

## SEM/WEBINAIRES DU 17 AU 28 OCTOBRE 2022

Liste non exhaustive - Annonces sous réserve d'annulation

V = virtuel – P = présentiel – R = replay

semaine 1 – semaine 2

[www.bioconf.fr](http://www.bioconf.fr)

### INSTITUT COCHIN

<https://institutcochin.fr/>

#### **Fête de la Science (P)**

Samedi 15 octobre de 13h30 à 18h

Infos : <https://institutcochin.fr/animation/science-societe/fete-science>

### FACULTE de PHARMACIE de PARIS

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

#### **Spatial and temporal regulation of small GTPase signaling platforms on membranes (P)**

Séminaire Anim'Pharma avec Agata Nawrotek (ENS, Université Paris Saclay)

Lundi 17 octobre de 12h30 à 13h30, salle Bolet, 4 avenue de l'Observatoire 75006

Infos : <https://www.citcom.cnrs.fr/>

### IJM

<https://www.ijm.fr>

**Fête de la Science** : <https://www.ijm.fr/venez-feter-la-science-a-linstitut-jacques-monod/>

#### **Methylation signaling : Beyond histones and chromatin (P)**

Du 27 au 28 octobre, amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion 75013

Infos : <https://methylation2022.sciencesconf.org/>

### Epigénétique UMR7216

<http://parisepigenetics.com/seminars/>

#### **Epigenetic regulation of cortical development and evolution (V)**

Boyan Bonev (BMC, University of Munich)

Mercredi 19 octobre à 11h

Contact lien : [sophie.polo@univ-paris-diderot.fr](mailto:sophie.polo@univ-paris-diderot.fr)

#### **Cis regulatory strategies in developmental cell fate decisions (V)**

Joaquina Delas (Francis Crick Institute, London)

Mercredi 19 octobre à 11h45

Contact lien : [sophie.polo@univ-paris-diderot.fr](mailto:sophie.polo@univ-paris-diderot.fr)

#### **How and why to turn a chromosome OFF and ON again - a complex story (V)**

Bernhard Payer (CRG, Barcelona)

Jeudi 20 octobre à 16h

Contact lien : [sophie.polo@univ-paris-diderot.fr](mailto:sophie.polo@univ-paris-diderot.fr)

**Age-dependent transcriptomic and epigenomic changes in the oligodendroglial cell lineage (V)**

Sarah Moyon (NYU Langone Health, New York)

Jeudi 20 octobre à 16h45

Contact lien : [sophie.polo@univ-paris-diderot.fr](mailto:sophie.polo@univ-paris-diderot.fr)

**Embryonic genome activation and induced blastomeres (V)&(P)**

Juha Kere (Karolinska Institute, Stockholm)

Mercredi 26 octobre à 11h, salle des séminaires François Jacob (RB-18B) du bâtiment Buffon, 15 rue Hélène Brion 75013

Contact lien : [sophie.polo@univ-paris-diderot.fr](mailto:sophie.polo@univ-paris-diderot.fr)

**Institut de Recherche Saint-Louis**

<https://irsl.u-paris.fr/>

**SFGM-TC Scientific Day: The gut microbiota (P)**

Jeudi 20 octobre de 10h à 16h, Musée des Moulages de l'Hôpital Saint Louis, 1 avenue Claude Vellefaux 75010

Infos : <https://www.sfgm-tc.com/la-societe-francophone-de-greffe-de-moelle-et-de-therapie-cellulaire/agenda/3632-journee-scientifique-4>

**PASTEUR**

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

25-28 rue du Dr Roux 75015

En application du plan Vigipirate l'accès est subordonné à la remise d'un badge demandé par le contact et à la présentation d'une pièce d'identité

**Future in Parasitology 2022 (P)**

Du 17 au 19 octobre, amphithéâtre Duclaux

Infos : <https://www.eventbrite.fr/e/symposium-future-in-parasitology-2022-tickets-388073567487>

**Cell deformation and mechanics of epithelial tissues (P)**

Séminaire Qbio avec Jean-François Joanny (Institut Curie & Collège de France)

Lundi 17 octobre à 14h, salle Jules Bordet au RDC du bâtiment Metchnikoff

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/qbio-seminar-jean-francois-joanny/>

Contact : [romain.levayer@pasteur.fr](mailto:romain.levayer@pasteur.fr)

**2nd Milieu Intérieur Population and Systems Immunology Symposium (P)**

Mardi 18 octobre de 8h30 à 18h30, amphithéâtre François Jacob

Infos : <https://www.eventbrite.fr/e/2nd-population-and-systems-immunology-symposium-tickets-410394269307>

**ADLIN Science (P) ou (V)**

Séminaire innovation avec Paul Rinaudo

Jeudi 20 octobre à 9h, salle 11 au 2<sup>ème</sup> étage du pavillon Emile Roux ou en visio pour les externes

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/innovation-seminar-october-session-of-the-startup-breakfast/>

**From basic malaria research to drug discovery? (P)**

Séminaire du département Parasites and insects Vectors avec Nicolas Brancucci (Department of Medical Parasitology and Infection Biology, Swiss Tropical and Public Health Institute - Swiss TPH)

Jeudi 20 octobre à 12h, salle Retrovirus au rdc du bâtiment Lwoff

Infos: <https://research.pasteur.fr/fr/event/dpt-parasites-and-insects-vectors-seminar-nicolas-brancucci-from-basic-malaria-research-to-drug-discovery/>

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

**A difficult superbug: from armour to dormancy at molecular level?**

Séminaire du département Microbiologie avec Paula Salgado (Newcastle University Biosciences Institute Faculty of Medical Sciences)

Vendredi 21 octobre à 11h30, amphithéâtre Duclaux

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/dept-microbiology-seminar-a-difficult-superbug-from-armour-to-dormancy-at-molecular-level/>

**Mini symposium Cell division and cell wall mechanisms (P)**

Mercredi 26 octobre de 8h à 13h, auditorium François Jacob

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/cell-division-and-cell-wall-mechanisms-mini-symposium-26th-october-2022/>

**CURIE**

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

**Why use many lipids when one is enough? Minimal membrane systems for deciphering the role of lipid complexity (P)**

James Saenz (B CUBE Center for Molecular Bioengineering TU Dresden)

Mercredi 19 octobre de 11h30 à 12h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3454>

**Cell size and ploidy: from single cells to the physiology of vertebrate embryos (P)**

Clotilde Cadart (Rebecca Heald's lab, University of California, Berkeley)

Vendredi 21 octobre de 11h30 à 13h, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3500>

**Macrophages-epithelium cells interaction in the colon and regulation by fungi: from in vivo studies to colon on a chip (V)**

Development of a colon model on chip for biological and biophysical investigation : Stéphanie Descroix

Macrophages-Epithelium interactions and their dependency on fungi in the Colon : Ana-Maria Lennon-Duménil

Lundi 24 octobre de 17h30 à 18h45

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3505>

**Role of innate-immune response and micro-environment on regenerative potential of salivary glands after photon and proton irradiation (P)**

Rob Coppes (Department of Biomedical Sciences of Cells & Systems BSCS, University Medical Center Groningen, Netherlands)

Mardi 25 octobre de 10h30 à 12h, amphithéâtre du bâtiment 111, Centre de recherche d'Orsay

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3497>

**A Spatial Transcriptomics Odyssey - 2nd Seminar : Development of computational methods for the analysis of spatial transcriptomic data in lung tissue (P)**

Thomas Defart (CBIO - MINES ParisTech)

Mardi 25 octobre de 12h à 13h, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3495>

ENS

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

**Machine learning and reverse engineering from bad big data in medicine and biology of aging (P)**

Leonid Peshkin (Department Systems Biology, Harvard Medical School)

Mardi 21 octobre à 12h15, salle Favard, 46 rue d'Ulm 75005

Infos : <https://www.biologie.ens.fr/depbio/spip.php?article892>

**Intersecting paths across mathematics, biology, and epistemology. A colloquium in honor of Giuseppe Longo and Ana Soto (P)**

Les 21 et 22 octobre

Infos: <https://republique-des-savoirs.fr/events/event/from-foundations-of-mathematics-to-the-epistemology-of-new-interfaces-a-colloquium-in-honor-of-ana-soto-and-giuseppe-longo/>

COLLEGE DE FRANCE

<https://www.college-de-france.fr/agenda>

11 place Marcelin Berthelot 75005

**In what sense can there be conflicts between levels of selection? (P)**

Pierrick Bourrat (Macquarie Université, Sydney)

Mardi 18 octobre à 11h30, salle D2

Infos: <https://www.college-de-france.fr/activites-du-cirb>

**Peut-on rêver d'une écriture impénétrable ? Déchiffrement(s) : des hiéroglyphes à l'ADN (P)**

Les 20 et 21 octobre, amphithéâtre Marguerite de Navarre

Avec notamment :

21 oct 2022

11:10 - 11:50

Grand événement

**Jean Weissenbach**

Que comprenons-nous du code génétique en 2022 ?

Déchiffrement(s) : des hiéroglyphes à l'ADN

21 oct 2022

11:50 - 12:30

Grand événement

**Edith Heard**

L'épigénétique: au-delà du code génétique et les lois de l'hérédité ?

Déchiffrement(s) : des hiéroglyphes à l'ADN

Infos : <https://www.college-de-france.fr/agenda/grand-evenement/dechiffrements-des-hieroglyphes-adn>

**INEM**

<https://www.institut-necker-enfants-malades.fr/index.php>

**Cell-type-specific detection of newly synthesized proteins in vivo reveals neural activity dependent translation (P)**

Or David Shahar (MIGAL Galilee Research Institute, Israel)

Vendredi 28 octobre à 12h, amphithéâtre 2, Faculté Necker, 160 rue de Vaugirard 75015

Contact : [webinar@institut-necker-enfants-malades.fr](mailto:webinar@institut-necker-enfants-malades.fr)

**Saints Pères Neuroscience**

<https://biomedicale.u-paris.fr/seminaires/>

**INC Day 2022: Neuroethics (P)**

Judi 20 octobre 9h20 à 18h30, amphithéâtre Polonowski, Campus Saint Germain des Prés de l'Université de Paris Cité, 45 rue des Saints Pères – 75006

Infos : <https://biomedicale.u-paris.fr/inc-day-2022-neuroethics/>

**The timescale dynamics of epilepsies: from seconds to decades (P)**

Christophe Bernard (Institut de Neurosciences des Systèmes, Aix-Marseille Université)

Vendredi 28 octobre de 11h30 à 12h30, salle de conférences R229, Campus Saint Germain des Prés de l'Université de Paris Cité, 45 rue des Saints Pères – 75006

**INCC**

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

**Neural mechanisms for memory and emotional processing during sleep (P)**

Gabrielle Girardeau (Sleep and Emotional Memory, IFM)

Lundi 17 octobre de 11h à 12h, salle de conférences R229, Campus Saint Germain des Prés de l'Université de Paris Cité, 45 rue des Saints Pères – 75006

Contact : [cendra.agulhon@u-paris.fr](mailto:cendra.agulhon@u-paris.fr)

**CENTRE DE RECHERCHE  
DES CORDELIERS**

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

15 rue de l'Ecole de Médecine 75006

**Fête de la Science : Faites de la science ! (P)**

Samedi 15 octobre de 13h à 18h

Infos : <https://www.crcordeliers.fr/evenement/faites-fete-de-la-science/>

**Projets collaboratifs Europe : les appels à projets Horizon Europe et Mission Cancer (P)**

Matthieu Collin & Anna Boitard

Lundi 17 octobre de 16h à 17h, amphithéâtre Gustave Roussy

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

**The Spatial Biology Tour™ : COMET™ instrument for Spatial Biology: theory and practice (P)**

**Événement technologique** Lunaphore Technologies

Mardi 18 octobre de 10h30 à 14h30, amphithéâtre Bilsky Pasquier

Infos : <https://www.crcordeliers.fr/evenement/the-spatial-biology-tour-comet-instrument-for-spatial-biology-theory-and-practice/>

**TBA (P)**

Dimitra Skondra (The University of Chicago Medical Center)

Jeudi 20 octobre de 13h30 à 14h30, amphithéâtre Gustave Roussy

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

**Identify and select optimal T-cell phenotypes with the berkeley lights platform (P)**

**Séminaire technologique** avec Mio Muelthaler (Berkeley lights, Inc.)

Jeudi 27 octobre 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/>

**Intermediate filaments: from mechanisms in giant axonal neuropathy to therapeutic perspectives for IF-pathies (V)**

**Séminaire "Monday Muscle - M&M's"** avec Pascale Bomont (NeuroMyoGene Institute, Lyon)

Lundi 17 octobre de 12h à 13h

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

**Umrs 1166 - ICAN**

<https://recherche-cardiovasculaire-metabolique.fr/>

**Cardiomyopathies ventriculaires droites arythmogènes: des modèles animaux aux approches innovantes (P) & (V)**

Jérôme Montnach (Institut du Thorax, Université de Nantes)

Vendredi 21 octobre à 12h, salle 122, Faculté de médecine Pierre et Marie Curie, 91 boulevard de l'Hôpital - 75013

Inscription visio : <https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZ0qc-qspzouHNNXI7OLyJabpgdFEWduq5sm>

**IBPS Jussieu**

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

**Fête de la Science (P)**

Samedi 15 et dimanche 16 octobre

Infos : <https://www.ibps.sorbonne-universite.fr/fr/actus/evenements/fete-de-la-science-ibps-2022>

**CRSA**

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

**Involvement of cholinergic system in osteoarthritis and pain through the alpha 7 nicotinic acetylcholine receptor (P)&(V)**

Les Lundis de Saint-Antoine avec Alice Courties (CRSA & service de Rhumatologie, Hôpital Saint-Antoine)

Lundi 17 octobre de 13h à 14h, salle des conférences au RDC du bâtiment Kourilsky, 184 rue du Faubourg Saint-Antoine 75012

Infos : <https://www.crsa.fr/resume-seminaire-17-10-2022-alice-courties.html>

**INSTITUT DE LA VISION**

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

**Comprendre la cornée (V)**

Nacim Bouheroua & Alain Chedotal (Institut de la Vision)

Mercredi 26 octobre de 17h30 à 18h30

Infos : <https://sante.sorbonne-universite.fr/evenements/comprendre-la-cornee>

**ESPCI**

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

**Rough fitness landscapes : from protein evolution to protein design (P)**

Séminaire Gulliver avec Francesco Zamponi (ENS)

Lundi 17 octobre de 11h30 à 12h30, bibliothèque PCT au 3<sup>ème</sup> étage du bâtiment F, 10 rue Vauquelin 75005

Infos : <https://www.espci.psl.eu/fr/agenda/2022/gulliver-seminar-francesco-zamponi-ens>

**I2BC Gif/Orsay**

<https://www.i2bc.paris-saclay.fr/calendar/>

**Meiotic and mitotic chromosome dynamics in an evolutionary context (P)**

Nancy Kleckner (Harvard University)

Lundi 17 octobre de 11h à 12h, auditorium du bâtiment 21 sur le campus de Gif-sur-Yvette

Contact : [denise.zickler@i2bc.paris-saclay.fr](mailto:denise.zickler@i2bc.paris-saclay.fr)

**NeuroPSI Gif/Orsay**

<http://neuropsi.cnrs.fr/events>

**Oxidative stress dependent regulation of Ataxia Telangiectasia Mutated (ATM) kinase at the central nervous system synapse (P)**

Patricia Kreis (Institute of Molecular Biology and Biochemistry, Charité, - Universitätsmedizin Berlin)

Vendredi 28 octobre à 11h, salle de conférences Albe-Fessard, bâtiment 32, CNRS Gif-sur-Yvette

Plus d'infos : <https://neuropsi.cnrs.fr/events/patricia-kreis/>

**Journée des Sciences de la Vie et de la Santé à Créteil, édition octobre 2022 : Biomatériaux et technologies pour la santé (P)**

Mercredi 19 octobre de 8h30 à 18h, Salons de l'Aveyron, Paris Bercy Village, 17 rue de l'Aubrac 75012  
Infos : <https://www.imrb.inserm.fr/vie-scientifique/>

**Rare neuropathy to study the motor system: from cell specification to homeostasis of the neuron...and the muscle? (P)**

Pascale Bomont (Institut Neuromyogène, Lyon)

Mardi 25 octobre à 12h, amphithéâtre 5 au 4<sup>ème</sup> étage de la Faculté de Santé de Créteil, 8 rue du Général Sarrail, 94000 Créteil

**Progenitor cell-niche interactions regulating lung alveolar epithelial repair (P)**

Reinoud Gosens (Faculty of Science and Engineering, University of Groningen, Netherlands)

Vendredi 28 octobre à 12h, amphithéâtre 5 au 4<sup>ème</sup> étage de la Faculté de Santé de Créteil, 8 rue du Général Sarrail, 94000 Créteil

**MAIS AUSSI : (NOUVEAUTES)**

**Escape game pédagogique : La Disparition (P)**

Lundi 17 octobre de 13h30 à 14h30 **et de nombreuses autres dates sur 2 mois**, Université Paris Cité, Campus Grands Moulins, salle 222 au 2<sup>ème</sup> étage du bâtiment Lamarck, 5 rue Thomas Mann 75013

Infos : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-escape-game-pedagogique-la-dosparition-414153092047>

**Fête de la Science 2022 (P)**

Du 7 au 17 octobre

Infos : <https://www.education.gouv.fr/la-fete-de-la-science-12287>

A l'Université Paris Cité : <https://u-paris.fr/fetedelascience/>

Au MNHN : <https://isyeb.mnhn.fr/fr/agenda/fete-de-la-science-au-mnhn-8694>

**Bone Marrow Transplant: survival infertility and other complications (V)**

**Webinaire EuroBloodNet** avec Subarna Chakravorty, (King's College Hospital NHS Foundation Trust)

Lundi 17 octobre à 17h

Inscription: <https://eurobloodnet.eu/education-2/patients/webinars/topic-on-focus-for-patient/topic-on-focus-on-scd/topic-on-focus-on-sickle-cell-disease-for-patients/9/bone-marrow-transplant-survival-infertility-and-other-complications>

**8<sup>ème</sup> journée Médecine de Ville & Drépanocytose (P)&(V)**

Mardi 18 octobre de 9h à 16h30

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

**Purification des protéines taguées par chromatographie d'affinité (V)**

**Webinaire technologique** Cytiva Chromatographie

Mardi 18 octobre de 10h30 à 11h30

Infos : [https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/cytiva-science-techno-oct22/?utm\\_source=agenda&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl124](https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/cytiva-science-techno-oct22/?utm_source=agenda&utm_medium=email&utm_campaign=nl124)



### **DBS in Dystonia – Targets, programming and therapeutic challenges (V)**

Webinaire ERN-RND/ERN-EuroNMD/EAN avec Philipp Capetian (Invivox, University of Würzburg, Germany)

Mardi 18 octobre de 15h à 16h

Infos : [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_kWfWbjQbRFWTwieQz4zOvg](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_kWfWbjQbRFWTwieQz4zOvg)

### **Spacial Immunology (V)**

Webinaire FCYI avec Pierre Pochard (UMR 1227, Université de Brest) & Maxime Myelan (Dana-Farber Cancer Institute, Harvard)

Mardi 18 octobre de 17h à 18h

Infos : <https://immunology.fr/event/14th-webinar-of-the-french-club-of-young-immunologists-spacial-immunology/>

### **Nouvelles approches diagnostiques en Toxicologie (P)&(V)**

Conférence FHU HEPATINOV avec Jean-Claude Alvarez (Plateforme de spectrométrie de masse de l'Université Paris-Saclay & Service de Toxicologie de l'hôpital Raymond Poincaré)

Mercredi 19 octobre à 14h30, salle Pierre Barret au 2<sup>ème</sup> étage du CHB, 12 avenue Paul Vaillant Couturier, 94800 Villejuif

Contact : [aurelia.ferri@aphp.fr](mailto:aurelia.ferri@aphp.fr)

### **Investigating a Novel Regulator of Atrial Contractility (V)**

Webinaire American Physiological Society-European Council for Cardiovascular Research avec David Barefield (Cell and Molecular Physiology, Loyola University Chicago)

Mercredi 19 octobre à 17h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/investigating-a-novel-regulator-of-atrial-contractility/>

### **Biomarqueurs circulants (V)**

Webinaire de la Société Française de Cancer avec Jean-Yves Pierga (Institut Curie)

Mercredi 19 octobre à 18h

Infos :

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeY7Z4I\\_a5Y0G1V3Vrr\\_1LTRFrDidl0vQ8AHCjyUfZ5l-TmTg/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeY7Z4I_a5Y0G1V3Vrr_1LTRFrDidl0vQ8AHCjyUfZ5l-TmTg/viewform)

Affiche : <https://sfc.asso.fr/wp-content/uploads/2022/09/Affiche-Conf-SFC-JY-PIERGA.pdf>

### **2nd joint Université Paris Cité – Institut Pasteur Antimicrobial Resistance Symposium & Microb'UP Anniversary meeting (P)**

Jeudi 20 octobre de 8h30 à 18h30, amphithéâtre Vulpian, 12 rue de l'Ecole de Médecine 75006

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/call-for-abstracts-2nd-joint-symposium-universite-paris-cite-institut-pasteur-antimicrobial-resistance/>

### **LUMP SUM FUNDING - FINANCEMENT FORFAITAIRE DANS HORIZON EUROPE (V)**

Jeudi 20 octobre de 10h à 12h

Infos : <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event221020.htm>

### **The Neutrophil Club is BACK on stage! (V)**

Judis de la SFI Neutrophil Club

**Neutrophil journey to lymph nodes: the example of Leishmania infection** : Fabienne Tacchini-Cottier (Université de Lausanne)

**Emperipolesis: new frontiers in neutrophil-megakaryocyte interaction** : Peter A. Nigrovic (Division of Immunology Boston Children's Hospital, Harvard University)

**Neutrotime: a journey through space and time** : Ricardo Grieshaber-Bouyer (Harvard University, Boston & Heidelberg University, Germany)

Jeudi 20 octobre de 12h30 à 14h

Infos : <https://immunology.fr/event/webinar-jeudis-de-la-sfi-neutrophil-club/>

### **Antifongiques (V)**

Webinaire de Microbiologie Clinique – **Le Remic's** avec Éric Dannaoui (HEGP)

Judi 20 octobre de 13h à 13h30

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

### **Les bonnes pratiques de pipetage (V)**

**Webinaire technologique** Thermo Fisher Scientific avec Nadège Belhadj

Judi 20 octobre de 14h à 15h

Infos :

<https://event.on24.com/wcc/r/3955131/53321E5C152D5652014F666055CC041F?partnerref=email1>

### **Du patrimoine commun à la marchandisation de la connaissance : comment partager le savoir ? : Ressources naturelles et patrimoine commun (P)&(V)**

**Séminaire du Centre d'Alembert** avec : Isabelle Rouget (MNHN, UMR CR2P) & Bruno Romagny (Institut de Recherche pour le Développement, UMR LPED)

Judi 20 octobre de 14h à 16h, petit amphi du bâtiment Pascal, 530 rue André Rivière, 91400 Orsay

### **Accelerating drug development using biomedical imaging biomarkers (P)**

Vendredi 21 octobre, Cité Internationale Universitaire de Paris

Infos et inscription **avant le 17 octobre** : <https://accelerating-drug-development.b2match.io/>

### **Journée annuelle du Centre de Référence Maladies Auto-immunes et Systémiques Rares d'Ile-de-France (V)**

Organisée par le Groupe Français d'Etude des Vascularites

Vendredi 21 octobre de 9h à 17h, Hôpital Cochin, 27 Rue du Faubourg Saint-Jacques 75014

Infos : <https://www.eventbrite.fr/e/billets-journee-annuelle-du-journee-du-crrmr-dile-de-france-409205734367>

### **Impact de la consommation de protéines sur la composition du microbiote intestinal et ses métabolites (V)**

**Le rendez-vous de la FHU PaCeMM** avec Pierre bel Lassen (NutriOmics)

Lundi 24 octobre de 18h à 19h

Infos : <https://fhu-pacemm.fr/events/webinaires-les-rendez-vous-de-la-fhu-pacemm-215/>

### **VPS13A and XK bulk lipid transfer diseases (formerly the now obsolete Levine-Critchley syndrome) (V)**

Webinaire **ERN-RND/ERN-EuroNMD/EAN** avec Adrian Danek (Ludwig-Maximilian University München)

Mardi 25 octobre de 15h à 16h

Infos : [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_hrSnsbtTRESr0XJ4LptlcQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_hrSnsbtTRESr0XJ4LptlcQ)

### **RNA biomarker discovery and development: cancer researchers share their experience (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN avec Lena Rai & Tiffany Hsia

Mardi 25 octobre de 16h30 à 17h30

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=req20V2.jsp&eventid=3942023&sessionId=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupId=4143707&elq\\_mid=12438&cmpid=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar\\_7268\\_12438&partnerref=CM\\_QF\\_CR\\_RNABioMarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&elq\\_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm\\_source=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=req20V2.jsp&eventid=3942023&sessionId=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupId=4143707&elq_mid=12438&cmpid=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar_7268_12438&partnerref=CM_QF_CR_RNABioMarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&elq_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm_source=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&sourcepage=register)

## **Are in vitro metabolism and drug-drug interaction studies critical for an investigational new drug application? (V)**

**Webinaire technologique** XenoTech avec Andrew G. Taylor

Mardi 25 octobre de 18h à 19h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/are-in-vitro-metabolism-and-drug-drug-interaction-studies-critical-for-an-investigational-new-drug-application/>

## **Workshop Metabolism and mathematical models: Two for a tango – 2nd Edition (V)**

Les 25 et 26 octobre

Infos : <https://team.inria.fr/erable/en/events/workshop-metabolism-and-mathematical-models-two-for-a-tango-2nd-edition/>

## **Technological Innovations to Advance Cell Therapy Manufacturing (V)**

Proposé par Thermo Fisher Scientific

Mercredi 26 octobre de 9h à 17h

Infos : [https://www.thermofisher.com/fr/fr/home/global/forms/cell-therapy-workshop.html?CID=EM5096084\\_1\\_CGTHEEVENTS\\_20221006](https://www.thermofisher.com/fr/fr/home/global/forms/cell-therapy-workshop.html?CID=EM5096084_1_CGTHEEVENTS_20221006)

## **Expert tips and tricks for RNA biomarker research: Part 1 Sample Technologies (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN avec Martin Schlumpberger & Daniel Lehmann

Mercredi 26 octobre de 10h à 11h

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq\\_mid=12438&cmpid=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar\\_7268\\_12438&partnerref=CM\\_QF\\_CR\\_RNABioMarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&elq\\_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm\\_source=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq_mid=12438&cmpid=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar_7268_12438&partnerref=CM_QF_CR_RNABioMarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&elq_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm_source=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&sourcepage=register)

## **Forum Annual Lecture on AI and Digital Health (V)**

Mercredi 26 octobre de 14h à 17h

Infos : [https://www.feam.eu/?post\\_type=events&p=4118](https://www.feam.eu/?post_type=events&p=4118)

## **Expert tips and tricks for RNA biomarker research: Part 2 Digital PCR (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN avec Domenica Martorana & Ronny Kellner

Mercredi 26 octobre de 15h à 16h

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq\\_mid=12438&cmpid=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar\\_7268\\_12438&partnerref=CM\\_QF\\_CR\\_RNABioMarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&elq\\_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm\\_source=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEFE4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq_mid=12438&cmpid=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar_7268_12438&partnerref=CM_QF_CR_RNABioMarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&elq_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm_source=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&sourcepage=register)

## **Cardiometabolic Disease Pathophysiology & Novel Therapies for Atherosclerosis & Calcification (V)**

**Webinaire American Physiological Society** avec Michael Sturek (Indiana University)

Mercredi 26 octobre de 17h à 18h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/investigating-a-novel-regulator-of-atrial-contractility/>

## **Expert tips and tricks for RNA biomarker research: Part 3 Next-generation sequencing (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN avec Jonathan Shaffer & George J. Quellhorst

Mercredi 26 octobre de 18h à 19h

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEF4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq\\_mid=12438&cmpid=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar\\_7268\\_12438&partnerref=CM\\_QF\\_CR\\_RNABioMarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&elq\\_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm\\_source=CM\\_QF\\_CR\\_RNABiomarkerWebinar\\_1022\\_EM\\_CRM\\_webinar&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3942023&sessionid=1&key=E2CBCDE02005F3AFEF4BD896C8203E9&groupid=4143707&elq_mid=12438&cmpid=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar_7268_12438&partnerref=CM_QF_CR_RNABioMarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&elq_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm_source=CM_QF_CR_RNABiomarkerWebinar_1022_EM_CRM_webinar&sourcepage=register)

### **Creating Better Gene-Edited Cell Lines with the FAST-HDR System (V)**

**Webinaire technologique** ExpressCells avec Oscar Perez-Leal

Mercredi 26 octobre de 18h à 19h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/creating-better-gene-edited-cell-lines-with-the-fast-hdr-system/>

### **iGEM Grand Jamboree (P)**

Du 26 au 28 octobre, Pars Expo-Porte de Versailles

Infos : [https://igem.org/?utm\\_source=newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=nl118](https://igem.org/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=nl118)

### **Antibiogramme des anaérobies (V)**

Webinaire de Microbiologie Clinique – **Le Remic's** avec Hélène Marchandin (CHU Nîmes)

Jeudi 27 octobre de 13h à 13h30

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

### **Les dispositifs EIC (V)**

Organisé par le pôle Europe du service Partenariat et Valorisation de la délégation Ile-de-France Villejuif du CNRS

Jeudi 27 octobre de 14h30 à 16h

Infos : <https://evento.renater.fr/survey/webinaire-eic-28-06-2022-a-14h30-bjoir50p>

### **Clambake: Decoding Factors That Contribute to Energy Expenditure (V)**

**Webinaire technologique** Columbus Instruments avec Jonathan Brestoff (Department of Pathology and Immunology

Washington University School of Medicine)

Jeudi 27 octobre de 17h à 18h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/clambake-decoding-factors-that-contribute-to-energy-expenditure/>

### **Public single cell RNA-seq data investigation using Omicsoft and Ingenuity Pathway Analysis (V)**

**Webinaire technologique** QIAGEN digital insights

Jeudi 27 octobre à 19h

Infos : [https://qiagen.zoom.us/webinar/register/4616572649846/WN\\_hNczohcqQSaYQoxO3CWDpQ](https://qiagen.zoom.us/webinar/register/4616572649846/WN_hNczohcqQSaYQoxO3CWDpQ)

## **SUITE OCTOBRE**

### **5 Days of Stem Cells Virtual Event (V)**

Proposé par Gibco

Du 31 octobre au 4 novembre

Infos : [https://www.thermofisher.com/fr/fr/home/about-us/events/life-science/24-hours-stem-cells.html?CID=EM5096084\\_1\\_CGTHEVENTS\\_20221006](https://www.thermofisher.com/fr/fr/home/about-us/events/life-science/24-hours-stem-cells.html?CID=EM5096084_1_CGTHEVENTS_20221006)

## NOVEMBRE

### Applications of the Developments of Genome Editing of Animals, Livestock & pets: Xenotransplantation & Improvement of Animal Performances (V)

2<sup>ème</sup> webinaire Albrecht Müller ARRIGE

Mercredi 2 novembre de 14h à 17h

Infos : <https://www.arrige.org/registering-for-the-2nd-albrecht-muller-arrige-seminar/>

### 3rd International Muscle-Bone Interaction in Duchenne Muscular Dystrophy Symposium (V)

Les 3 et 14 novembre

Infos : <https://ern-euro-nmd.eu/event/3rd-international-muscle-bone-interaction-in-duchenne-muscular-dystrophy-symposium/>

### 7th International Symposium on Antimicrobial Peptides – AMP2022 (P)

Du 7 au 9 novembre, amphithéâtre Duclaux, Institut Pasteur

Infos : <https://www.sfm-microbiologie.org/evenement/amp-2022/>

### 42es Journées Annuelles de la Société Française de Gériatrie et Gérontologie (P)

Du 7 au 9 novembre, centre de conférence Hyatt Regency Paris Étoile

Infos : <https://jasfgg.com/>

### TEMTIA 10th - International congress: cellular and molecular EMT (P)

Du 7 au 10 novembre, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3410>

### Données massives de santé : enjeux éthiques pour la recherche (P)

9<sup>e</sup> journée annuelle du comité d'éthique de l'Inserm

Mardi 8 novembre de 8h50 à 17h15, amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion 75013

Infos : <https://journee-cei2022.sciencesconf.org/>

### 3e colloque anniversaire du GIS Autisme et TND : Bilan et perspectives internationales de recherche (P)&(V)

Jeudi 10 novembre de 9h à 17h30, Maison de la Chimie, 28 rue Saint-Dominique, 75007

Infos : <https://autisme-neurodev.org/evenements/2022/06/30/3e-colloque-anniversaire-du-gis-autisme-et-tnd-bilan-et-perspectives-internationales-de-recherche/>

### Amnis User Meeting (P)

Jeudi 10 novembre de 9h à 17h, Imagine, auditorium du 6<sup>ème</sup> étage, 24 boulevard du Montparnasse 75015

Infos : <https://info.luminexcorp.com/amnis-2022-paris-user-meeting>

### Hereditary NGS Clinical Summit Series: Part II (V)

Webinaire technologique QIAGEN digital insights

Jeudi 10 novembre de 10h à 12h

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=req20V2.jsp&eventid=3954239&sessionid=1&key=A7E4456F69832E5594C6F2619580FC96&groupId=4171231&partnerref=CM\\_QDI\\_CLIN\\_QCI-Hered-Summit\\_0922\\_QDIWebinarEventsPage&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=req20V2.jsp&eventid=3954239&sessionid=1&key=A7E4456F69832E5594C6F2619580FC96&groupId=4171231&partnerref=CM_QDI_CLIN_QCI-Hered-Summit_0922_QDIWebinarEventsPage&sourcepage=register)

### **Symposium RNA modifications and epitranscriptomics (P)**

Lundi 14 novembre à partir de 9h, Institut Pasteur, amphithéâtre François Jacob

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/symposium-rna-modifications-and-epitranscriptomics/>

### **Séminaire 2022 de l'AC41 VIH interactions hôtes/virus sur le thème des réservoirs du VIH (P)**

Les 14 et 15 novembre

Infos à venir : <https://www.anrs.fr/fr/actualites/1054/seminaire-2022-de-lac41-vih-interactions-hotesvirus>

### **Women in Autophagy - 3rd Annual Symposium (V)**

Les 14 et 15 novembre de 15h à 18h

Infos :

[https://www.womeninautophagy.com/\\_files/ugd/60255e\\_31e7e053bba7433a81ff44ea5a90b08c.pdf](https://www.womeninautophagy.com/_files/ugd/60255e_31e7e053bba7433a81ff44ea5a90b08c.pdf)

### **Les stratégies analytiques et de screening par PCR de deuxième et troisième génération : PCR quantitative et Digital PCR (V)**

**Webinaire technologique** VWR

Mardi 15 novembre de 11h à 11h45

Infos : <https://fr.cmd2.vwr.com/bin/public/fc/main?f=PT>

### **The Cell & Gene Therapy Forum (V)**

Proposé par ThermoFisherScientific

Les 15 et 16 novembre

Infos : [https://hopin.com/events/thecellandgenetherapyforum?utm\\_source=EM&utm\\_campaign=STD](https://hopin.com/events/thecellandgenetherapyforum?utm_source=EM&utm_campaign=STD)

### **The Gene Therapy Revolution Underway: The Latest Advances (P)**

Mercredi 16 novembre de 9h à 18h30, Institut Imagine

Infos : <https://my.weezevent.com/GTRU>

### **Carrefour Pathologie 2022 (P)**

Du 16 au 18 novembre, Palais des Congrès de Paris

Infos : <https://carrefour-pathologie.org/>

### **65e Journée Claude-Bernard (P)**

Judi 17 novembre de 9h à 18h, Faculté de Médecine Xavier Bichat, Paris

Infos : <https://www.journeeclaudebernard.org/programme-journ%C3%A9e-m%C3%A9dicale/>

### **Journée Maladies Rares Immuno-Hématologiques MaRIH & Urgences (P)&(V)**

Judi 17 novembre de 13h à 18h30, Maison de l'Amérique Latine de la Cité Internationale Universitaire ou en visio

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

### **OUR LIFESTYLE : A THREAT FOR HUMANITY ? (P)**

XIVème Symposium JeCCo (Jeunes Chercheurs de l'Institut Cochin)

Les 17 et 18 novembre, Site universitaire Necker, 160 Rue de Vaugirard 75015

Infos : <https://www.helloasso.com/associations/jecco/evenements/xivth-symposium-jecco>

### **1st Drug Discovery & Screening Symposium – An ATC-DDS initiative (P)**

Lundi 21 novembre à partir de 9h, amphithéâtre du bâtiment Agnès Ullmann de l'Institut Pasteur

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/1st-drug-discovery-screening-symposium-an-atc-dds-initiative/>

### **26e Journées Jeunes Chercheurs de la Fondation ARC (P)**

Les 21 et 22 novembre à Paris

Infos : <https://www.fondation-arc.org/JJC2022>

### **Rencontres de la Cancérologie Française 2022 (P)**

Les 22 et 23 novembre, UIC-P Espaces Congrès, 16 rue Jean Rey 75015

Infos : <https://www.canceropole-idf.fr/manifestation/rcfr-2022/>

### **Genopole Autumn School : BIOINFORMATIQUE ET BIOSTATISTIQUES POUR LA GÉNOMIQUE MÉDICALE (P)**

Du 21 au 24 novembre, Campus des Berges de Seine, 1 route de Beaulieu (D39), 77240 Seine-Port

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/genopole-summer-school-2022/>

### **Translational Research Day 2022 (P)**

Mardi 22 novembre de 8h30 à 17h, amphithéâtre du Duclaux de l'Institut Pasteur

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/translational-research-day-2022/>

### **3ème édition des Journées scientifiques Onconeurotox (P)**

Mercredi 23 novembre à l'ICM

Infos : <https://www.fondation-arc.org/node/2334>

### **Colloque organisé à l'occasion du centenaire de la mort d'Alphonse Laveran (P)**

Jeudi 24 novembre de 8h à 18h, amphithéâtre Rouvillois, Ecole du Val-de-Grâce, 1 place Alphonse Laveran 75005

Infos : [https://www.pasteur.fr/fr/journal-recherche/evenements/colloque-organise-occasion-du-centenaire-mort-alphonse-laveran?utm\\_source=sendinblue&utm\\_campaign=Newsletter%20de%20l'Institut%20Pasteur%20-%20N%2054&utm\\_medium=email](https://www.pasteur.fr/fr/journal-recherche/evenements/colloque-organise-occasion-du-centenaire-mort-alphonse-laveran?utm_source=sendinblue&utm_campaign=Newsletter%20de%20l'Institut%20Pasteur%20-%20N%2054&utm_medium=email)

### **10 ans de contribution de l'ANR au domaine des maladies rares (P)**

Jeudi 24 novembre de 9h à 17h30, Université Paris Cité, amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène-Brion 75013

Infos : <https://rareanraviesan.sciencesconf.org/>

### **From Gametes to Embryo: basic research and clinical applications (P)&(V)**

Jeudi 24 novembre de 9h à 18h, GHU Sainte Anne, grand amphithéâtre, 1 rue Cabanis 75014

Infos : <https://sbcf.fr/event/from-gametes-to-embryo-basic-research-and-clinical-applications/>

### **WEBLactic 2 (V)**

Jeudi 24 novembre de 14h30 à 17h

Infos : <https://www.sfm-microbiologie.org/evenement/weblactic-2/>

### **INCEPTION 2022 meeting: Integrative Biology, Social and Data Sciences to understand the Emergence of Diseases in Populations and in Individuals (P)**

Les 24 et 25 novembre, auditorium François Jacob de l'Institut Pasteur

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/news/inception-2022-meeting-integrative-biology-social-and-data-sciences-to-understand-the-emergence-of-diseases-in-populations-and-in-individuals/>

### **Journée Microlaser 2022 (P)**

Organisée par le réseau national de microdissection laser **Microlaser Biotech**, en collaboration avec l'AFH (Association Française d'Histotechnologie)

Vendredi 25 novembre de 9h30 à 16h45, IBPS, 4<sup>ème</sup> étage du bâtiment C, 7-9 quai Saint-Bernard 75005

Infos : <https://www.afhisto.fr/journee-microlaser>

**Les interactions saccharides-lectines : conception, implications pathologiques et thérapeutiques (P)**

Les Lundis de l'IPSIT avec Sébastien Vidal (ICSN), Sandrine Bourdoulous (Institut Cochin) & Anne Imberty (CERMAV-CNRS, Gières)

Lundi 28 novembre de 9h15 à 12h15

Contact : [nadine.belzic@inserm.fr](mailto:nadine.belzic@inserm.fr)

Infos : <https://www.ipsit.universite-paris-saclay.fr/?-animation->

**28th Meeting on Toxinology (RT28) : Toxins: What's up, Doc? (P)**

Les 28 et 29 novembre, auditorium François Jacob de l'Institut Pasteur

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/28th-meeting-on-toxinology-rt28-november-28th-29th-2022/>

**Rencontre "recherche participative" pour les délégations régionales Inserm IDF (P)**

Mercredi 30 novembre de 9h à 12h30, Délégation régionale Paris IDF Centre Nord, salle 442 au 4<sup>ème</sup> étage de l'Immeuble Kadence, 86 rue Regnault 75013

Infos : <https://sondage.inserm.fr/index.php/172179/lang-fr>

**DECEMBRE**

**Optogenetics and Philosophy: Mutual Enlightenment? (P)**

Jeudi 1<sup>er</sup> décembre de 9h à 17h30, amphithéâtre du Learning Planet Institute, 8 bis rue Charles V 75004

Infos : <https://events.cri-paris.org/e/176>

**Si on part d'ici, on arrive où ? Mettre à jour les anciennes méthodes LC (V)**

Les Jeudis de la Chromatographie Agilent avec Francesco Spadola

Jeudi 1<sup>er</sup> décembre à 10h

Infos :

[https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3549239&sessionId=1&key=1C2667BE50BF77AF199FB1A478EE8CF5&groupId=3214998&std9=email&std8=CSD\\_FY22\\_JEUDICROMA\\_EM&std10=eloqua&partnerref=epush&sourcepage=register](https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3549239&sessionId=1&key=1C2667BE50BF77AF199FB1A478EE8CF5&groupId=3214998&std9=email&std8=CSD_FY22_JEUDICROMA_EM&std10=eloqua&partnerref=epush&sourcepage=register)

**NeurATRIS 2022 DAYS (V)**

Les 5 et 6 décembre, Cité Internationale Universitaire de Paris

Infos : <https://www.neuratris.com/index.php/en/newsroom-uk/397-registration-is-open-for-the-general-meeting-and-the-translational-neuroscience-day-of-neuratris-december-05-06-2022-paris>

**Pasteur, un visionnaire (P)**

Colloque organisé par l'Académie des sciences et l'Académie française.

Jeudi 8 décembre à 9h45, auditorium André et Liliane Bettencourt, 3 rue Mazarine, 75006 Paris

Infos : <https://www.academie-sciences.fr/fr/Seances-publiques/pasteur-un-visionnaire.html>

**Colloque 35<sup>ème</sup> Congrès Français de Rhumatologie (SFR) (P)**

Du 11 au 13 décembre, Parc des Exposition de la Porte de Versailles - Hall 7.3

Infos : <https://congres.la-rhumatologie.com/content/le-programme-et-les-inscriptions-au-35e-congres-francais-de-rhumatologie-sont-en-ligne-jnr>

**Qbio symposium MeMoDEvo: Mechanics Morphogenesis Development and Evolution (P)&(V)**

Les 12 et 13 décembre, auditorium François Jacob de l'Institut Pasteur



Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/qbio-symposium-memodevo-mechanics-morphogenesis-development-and-evolution/>

**New Microscopies in Cell Biology (P)**

Mardi 13 décembre de 8h30 à 18h15 à l'IJM

Infos : <https://newmic4cellbio.sciencesconf.org/>

**Pluridisciplinarité et méthodes pour la recherche en SHS dans le domaine du cancer (P)**

Journée organisée par le **Cancéropôle Île-de-France**

Judi 15 décembre de 9h à 17h, Hôtel Mercure Philharmonie La Villette, 216 avenue Jean Jaurès 75019

Infos : <https://www.canceropole-idf.fr/manifestation/sem2022-shs/>



**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/>