

## **SEM/WEBINAIRES DU 9 AU 20 MAI 2022**

**Liste non exhaustive - Annonces sous réserve d'annulation**

**V = virtuel – P = présentiel – R = replay**

**semaine 1 – semaine 2**

### **INSTITUT COCHIN**

**<https://institutcochin.fr/agenda/>**

#### **Blue LED induced synthesis of natural product inspired scaffolds and their application as anticancer agents (P)&(V)**

Subhabrata Sen (department of Chemistry, School of Natural Sciences, Shiv Nadar University, Inde)  
invité par Ralf Jockers

Jeudi 12 mai de 12h à 13h, salle Rosalind Franklin, 2<sup>ème</sup> étage, 22 rue Méchain 75014 ou en visio :  
contact = [ralf.jockers@inserm.fr](mailto:ralf.jockers@inserm.fr)

#### **Immunoglobulin receptors signaling- impact on antigen presentation and antibody-mediated immunotherapies (P) & (V)**

Loredana Saveanu (Centre de recherche sur l'inflammation) invitée par Anne Hosmalin

Lundi 16 mai de 12h à 13h, salle Rosalind Franklin, 2<sup>ème</sup> étage, 22 rue Méchain 75014 ou en visio :  
contact = [anne.hosmalin@inserm.fr](mailto:anne.hosmalin@inserm.fr)

#### **Metabolic regulation of skeletal muscle stem cell fate – The role of AMPK $\alpha$ 2 (P) & (V)**

**Club Muscle** avec Anna Kneppers (Institut NeuroMyoGène)

Mercredi 18 mai à 12h, salle Schapira, 24 rue du Fg St Jacques 75014

Contact : [florian.britto@inserm.fr](mailto:florian.britto@inserm.fr)

### **FACULTE de PHARMACIE de PARIS**

**<http://www.acadpharm.org/>**

#### **Transplantation de microbiote fécal : objectifs et défis (P) & (V)**

Nathalie Rolhion (Inserm UMR S 938, équipe "Microbiote, Intestin et Inflammation", CRSA)

Lundi 9 mai de 12h30 à 13h30, salle des Actes, 4 avenue de l'Observatoire 75006 ou via Zoom : contact  
= [luciechevillard@gmail.com](mailto:luciechevillard@gmail.com)

#### **Séance thématique : SARS-CoV-2 et stratégies antivirales (P) & (V)**

Mercredi 11 mai de 14h à 17h, salle des Actes, 4 avenue de l'Observatoire 75006 ou sur Youtube :

<https://youtu.be/u6czSjpBKrs>

Ordre du jour : [http://www.acadpharm.org/dos\\_public/OJ\\_sEance\\_2018.03.07\\_V4.pdf](http://www.acadpharm.org/dos_public/OJ_sEance_2018.03.07_V4.pdf)

## PASTEUR

<https://research.pasteur.fr/fr/events>

25-28 rue du Dr Roux 75015

En application du plan Vigipirate l'accès à l'Institut Pasteur est subordonné à la remise d'un badge et à la présentation d'une pièce d'identité

### **Towards the development of a placental malaria vaccine (P) & (V)**

Séminaire du Département des Parasites et Insectes Vecteurs avec Benoît Gamain (Institut Pasteur)  
Jeudi 12 mai à 12h, auditorium du Centre François Jacob ou via Teams

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/piv-department-seminar-benoit-gamin-towards-the-development-of-a-placental-malaria-vaccine/>

Contact : [artur.scherf@pasteur.fr](mailto:artur.scherf@pasteur.fr)

### **Microphysiological models of tissue barriers: new tools for infection biology (P)**

Vivek Vijay Thacker (Global Health Institute, EPFL, Lausanne)

Jeudi 12 mai à 15h, auditorium du Centre François Jacob

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/microphysiological-models-of-tissue-barriers-new-tools-for-infection-biology/>

Contact : [samy.gobaa@pasteur.fr](mailto:samy.gobaa@pasteur.fr)

## CURIE

<https://seminars.curie.fr/index.php>

### **Understanding DNA Recombination One Molecule at a Time: Visualizing the Behavior of RecA and RAD51 (P)**

Stephen Kowalczykowski (Chaire d'excellence internationale Blaise Pascal, Région Ile-de-France & University of California, Davis)

Lundi 9 mai de 11h à 12h30, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3350>

### **mTOR signaling in growth and metabolism (P)**

Michael N. Hall (Biozentrum, University of Basel)

Jeudi 12 mai à 10h30, amphithéâtre Hélène Martel-Massignac (BDD), Centre de Recherche de Paris

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3343>

### **Making and measuring macromolecular machines (V)**

Zev Bryant (Stanford University Schools of Medicine and Engineering )

Vendredi 13 mai de 10h à 11h30

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3291>

### **Chromatin contortions to fit into the cricket sperm nucleus (P)**

Guillermo Orsi (Institut pour l'Avancée des Biosciences, Grenoble)

Mardi 17 mai de 9h30 à 10h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3330>

### **Dynamic remodelling of the microtubule cytoskeleton throughout mitosis (P)**

Julie Welburn (University of Edinburgh, Wellcome Centre for Cell Biology)

Mercredi 18 mai de 11h30 à 12h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3354>

## Génome non-codant - 11e édition (P)&(V)

Cours international, certains webinaires sont ouverts aux non-inscrits

Du 11 au 18 mai

Programme :

[01/NCG2022\\_Program\\_vf\\_sponsors.pdf](https://enseignement.curie.fr/sites/default/files/2022-01/NCG2022_Program_vf_sponsors.pdf)

[https://enseignement.curie.fr/sites/default/files/2022-](https://enseignement.curie.fr/sites/default/files/2022-01/NCG2022_Program_vf_sponsors.pdf)

## A spatial multiomics atlas of the human lungs reveals a novel IgA immune niche (P)

Kerstin Meyer (Cancer Research UK Cambridge Institute)

Vendredi 20 mai de 10h30 à 12h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3339>

ENS

<http://www.biologie.ens.fr/depbio/?rubrique1>

## Aggregation and behavioral strategies in the 'social' amoeba *Dictyostelium discoideum* (P)

ENS – ESPCI Biophysics Seminar avec Silvia de Monte & Mathieu Forget (IBENS)

Vendredi 13 mai à 13h, salle Favard de l'IBENS, 46 rue d'Ulm 75005

Infos : <https://blog.espci.fr/biophysicsseminar/>

## Mini-symposium (P)

Lundi 16 mai de 9h30 à 11h30, 46 rue d'Ulm 75005

9h30-10h00 **Guillaume Sandoz** (Institut de Biologie Valrose, Nice) "Frameshift mutation-induced alternative translation initiation of leak potassium channels in migraine induction"

10h00-10h30 **Hélène Marie** (IPMC, Sophia-Antipolis) "APP peptides as endogenous regulators of NMDA receptor activity"

10h30-11h00 **Pierre-Jean Corringer** (Institut Pasteur, Paris) "Illumination of progressive allosteric mechanism mediating pentameric channel activation"

11h00-11h30 **Alexandre Mourot** (ESPCI, paris) "Chemogenetic manipulation of brain nicotinic acetylcholine receptors and associated behaviors"

## TBA (P)

ENS – ESPCI Biophysics Seminar avec Philippe Brunet (MSC)

Vendredi 20 mai à 13h, salle Favard de l'IBENS, 46 rue d'Ulm 75005

Infos : <https://blog.espci.fr/biophysicsseminar/>

DEC

<https://cognition.ens.fr/fr/agenda>

## Introduction to auditory modelling using the AMT toolbox (V)

Glen McLachlan (University of Antwerpen) , Piotr Majdak (Austrian Academy of Sciences) & Clara Hollomey (Austrian Academy of Sciences)

Mardi 17 mai de 11h à 17h

Infos : <https://cognition.ens.fr/fr/agenda/introduction-auditory-modelling-using-amt-toolbox-16055>

**COLLEGE DE FRANCE**  
11 place Marcelin Berthelot 75005

<http://www.college-de-france.fr/site/college/index.htm>

**Biological Numeracy: What Sets the Scale of X? (P)**

**Conférence** de Rob Philipps (California Institute of Technology)  
Lundi 9 mai de 17h à 18h, salle 2

**Phase imaging with computational specificity (PICS) for biomedical applications**

**Conférence CIRB** de Gabriel Popescu (University of Illinois)  
Mardi 10 mai à 11h30, amphithéâtre Guillaume Budé  
Infos : <https://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/seminars.htm>

**Perturbateurs endocriniens historiques : la convergence entre biologie fondamentale, (éco)toxicologie, recherche clinique et épidémiologie (P)**

**Cours** de Rémy Slama  
Mercredi 11 mai de 10h à 11h30, amphithéâtre Guillaume Budé  
↓

**Perturbation endocrinienne et récepteurs nucléaires : mécanismes et impact sur la santé (P)**

**Séminaire** de William Bourguet (Centre de biologie structurale, Université de Montpellier)  
Mercredi 11 mai de 11h30 à 12h30, amphithéâtre Guillaume Budé

**Optical dissection of the thalamocortical circuits underlying the processing of sensory information in the mouse somatosensory system (P)**

**Séminaire CIRB** avec Tommaso Fellin (IIT Gênes)  
Jeudi 12 mai à 11h30, salle 5  
Infos : <https://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/seminars.htm>

**From Development to Neurodegeneration: Roles of Microglia and Other Immune Brain Cells (P)**

**Colloque** organisé par Sonia Garel  
Les 12 et 13 mai  
Programme: [https://www.college-de-france.fr/media/sonia-garel/UPL888556132201395121\\_Colloque\\_GAREL\\_2022.pdf](https://www.college-de-france.fr/media/sonia-garel/UPL888556132201395121_Colloque_GAREL_2022.pdf)

**The Logic of Cell Cycle Control (P)**

**Conférence** de Paul Nurse (The Francis Crick Institute)  
Vendredi 13 mai de 17h30 à 18h30, salle 2

**Biology's Greatest Model and the Second Secret of Life (P)**

**Conférence** de Rob Philipps (California Institute of Technology)  
Lundi 16 mai de 17h à 18h, salle 2

**Introduction générale, contexte historique, phylogénie et fossiles (P)**

**Cours** de Denis Duboule  
Mardi 17 mai de 17h à 19h, amphithéâtre Guillaume Budé

**Perturbateurs endocriniens contemporains : effets des substances non persistantes (P)**

**Cours** de Rémy Slama  
Mercredi 18 mai de 10h à 11h30, amphithéâtre Guillaume Budé  
↓

**Bad Cocktails – The Evaluation of Combined Exposures (P)**

**Séminaire** d'Andreas Kortenkamp (Brunell University)  
Mercredi 18 mai de 11h30 à 12h30, amphithéâtre Guillaume Budé

### **Challenges and opportunities in the field of Adoptive Cell Transfer therapy (P)**

Workshop organisé par la French society for ImmunoTherapy of Cancer & l'Institut Carnot CALYM  
Mercredi 18 mai de 13h30 à 18h, amphithéâtre Guillaume Budé  
Infos : <https://www.fitcancer.fr/en/workshop-fitc-calym-2021/>

### **Cancer and Immunity (P)**

**Colloque** organisé par Hugues de Thé & Alain Fischer  
Les 19 et 20 mai, amphithéâtre Marguerite de Navarre, Collège de France

### **The Molecular Mechanism of Cell Cycle Control (P)**

**Conférence** de Paul Nurse (The Francis Crick Institute)  
Vendredi 20 mai de 17h30 à 18h30, amphithéâtre Guillaume Budé

**INEM**

<https://www.institut-necker-enfants-malades.fr/index.php?menu=seminars>

### **Understanding Successful vs. Failed Repair after Kidney Injury with Single Cell Multi-Omics (P)**

Benjamin D Humphreys (Kidney Resource Center, Division of Nephrology, Washington University School of Medicine)  
Vendredi 13 mai à 12h, amphithéâtre 2 , Faculté Necker, 156 rue de Vaugirard 75015  
Contact : [webinar@institut-necker-enfants-malades.fr](mailto:webinar@institut-necker-enfants-malades.fr)

### **Using whole genome sequencing in sporadic immunodeficiency to understand both rare and common disease (P)**

Ken Smith (University of Cambridge)  
Vendredi 20 mai à 12h, amphithéâtre 2 , Faculté Necker, 156 rue de Vaugirard 75015  
Contact : [webinar@institut-necker-enfants-malades.fr](mailto:webinar@institut-necker-enfants-malades.fr)

**INCC**

<https://incc-paris.fr/events-and-news/>

### **Yif1B, a journey from serotonin receptor to cerebral development (P)**

Justine Masson (Institut du Fer à Moulin, UMR-S 1270 – Sorbonne Université)  
Lundi 9 mai à 11h, salle de conférences R229, Centre Universitaire des Saints Pères, 45 rue des Saints Pères – 75006

### **Combining bioinformatic and drug repurposing approaches to develop second-generation therapies for spinal muscular atrophy (P)**

Melissa Bowerman (Keele University, Staffordshire, UK)  
Jeudi 12 mai à 14h30, salle de conférences R229, Centre Universitaire des Saints Pères, 45 rue des Saints Pères – 75006

### **Development and evolution of visual projections (P)**

Alain Chédotal (Institut de la Vision)  
Vendredi 13 mai à 11h30, salle de conférences R229, Centre Universitaire des Saints Pères, 45 rue des Saints Pères – 75006

**CENTRE DE RECHERCHE DES CORDELIERS**  
15 rue de l'Ecole de Médecine 75006

<https://www.crcordeliers.fr/agenda/>

**Spatial ecosystem in tumors analysed by transcriptome and genome-wide technologies (P)**

Joakim Lundeberg (SciLifeLab)

Jeudi 12 mai de 13h30 à 14h30, amphithéâtre Gustave Roussy

Contact : [secretariat@crc.jussieu.fr](mailto:secretariat@crc.jussieu.fr)

**Dernières avancées en Single Cell (P)**

**LabCluster Tour spécial SINGLE CELL**

Mardi 17 mai de 9h à 12h

Infos : <https://www.labcluster.com/LCTParisCRC2022/inscription.html>

**Activation of intracellular innate immune sensors by viroses and self (P)**

Nicolas Manel (Immunité Innée, Institut Curie, Paris)

Jeudi 19 mai de 13h30 à 14h30, amphithéâtre Gustave Roussy

Contact : [secretariat@crc.jussieu.fr](mailto:secretariat@crc.jussieu.fr)

**CENTRE DE RECHERCHE EN MYOLOGIE**

<https://recherche-myologie.fr/agenda/>

**Unique features of craniofacial muscle biology provide insights into disease (V)**

Séminaire "Monday Muscle - M&M's" avec Shahragim Tajbakhsh (Stem Cells & Development, CNRS UMR 3738, Dept. of Developmental & Stem Cell Biology, Institut Pasteur)

Infos : <https://recherche-myologie.fr/event/monday-muscle-seminar-mms-shahragim-tajbakhsh/>

**Primary Mitochondrial Myopathies (V)**

Webinaire ERN-EURO-NMD avec Michelangelo Mancuso (Neurological Institute, Pisa)

Jeudi 12 mai à 16h

Infos : <https://ern-euro-nmd.eu/event/primary-mitochondrial-myopathies-%e2%80%8b/>

**Solve-RD workshop : Navigating the Sandbox (V)**

Jeudi 19 mai de 14h à 15h30

Infos : <https://ern-euro-nmd.eu/event/solve-rd-workshop-navigating-the-sandbox/>

**INSTITUT DU FER A MOULIN**

<https://ifm-institute.org/seminaires/>

**Novel players in the aged synapse (P)**

Luisa Lopes (Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Lisbon, Portugal)

Jeudi 19 mai à 11h30, 17 rue du Fer à Moulin 75005

**IBPS Jussieu**

<http://www.ibps.upmc.fr/fr/actus/evenements>

**Basic lessons and therapeutic applications of live imaging of extracellular vesicles in vivo (P)**

Séminaire NPS avec Guillaume van Niel (IPNP)

Lundi 9 mai à 11h, salle non communiquée à ce jour

**Rethinking protein aggregation and drug discovery in neurodegenerative diseases (P)**

Hilal A. Lashuel (EPFL Lausanne)

Vendredi 13 mai à 11h, salle de conférence C404, barre Cassan, bâtiment C, 4<sup>ème</sup> étage

Infos : <https://www.ibps.sorbonne-universite.fr/fr/actus/evenements/seminaire-scientifique-hilal-lashuel>

**CRSA**

<https://www.crsa.fr/seminaires-centre-recherche-hopital-saint-antoine.html>

**Modulation of the systemic inflammation via the endovanilloid and endocannabinoid systems**

**Lundis de Saint-Antoine** avec Jérémie Joffre (Cardiologie, Hôpital Saint-Antoine)

Lundi 9 mai de 13h à 14h

Lien : <https://us02web.zoom.us/j/87992590331?pwd=UWVONTZ3TWpSZ0R4akZ4OEIxWHNTZz09>

ID de réunion : 879 9259 0331

Code secret : 028331

**INSTITUT DE LA VISION**

<http://www.institut-vision.org/>

**How did the Victorians see color? (P)**

Charlotte Ribeyrol (Sorbonne Université, Consolidator ERC Project CHROMOTOPE)

Jeudi 12 mai à 15h, salle UCL, 13 rue Moreau, 75012

**Correcting for self: The impact of head motion on primary visual cortex activity (P)**

Guy Bouvier (Scanziani Lab, University of California, San Francisco)

Vendredi 13 mai à 15h, salle UCL, 13 rue Moreau, 75012

**CRI Bichat**

<http://cri1149.fr/p-evenements/les-mbb/>

**Inflammation and cardiac repair (V) & (P)**

Jean-Sébastien Silvestre (PARCC)

Mercredi 11 mai de 13h à 14h, salle des thèses S.179, Faculté de médecine site Bichat, 16 rue Henri Huchard 75018

Contact lien : [maude.le-gall@inserm.fr](mailto:maude.le-gall@inserm.fr)

**ESPCI**

<https://www.espci.fr/fr>

**Could life start from collective dynamics in RNA reaction networks ? (P)**

**Séminaire Gulliver** avec Philippe Nghe (CBI)

Lundi 9 mai de 11h30 à 12h30, bibliothèque PCT au 3<sup>ème</sup> étage du bâtiment F, 10 rue Vauquelin 75005

**Rôles de la dipeptidyl-peptidase 3 (DPP3), dépendants et indépendants de NRF2, dans la dysfonction cardiaque (V)**

Feriel Azibani (Inserm UMR942- Hôpital Lariboisière)

Vendredi 13 mai à 9h30

Inscription auprès de : [viviana.marin-esteban@u-psud.fr](mailto:viviana.marin-esteban@u-psud.fr)

**MAIS AUSSI : (NOUVEAUTES)**

**Étude sur le changement de type sexuel et les cassures chromosomiques chez *C. glabrata* (V)**

Talents de la génétique de la SFG avec Laetitia Maroc (Department of Molecular and Cellular Biology, University of Guelph, Ontario)

Lundi 9 mai de 12h30 à 13h30

Infos : <https://sfgenetique.org/>

**Pint of Science Festival (P)**

Du 9 au 11 mai

Infos : <https://pintofscience.fr/events/paris>

**Extension des théories évolutives sur le vieillissement pour prendre en compte les symbioses et les interactions à travers l'Arbre du Vivant (P) & (V)**

Colloque international interdisciplinaire, financé par l'ATM du Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) et l'Observatoire des sciences de l'univers (OSU)

Mardi 10 mai de 8h45 à 17h30

Infos : <https://isyeb.mnhn.fr/fr/agenda/extension-des-theories-evolutives-sur-le-vieillessement-pour-prendre-en-compte-les-symbioses>

Inscription : [eric.baptiste@mnhn.fr](mailto:eric.baptiste@mnhn.fr)

**Séquençage, annotation et pangénomique chez le blé (V)**

Webinaire de l'AFBV (Association Française des Biotechnologies Végétales avec Frédéric Choulet (Centre INRAe Clermont-Auvergne-Rhône-Alpes)

Mardi 10 mai de 10h à 11h30

Infos : <https://www.inrae.fr/evenements/sequencage-annotation-pan-genomique-ble>

**Cell, Developmental and Evolutionary biology meets Environmental Change: Lessons and Impacts (P) & (V)**

Colloque organisé à l'occasion de la présidence française du Conseil de l'Union européenne, sous le haut patronage du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

Mardi 10 mai de 9h à 18h, GHU Psychiatrie et Neurosciences, 1 rue Cabanis 75014

Infos : <https://itbcde.aviesan.fr/symposium-mechanisms-environment-development.html>

**Séminaire annuel EFOR (Etudes Fonctionnelles chez les ORganismes modèles) (V)**

Les 10 et 11 mai

Infos : <https://www.insb.cnrs.fr/fr/evenement/seminaire-efor-virtuel-10-et-11-mai-ouverture-des-inscriptions>

**Introduction to the whole workflow for Visium Spatial gene expression (V)**

**10x Genomics Educational Sessions**

Mercredi 11 mai de 11h à 12h

Infos : [https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA\\_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA\\_LP.html](https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA_LP.html)

### **Long sperms with a long history: Reproduction in non-marine Ostracoda (Crustacea) (P)&(V)**

Renate Matzke-Karasz (LMU Munich)

Mercredi 11 mai de 13h à 14h, Sorbonne Université, salle Fourcade, couloir 46/56, 5<sup>ème</sup> étage

Infos : <https://paleo.mnhn.fr/fr/agenda/long-sperms-long-history-reproduction-non-marine-ostracoda-crustacea-renate-matzke-karasz>

### **La biologie de l'indocilité (P)**

Séminaire Cavailles avec Patrizia D'Alessio (AISA Therapeutics)

Mercredi 11 mai de 13h30 à 15h30, ENS, salle U209 au 2<sup>ème</sup> étage, 29, rue d'Ulm 75005

Infos : <https://republique-des-savoirs.fr/events/event/seminaire-cavaillès-2021-2022/>

### **Où en sommes-nous de la brucellose en France en 2022? (V)**

Webinars hebdomadaires de Microbiologie Clinique – Le Remic's avec Jean-Philippe Lavigne (Service de Microbiologie et Hygiène Hospitalière, CHU de Nîmes & CNR Brucella)

Jeudi 12 mai de 13h à 13h30

Infos : <https://www.sfm-microbiologie.org/evenement/webinars-hebdomadaires-de-microbiologie-clinique-le-remics/>

### **Visium CytAssist - Tissue without issues (V)**

**Webinaire technologique** 10X GENOMICS avec Johanna Stergiadou

Jeudi 12 mai à 14h

Infos : [https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA\\_G-VISIUM-CYTASSIST-LAUNCH-EMEA\\_LP.html](https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA_G-VISIUM-CYTASSIST-LAUNCH-EMEA_LP.html)

### **La physiologie comparée pour mieux comprendre la nutrition humaine (V)**

Webinaire de la SFN et de la Société de Physiologie

Jeudi 12 mai à 10h ou 13h

Infos : <https://sf-nutrition.fr/2022/03/08/15eme-ecole-sfn-la-physiologie-comparee-pour-mieux-comprendre-la-nutrition-humaine-12-mai-2022/>

### **Sensitive mutation analysis of cfDNA by dPCR – QIAGEN scientists share their technology expertise (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN avec Simon Hertlein, Oezlem Karalay and Daniel Lofgren

Jeudi 12 mai de 15h à 16h30 ou de 18h à 19h30

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3743232&sessionid=1&key=090857A45DCF6FB5352C280F30CB226C&groupId=3700301&partnerref=CM\\_PCR\\_dPCR\\_EZ2QIAcuity\\_0522\\_EM\\_3rdparty\\_BioMCC&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3743232&sessionid=1&key=090857A45DCF6FB5352C280F30CB226C&groupId=3700301&partnerref=CM_PCR_dPCR_EZ2QIAcuity_0522_EM_3rdparty_BioMCC&sourcepage=register)

### **HUGODECA meeting on sex differentiation (P)**

Jeudi 12 mai de 15h15 à 17h15, Renaissance Paris Arc de Triomphe Hotel, 39 Avenue de Wagram 75017

Infos : <https://hugodeca-project.eu/news/hugodeca-meeting-on-sex-differentiation-on-may-12-2022/>

### **Génétique et génomique des cancers : du séquençage du génome à la médecine de précision (P) & (V)**

Formation proposée par la SFC

Les 12 et 13 mai, hybride = Présentiel au Centre Culturel Irlandais & Digital

Infos : <https://sfc.asso.fr/wp-content/uploads/2022/03/Formation-SFC-2022-Programme.pdf>

### Paris-Saclay Spring 2022 (P) & (V)

Les 12 et 13 mai, Ecole Polytechnique, route de Saclay, 91120 Palaiseau

Infos : <https://paris-saclay-spring.com/infos-pratiques/>

### Formation paramédicale MaRIH : Angioedèmes à Kinines & Syndromes hyperéosinophiliques (V)

**Angioedèmes à kinines** : Isabelle Boccon-Gibod (CHU de Grenoble)

**Syndromes hyperéosinophiliques** : Jean-Emmanuel Kahn (Ambroise Paré, Boulogne-Billancourt)

Vendredi 13 mai de 14h à 16h

Infos : <https://marih.fr/agenda/formation-paramedicale-marih-angioedemes-a-kinines-syndromes-hypereosinophiliques/>

### Thérapies innovantes et combinatoires pour les maladies neuromusculaires (V)

Conférence du Genopole et du LBEPS (Laboratoire de Biologie de l'Exercice pour la Performance et la Santé)

Lundi 16 mai à 10h, salle de conférence du GIP Genopole, 20 rue Henri Desbruères 91000 Evry-Courcouronnes

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/conf-therapies-combinatoires/>

### Designing effective contamination prevention strategy: Crucial factors to consider for cell therapy production (V)

**Webinaire technologique** ThermoFisher Scientific avec Kris Wronski et Sarah Thomas

Lundi 16 mai à 11h

Infos : [https://www.selectscience.net/register.aspx?itemID=1818&itemTypeID=54&referrer=Thermo-Promo&source=Webinar&utm\\_source=SelectScience&utm\\_medium=Webinar-promo&utm\\_content=text&utm\\_campaign=Email&CID=EM5091484\\_1\\_GPSLPDWEBINA\\_20220428](https://www.selectscience.net/register.aspx?itemID=1818&itemTypeID=54&referrer=Thermo-Promo&source=Webinar&utm_source=SelectScience&utm_medium=Webinar-promo&utm_content=text&utm_campaign=Email&CID=EM5091484_1_GPSLPDWEBINA_20220428)

### 3<sup>ème</sup> école thématique sur le "Structure-Based drug design" (P)

Organisée par le groupe de graphisme et modélisation moléculaire (GGMM)

Du 16 au 20 mai, campus "Paris Diderot"

Infos : <https://et-ggmm2020.sciencesconf.org/>

### L'Atelier : Le RGPD appliqué à la Santé : les étapes de mise en place (P)

Mardi 17 mai de 14h à 17h, Salle Elyséum, GIP Genopole, 20 rue Henri Desbruères, 91000 Evry-Courcouronnes

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/atelier-rgpd-sante-2022/>

### LUPUS Actualités (V)

Les Jeudis de la SFI

13:00-13:30	<b>Interféron et anti-interféron dans le lupus : ce que nous apprend la clinique</b> <i>Alexis Mathian (Paris)</i>
13:30-14:00	<b>Traitements actuels et futurs</b> <i>Laurent Arnaud (Strasbourg)</i>
14:00-14:30	<b>Néphropathie lupique</b> <i>Noémie Jourde-Chiche (Marseille)</i>

Jeudi 19 mai de 13h à 14h30

Infos : <https://immunology.fr/event/webinaire-5-lupus-actualites/>

### **L'expertise scientifique et l'éclairage des politiques publiques en France (V)**

Atelier virtuel organisé par le Centre commun de recherche (CCR) de la Commission européenne en partenariat avec INRAe

Jeudi 19 mai de 14h à 17h30

Infos : [https://knowledge4policy.ec.europa.eu/event/science-policymaking-france\\_en](https://knowledge4policy.ec.europa.eu/event/science-policymaking-france_en)

### **Philosophy of psychiatry's international conference (P) & (V)**

Les 19 et 20 mai, Paris 1 Panthéon Sorbonne, salle Lalande, escalier C, étage 1, 17 rue de la Sorbonne 75005 ou via Zoom

Infos : <https://events.cri-paris.org/e/129>

### **7° Journée de la Plateforme d'expertise maladies rares AP-HP Université Paris-Saclay (P)**

Vendredi 20 mai de 9h à 16h30, Cité Universitaire de Paris, Fondation des Etats-Unis, 15 boulevard Jourdan 75014

Infos : <http://maladiesrares-paris-saclay.aphp.fr/>

### **Science and Research : on the Good Use of Doubt (P)**

Séminaire Passion for Sciences Talks avec Etienne Klein

Mercredi 11 mai à 16h15, amphithéâtre 43, campus Pierre et Marie Curie, Sorbonne Université

Contact: [sciences-passion@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-passion@sorbonne-universite.fr)

## **SUITE MAI**

### **Microbes and Mitochondria – An international symposium in honor of Fabrizia Stavru (P)**

Lundi 23 mai de 10h à 17h, amphithéâtre du bâtiment Duclaux

Programme : [https://research.pasteur.fr/wp-content/uploads/2022/04/research\\_pasteur-microbes-and-mitochondria-an-international-symposium-in-honor-of-fabrizia-stavru-microbes-and-mitochondria-3.pdf](https://research.pasteur.fr/wp-content/uploads/2022/04/research_pasteur-microbes-and-mitochondria-an-international-symposium-in-honor-of-fabrizia-stavru-microbes-and-mitochondria-3.pdf)

Inscription : [caroline.binet@pasteur.fr](mailto:caroline.binet@pasteur.fr)

### **Tips and Tricks for Visium Spatial gene expression (V)**

#### **10x Genomics Educational Sessions**

Mercredi 25 mai de 11h à 12h

Infos : [https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA\\_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA\\_LP.html](https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA_LP.html)

### **Partager les connaissances en contexte de science ouverte : entre valorisation, commercialisation et institutionnalisation des savoirs (P)&(V)**

Séminaire du Centre d'Alembert avec Lise Verlaet (Institut des Technosciences de l'Information et de la Communication, Université Paul-Valéry, programme de recherche-action NumeRev MSH-Sud)

Mardi 31 mai de 14h à 16h, Bibliothèque Universitaire, bâtiment 407 rue du Doyen Georges Poitou, Orsay

Infos : <http://www.centre-dalembert.universite-paris-saclay.fr/2022/04/seminaire-du-31-mai-2022/>

### **Virus, Environnement et Evolution (P)**

Conférence-débat de l'Académie des Sciences

Mardi 31 mai de 14h30 à 16h45, Grande salle des séances de l'Institut de France, 23 quai de Conti - 75006

Infos : <https://www.academie-sciences.fr/fr/Colloques-conferences-et-debats/virus-environnement-evolution.html>

### **Genetic Admixture: Inference and Evolutionary Consequences (P)**

Symposium international les 30 et 31 mai, amphithéâtre Maurice Halbwachs du Collège de France, 11 place Marcelin-Berthelot, 75005

Infos : [https://research.pasteur.fr/wp-content/uploads/2022/04/research\\_pasteur-international-symposium-colloque-genetic-admixtures-v4.pdf](https://research.pasteur.fr/wp-content/uploads/2022/04/research_pasteur-international-symposium-colloque-genetic-admixtures-v4.pdf)

## **JUIN**

### **Assemblée Générale de la Société de Biologie Cellulaire de France (P)**

Judi 3 juin de 14h à 16h , Institut Cochin

Infos : <https://sbcf.fr/en/newsletter/a-noter-dans-vos-tablettes-ag-sbcf-le-03-juin-de-14h00-a-16h00-copy/>

### **Soirée de discussion de cas présentés aux RCP de la filière FAI<sup>2</sup>R (V)**

Mardi 7 juin à 19h

Infos : [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_MCGvTR1jSge42eTFfGn0Dg](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_MCGvTR1jSge42eTFfGn0Dg)

### **Réunion annuelle AC42 - Réseau national hépatites 2022 (P)**

Les 7 et 8 juin, Espace Saint-Martin de Paris

Infos : <https://www.anrs.fr/fr/actualites/1005/reunion-annuelle-ac42-reseau-national-hepatites-2022>

### **Vers une infrastructure européenne partagée des données de santé (P)&(V)**

Mercredi 8 juin de 9h30 à 14h, Salle de conférence Elyséum, GIP GENOPOLE Campus 1, 20 rue Henri Desbruères, 91000 EVRY-COURCOURONNES

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/conf-europe-partage-donnees-sante/>

### **Ethique et gouvernance internationale de la recherche. Les enseignements de la pandémie de Covid-19 (P)**

Mercredi 8 juin de 9h30 à 17h30, Watt-Biopark - Future 4 Care, 8 rue Jean Antoine de Baïf 75013

Infos : <https://site.evenium.net/40rkcfg4/registration>

### **Introduction to Visium Spatial gene expression data analysis and interpretation (V)**

#### **10x Genomics Educational Sessions**

Mercredi 8 juin de 11h à 12h

Infos : [https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA\\_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA\\_LP.html](https://pages.10xgenomics.com/WBR-2022-05-EVENT-RA_G-EDUCATIONAL-SESSIONS-Q2-EMEA_LP.html)

### **4e congrès du réseau SUNRISE (Solid Tumor Cancer Stem Cell Network) (P)**

Les 8 et 9 juin, Institut Curie, amphithéâtre Constant Burg, 12 rue Lhomond Paris 75005

Infos : <https://www.canceropole-idf.fr/manifestation/4e-congres-sunrise/>

### **Première journée du groupe d'étude des maladies systémiques en dermatologie (EMSED) (P)**

Judi 9 juin de 8h30 à 18h30, Musée des Moulages de l'Hôpital Saint-Louis, 1 Avenue Claude Vellefaux 75010

Infos : <https://www.eventbrite.com/e/billets-premiere-journee-de-lemsed-253628478607>

### **INFECTIONS RESPIRATOIRES : IL N'Y A PAS QUE LE SARS-COV2 ! (P)**

XXVème Journée de Microbiologie Clinique du Col. BVH

Vendredi 10 juin, ASIEM, 6 rue Albert Lapparent 75007

Infos : <https://www.sfm-microbiologie.org/evenement/xxveme-journee-de-microbiologie-clinique-du-col-bvh/>

### **Colloque ESSI – Nouvelles technologies et développements durable (P)**

Mardi 14 juin de 9h à 18h, Campus de l'Institut Mines-Télécom Business School et Télécom SudParis, 9 rue Charles Fourier, 91000 Evry-Courcouronnes

Infos : <https://www.eventbrite.fr/e/inscription-colloque-essi-nouvelles-technologies-et-developpement-durable-311804464547>

### **Journée Jeunes Chercheurs NACRe 2022 (V)**

Mercredi 15 juin de 9h30 à 17h

Infos : <https://www.inrae.fr/evenements/journee-jeunes-chercheurs-nacre-2022>

### **Biotech France 2022 (P)**

Du 15 au 17 juin, Pôle Universitaire Léonard de Vinci, La Défense

Infos : <https://www.setcor.org/conferences/biotech-france-2022>

### **Les Rencontres de Santé Publique France (P) & (V)**

Les 16 et 17 juin

Infos : <https://www.rencontressantepubliquefrance.fr/>

### **1<sup>er</sup> Congrès Francophone Multidisciplinaire de l'Amylose (P)&(V)**

Vendredi 17 juin, Espace Saint Martin de Paris

Infos : <https://www.congres-amylose.com/>

### **Les 5<sup>èmes</sup> Journées Franco-Internationales d'Oncologie (P)**

Du 22 au 24 juin, Rive Montparnasse, 44 boulevard de Vaugirard 75015

Infos : <https://www.ifods.com/>

### **Organoïdes et recherche agronomique (P)**

Les 23 et 24 juin, Ecole nationale vétérinaire d'Alfort (ENVA, Maisons-Alfort)

Infos : <https://www.inrae.fr/evenements/seminaire-organoïdes-recherche-agronomique>

### **8<sup>ème</sup> Journée nationale maladies rares immuno- hématologiques MaRIH (P) & (V)**

Vendredi 24 juin, Maison de l'Amérique Latine et par visioconférence

Infos : <https://marih.fr/agenda/8eme-journee-nationale-maladies-rares-immuno-hematologiques-marih/>

### **L'Ecole d'Été de Santé Publique et d'Épidémiologie de Bicêtre (EESPE) (P)**

Du 27 juin au 8 juillet, Faculté de Médecine Paris-Saclay, 63 rue Gabriel Péri, 94276 Le Kremlin-Bicêtre

Infos : <https://www.eespe.universite-paris-saclay.fr/>

### **European Conference on Rare Diseases 2022 (V)**

Coorganisé par Orphanet & EURORDIS

Du 27 juin au 1<sup>er</sup> juillet

Infos : <https://www.rare-diseases.eu/>

### **Rencontres Sciences humaines et sociales et médecine génomique (P)**

Les 30 juin et 1<sup>er</sup> juillet

Infos : <https://pfmtg2025.aviesan.fr/actualites-evenements-2/le-pfmtg-organise-les-rencontres-sciences-humaines-et-sociales-et-medecine-genomique-les-30-juin-et-1er-juillet-a-paris-en-presentiel/?forceSingle=true>

## JUILLET

### **Quels outils pour la multi-omics ? (P)**

Journée FPS SFSM RFMF

Lundi 4 juillet de 10h à 17h, amphithéâtre Duclaux, Institut Pasteur, 25 rue du Docteur Roux 75015

Infos : <https://french-proteomics-society.s2.yapla.com/fr/event-27107/detail/journee-fps-sfsm-rfmf-quels-outils-pour-la-multi-omics/27107>

### **9<sup>ème</sup> Conférence Internationale sur la molécule HLA-G (P)**

Organisée par le Service de Recherche en Hémato-Immunologie (SRHI)

Les 4 et 5 juillet, Fondation Singer-Polignac, 43 avenue Georges Mandel 75016

Infos : <https://www.hlag2022.com/>

### **Rethinking Global Health (P)**

Ecole d'été proposée par l'Université européenne Circle U

Du 4 au 8 juillet

Inscription **close** : <https://u-paris.fr/appel-a-candidatures-circle-u-summer-school-repenser-la-sante-globale/>

### **Forum Federation of European Neuroscience Societies 2022 (P)**

Du 9 au 13 juillet à Paris

Infos : <https://forum.fens.org/>

### **The Bioinformatics Open Source Conference BOSC 2022 (V)**

Du 13 au 14 juillet

Infos : <https://www.open-bio.org/events/bosc-2022/>

---

Morgane Le Gall

Inserm U1016 Institut Cochin – Plateforme Protéomique 3P5 – Service Analyses Fonctionnelles

01 40 51 64 35 – [morgane.le-gall@inserm.fr](mailto:morgane.le-gall@inserm.fr)

<https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/prestations/analyses-fonctionnelles/>