



# VIRUS & CANCER

— Enjeux et perspectives —

## PROGRAMME

**4 JUILLET 2019**

À l'Hôpital Européen  
Georges Pompidou

[www.virus-et-cancer.fr](http://www.virus-et-cancer.fr)

CONTACTS SUR PLACE :

Bénédicte AGIUS  
Tél : 06 98 96 43 48

Alicia HUANG  
Tél : 07 63 57 69 24



**OLIMPE**  
CRÉATEUR DE VALEUR EN IMMUNOLOGIE

En collaboration avec

 **LA REVUE**  
Immunité & Cancer

FACULTÉ  
DE MÉDECINE



UNIVERSITÉ  
**PARIS**  
**DESCARTES**

**USPC**  
Université Sorbonne  
Paris Cité

# ÉDITORIAL



C'est avec un grand plaisir que nous vous accueillons à la 2<sup>ème</sup> journée Virus & Cancer organisée en partenariat avec la Faculté de médecine de l'Université Paris Descartes. Comme lors de la précédente édition, cette journée est l'occasion de partager, discuter et mettre en perspective les dernières avancées en « oncologie virale ».

Les virus jouent un rôle majeur dans le développement de nombreuses pathologies, et notamment dans la genèse de certains cancers. Au niveau mondial, environ un cancer sur six (16 %) peut être attribué à des agents pathogènes, comme des virus tels que les Papillomavirus (HPV), les virus des hépatites B et C, le virus d'Epstein-Barr (EBV), l'herpès virus 8 (HHV-8) ou encore le Rétrovirus T-lymphotrope Humain (HTLV-1). Par ailleurs, le risque de développer un cancer, en particulier viro-induit, après une transplantation d'organe est augmenté, en grande partie lié à l'immunosuppression nécessaire pour prévenir le rejet de greffe.

De nombreux médecins, oncologues, gynécologues, ORL, hépatologues, pneumologues, hématologues, radiothérapeutes, généralistes sont confrontés à une prise en charge spécifique et particulière de

ces pathologies. Cette spécificité est due notamment aux processus de carcinogénèse, à la persistance de l'infection, à la modulation de l'immunité, aux thérapies dédiées ou encore aux toxicités.

L'objectif de cette journée de formation et de sensibilisation aux liens entre cancers et virus est de contribuer à l'amélioration de la prise en charge multidisciplinaire de ces patients, intégrant le rôle des virologues, immunologistes, internistes, pathologistes et chercheurs. C'est cette particularité de prise en charge, en y associant des réflexions sur le rôle majeur de la vaccination, les stratégies thérapeutiques innovantes et les perspectives de recherche que nous souhaitons développer lors de cette journée.

Cette journée est placée sous le signe de la transversalité, du partage des connaissances et de la projection vers l'avenir. Elle constitue un carrefour d'échange et de partage unique, participe à l'enseignement et permet d'initier des débats et réflexions et des idées de thématiques de recherche conjointe autour de thèmes transversaux et transdisciplinaires.

**Le Comité de Pilotage**



## NOS PARTENAIRES



**Bristol-Myers Squibb**

**MSD**  
**Vaccins**

# COMITÉ SCIENTIFIQUE

---

**Pr Cécile BADOUAL, Anatomopathologiste**  
HEGP, Paris

**Pr Guislaine CARCELAIN, Immunologiste clinique**  
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

**Pr Xavier CARCOPINO, Gynécologue**  
Hôpital Nord, Marseille

**Pr Eric DEUTSCH, Radiothérapeute**  
Gustave Roussy, Villejuif

**Pr Nicolas DUPIN, Dermatologue**  
Hôpital Cochin, Paris

**Pr Antoine GESSAIN, Virologue**  
Institut Pasteur, Paris

**Pr Olivier HERMINE, Hématologue**  
Hôpital Necker, Paris

**Pr Olivier LORTHOLARY, Médecine infectieuse**  
Hôpital Necker, Paris

**Pr Valérie PARADIS, Anatomopathologiste**  
Hôpital Beaujon, Clichy

**Dr Hélène PÉRÉ, Virologue**  
HEGP, Paris

**Pr Jean-Philippe SPANO, Oncologue**  
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

**Pr Antoine TOUZÉ, Virologue**  
Université de Tours, Tours

**Pr Laurence WEISS, Immunologiste clinique**  
HEGP, Paris

## ORATEURS

---

**Pr Cécile BADOUAL**  
HEGP, Paris

**Pr Guislaine CARCELAIN**  
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

**Pr Eric DEUTSCH**  
Gustave Roussy, Villejuif

**Pr Nicolas DUPIN**  
Hôpital Cochin, Paris

**Pr Alain FISCHER**  
Hôpital Necker, Paris

**Pr Gérard FRIEDLANDER**  
Doyen de la faculté de Médecin de l'Université  
Paris Descartes, Paris

**Pr Olivier HERMINE**  
Hôpital Necker, Paris

**Dr Nathalie JACOBS**  
Université de Liège, Liège, Belgique

**Pr Olivier LAMBOTTE**  
CHU, Le Kremlin-Bicêtre

**Pr Céleste LEBBÉ**  
Hôpital Saint-Louis, Paris

**Pr Nicolas LEBOULANGER**  
Hôpital Necker, Paris

**Pr Thierry MOLINA**  
Hôpital Necker, Paris

**Pr Valérie PARADIS**  
Hôpital Beaujon, Clichy

**Dr Hélène PÉRÉ**  
HEGP, Paris

**Pr Stanislas POL**  
Hôpital Cochin, Paris

**Pr Jean-Philippe SPANO**  
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

**Pr Antoine TOUZÉ**  
Université de Tours, Tours

**Mme Marianne VEYRI**  
Réseau National Cancer VIH, Paris

**Pr Laurence WEISS**  
HEGP, Paris

# PROGRAMME

4 JUILLET 2019 - MATIN

## INTRODUCTION DE LA JOURNÉE

9<sup>H45</sup> – 10<sup>H00</sup>

- Allocution du Doyen de la Faculté de Médecine de l'Université Paris Descartes  
*Gérard FRIEDLANDER (Paris)*

10<sup>H00</sup> – 10<sup>H15</sup>

- Introduction  
*Cécile BADOUAL (Paris)*

## PRÉVENTION ET IMPORTANCE DE LA VACCINATION DANS L'ÉVOLUTION DES LÉSIONS VIRO-INDUITES

*Modération : Nicolas DUPIN, Valérie PARADIS et Antoine TOUZÉ*

10<sup>H15</sup> – 10<sup>H45</sup>

- Concertation citoyenne sur la vaccination : retour d'expérience  
*Alain FISCHER (Paris)*

10<sup>H45</sup> – 11<sup>H05</sup>

- Le Yin et le Yang de la réponse immunitaire dans les lésions induites par les papillomavirus humains  
*Nathalie JACOBS (Liège, Belgique)*

11<sup>H05</sup> – 11<sup>H25</sup>

- Dépistage des lésions anales de haut grade liées à l'HPV  
*Laurence WEISS (Paris)*

11<sup>H25</sup> – 11<sup>H45</sup>

- Vaccination HPV et papillomatoses de l'enfant  
*Nicolas LEBOULANGER (Paris)*

11<sup>H45</sup> – 12<sup>H05</sup>

- Vaccination contre le virus de l'hépatite B et cancer hépatocellulaire  
*Stanislas POL (Paris)*

12<sup>H05</sup> – 12<sup>H20</sup>

- Questions/réponses

12<sup>H20</sup> – 13<sup>H20</sup>

**DÉJEUNER**

# PROGRAMME

## 4 JUILLET 2019 - APRÈS-MIDI

### IMMUNOTHÉRAPIES ET CANCERS VIRO-INDUITS

Modération : Guislaine CARCELAIN, Eric DEUTSCH et Jean-Philippe SPANO

13<sup>H20</sup> - 13<sup>H50</sup>

- Rationnel et difficultés par rapport aux cancers non viro-induits  
*Olivier LAMBOTTE (Paris)*

13<sup>H50</sup> - 14<sup>H05</sup>

- Sarcome de Kaposi  
*Nicolas DUPIN (Paris)*

14<sup>H05</sup> - 14<sup>H20</sup>

- Carcinome à cellules de Merkel  
*Céleste LEBBÉ (Paris)*

14<sup>H20</sup> - 14<sup>H35</sup>

- VIH : CancerVIH, OncoVIHAC et essais spécifiques  
*Jean-Philippe SPANO (Paris) et Marianne VEYRI (Paris)*

14<sup>H35</sup> - 14<sup>H50</sup>

- Questions/réponses

14<sup>H50</sup> - 15<sup>H20</sup>

PAUSE

15<sup>H20</sup> - 16<sup>H00</sup>

### KEYNOTE LECTURE : LYMPHOMES EBV-INDUITS ET NOUVELLES APPROCHES THÉRAPEUTIQUES

Modération : Thierry MOLINA

*Olivier HERMINE (Paris)*

16<sup>H00</sup> - 16<sup>H45</sup>

### TABLE RONDE : QUEL MODÈLE D'ORGANISATION POUR LA PRISE EN CHARGE DES CANCERS VIRO-INDUITS ?

*Cécile BADOUAL (Paris), Olivier HERMINE (Paris) et Hélène PÉRÉ (Paris)*

16<sup>H45</sup>

### CONCLUSION DE LA JOURNÉE

*Cécile BADOUAL (Paris)*



# NOTES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





# NOTES

Lined writing area with 20 horizontal lines.





# NOTES

A large rectangular area with a thin orange border, containing 20 horizontal black lines for writing notes.









# NOTES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

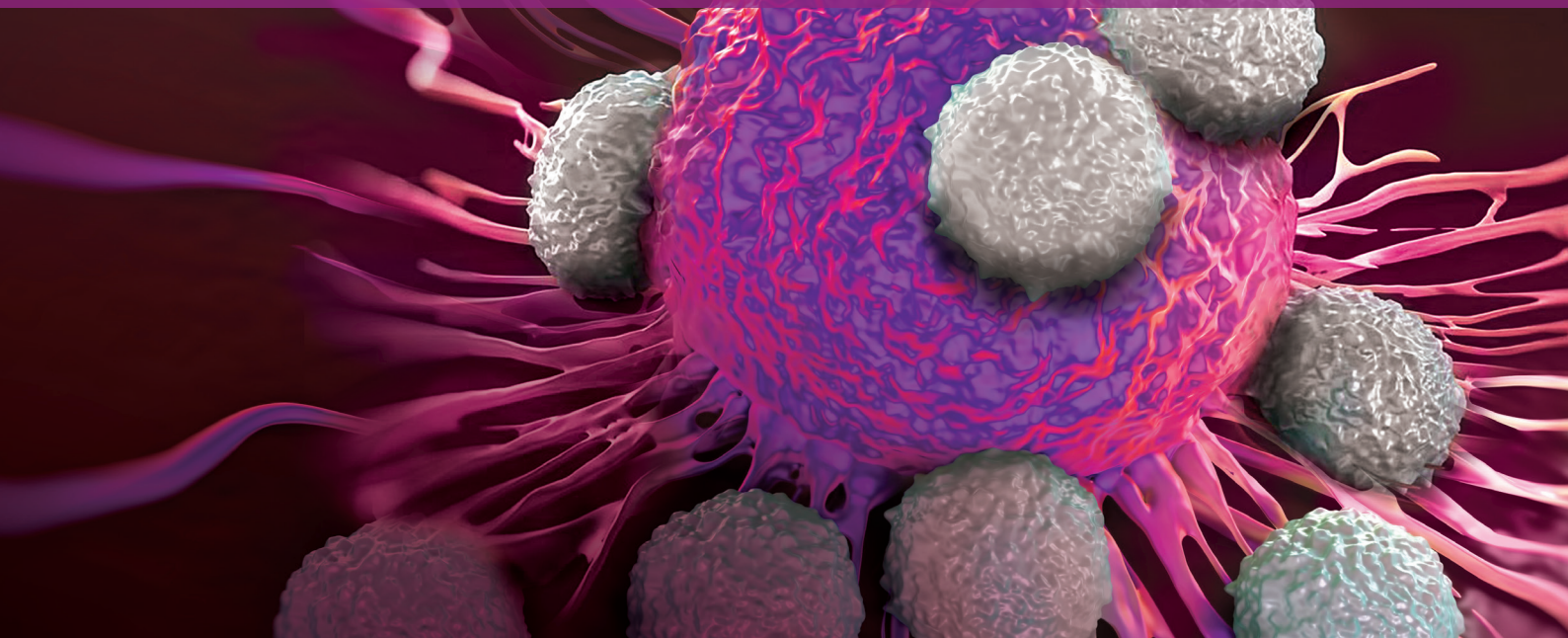
---

---

---



1<sup>RE</sup> REVUE FRANCOPHONE  
DÉDIÉE À L'IMMUNO-ONCOLOGIE



**CONTENU  
ÉDITORIAL**

Mise au point

Dossier thématique

Cas clinique

Article bref

L'œil de l'interne



**COMITÉ**

**Rédactrice en chef**

C. Sautès-Fridman (Paris)

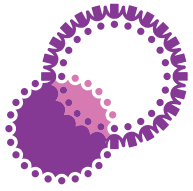
**Comité éditorial**

L. Albiges (Villejuif), M. Alcantara (Paris), S. Assaad (Lyon), E. Bachy (Lyon), C. Badoual (Paris), Ph. Barthelemy (Strasbourg), F. Bibeau (Caen), C. Bourgier (Montpellier), P. Brice (Paris), S. Champiat (Villejuif), S. Couraud (Lyon), L. Frenzel (Paris), V. Gounant (Paris), M. Grapin (Dijon), E. de Guillebon (Paris), Y. Loriot (Villejuif), L. Mansi (Besançon), J.-P. Metges (Brest), N. Meyer (Toulouse), Y. Pointreau (Le Mans), M. Terme (Paris), Y.-A. Vano (Paris)

**Comité scientifique**

T. Aparicio (Paris), F. Barlesi (Marseille), J.-Y. Blay (Lyon), S. Chouaib (Villejuif), S. Culine (Paris), G. Freyer (Lyon), H. Fridman (Paris), F. Ghiringhelli (Dijon), O. Hermine (Paris), R. Houot (Rennes), S. Lantuejoul (Lyon), A. Marabelle (Villejuif), Ph. Moreau (Nantes), L. Mortier (Lille), D. Olive (Marseille), S. Oudard (Paris), A. Paci (Villejuif), F. Penault-Llorca (Clermont-Ferrand), M. Rouprêt (Paris), Ph. Saiag (Boulogne-Billancourt), G. Salles (Lyon), D. Tougeron (Poitiers), A. Vincent-Salomon (Paris)





# 4<sup>ÈMES</sup> JSIC

Journées Scientifiques  
Immunité et Cancer

*Mieux comprendre pour mieux traiter*

## Save the Date



### ADVISORY BOARD

Alexander EGGERMONT (Villejuif)  
Wolf Hervé FRIDMAN (Paris)  
Olivier HERMINE (Paris)



### DIRECTEUR PÉDAGOGIQUE

Eric TARTOUR (Paris)

**MERCREDI 22 ET JEUDI 23 JANVIER 2020**  
Université Paris Descartes – Site Necker

Un rendez-vous annuel unique, pérenne, de **haut niveau scientifique** pour l'ensemble des acteurs de l'**Onco-Hématologie**.

## AU PROGRAMME



Un **CARREFOUR D'ÉCHANGES** et de partage



Une **PARTICIPATION À L'ENSEIGNEMENT** de l'Immuno-Oncologie



Des **DÉBATS** et des **RÉFLEXIONS** autour de thèmes transversaux et transdisciplinaires



Une mise en perspective des **DONNÉES SCIENTIFIQUES ACTUELLES** intégrant une vision prospective

### EDITION PRÉCÉDENTE



**350**  
PARTICIPANTS

### PROGRAMME

**8H00**

de sessions plénières

**2H00**

de keynotes lectures

**3H00**

de workshops scientifiques

**2H00**

de communications orales et posters commentés

Retrouvez toutes les informations sur le site internet  
[www.jsic.fr](http://www.jsic.fr)