies et procréation

##### Préserver la fertilité des corps malades : enjeux sociaux d'opérations à risques

- *Benjamin DERBEZ* - MCF en sociologie à l'Université Paris - Cresppa-CSU

##### Préservation de la fertilité chez les femmes avec prédisposition génétique au cancer du sein et de l'ovaire

- *Michaël GRYNBERG* - Professeur à l'Hôpital Antoine Béclère (APHP) et l'Université Paris Saclay

##### Diagnostic préimplantatoire et prédisposition génétique au cancer du sein et de l'ovaire

- *Roxana BORGHESE* - Conseillère en génétique - Hôpital Necker-Enfants malades (APHP)

##### Mon histoire génétique, mon choix médical

- *Catherine ARZELIER, Alexandra NOGUES et Dina ZIELINSKI* - Association Généticancer

### Session 4 | 16h15 - 18h15

#### Prévention en santé et inégalités

##### Du genre de l'oncoprophylaxie aux traitements différenciés des corps : des tests génétiques aux chirurgies préventives

- *Juliette FROGER-LEFEBVRE* - sociologue post-doctorante CNRS - Siric Curamus- Gemass et Cermes3, *Jasmine HASNAOUI* - ARC - Hôpital La Pitié-Salpêtrière (APHP) et *Marie MATHIEU* - sociologue post-doctorante Inserm - Siric In Situ - Cermes3

##### Inégalités et suivi oncogénétique

- *Antoine DARDENNE* - Oncogénéticien à l'Hôpital Saint-Antoine (AP-HP) et *Clémence EVREVIN* - Gynécologue à l'Hôpital La Pitié-Salpêtrière (AP-HP)

##### Inégalités, genre et cancer : apports de l'épidémiologie

- *Gwenn MENVIELLE* - Directrice de recherche en santé publique-épidémiologie - Inserm U981- Gustave Roussy - Université Paris Saclay - Inégalités

##### Questionner l'égalité d'accès à la prévention et au traitement du cancer pour les porteurs du syndrome de Lynch

- *Florence GUILLOT et Jacqueline MARTIN* - Association Syndrome de Lynch France

### Conclusion | 18h15 - 18h30