

SEM/WEBINAIRES DU 10 AU 21 OCTOBRE 2022

Liste non exhaustive - Annonces sous réserve d'annulation

V = virtuel – P = présentiel – R = replay

semaine 1 – semaine 2

www.bioconf.fr

INSTITUT COCHIN

<https://institutcochin.fr/>

LES CAR T-CELLS : L'AVENIR DE L'HEMATOLOGIE ET AU-DELA ? (P)

Rencontres Clinico-Biologiques Institut Cochin-Hôpital Cochin

Comité d'organisation : Didier Bouscary et Emmanuel Donnadieu

Lundi 10 octobre de 15h à 18h, Hôpital Cochin, amphithéâtre Dausset, 27 rue du Fg St Jacques 75014

15h00	Accueil Florence Niedergang (Institut Cochin), Yannick Allanore (Institut Cochin/APHP)	
15h05	Introduction : enjeux et perspectives des CAR-T en recherche Emmanuel Donnadieu (Institut Cochin) - Didier Bouscary (Institut Cochin/APHP)	
	<i>Modérateur : Yannick Simoni (Institut Cochin)</i>	<i>Modérateur : Nicolas Chapuis (Institut Cochin)</i>
15h30	Actualités dans les lymphomes et leucémies B Justine Decroocq (Institut Cochin/APHP)	16h45 Actualités dans les tumeurs solides Oliver Huillard (APHP)
15h45	CAR-T et FOXO1 Marianne Mangeney (Institut Cochin)	17h00 CAR-T et épigénétique Frédéric Pendino (Institut Cochin)
16h00	Actualités dans les myélomes Marguerite Vignon (APHP)	17h15 Actualités dans l'arthrite rhumatoïde Jérôme Avouac (Institut Cochin/APHP)
16h15	Prise en charge des toxicités Frédéric Pène (Institut Cochin/APHP)	17h30 Perspectives des CAR-T à l'institut/hôpital Cochin Tour de table
16h30	Pause	18h00 Conclusion Emmanuel Donnadieu et Didier Bouscary

Inscription : <https://institutcochin.fr/agenda/rencontres-clinico-biologiques-car-t-cells-lavenir-lhematologie-au-dela>

Contact : claire.desnos@inserm.fr

Skeletal muscle around the clock (P)&(V)

Club Muscle avec Alicia Mayeuf (Institut Pasteur, Lille) invitée par Florian Britto

Mercredi 12 octobre à 12h, salle Schapira au 3^{ème} étage de la Faculté de Médecine, 24 rue du faubourg Saint-Jacques 75014

Contact lien : florian.britto@inserm.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/>

Relations Pharmaciens/Patients, insuffisance cardiaque – maladies rares (P)&(V)

Grand Débat de l'Académie nationale de Pharmacie

Mercredi 12 octobre de 14h à 17h, salle des Actes, 4 avenue de l'Observatoire 75006

Infos : <https://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/>

Molecular determinants of bacterial adaptation in vitro, in vivo, in infectio (P)

Olivier Tenaillon (IAME, Université Paris Cité)

Vendredi 14 octobre de 11h45 à 13h15, salle François Jacob, 15 rue Hélène Brion 75013

Infos : <https://www.ijm.fr/seminaire-ijm-olivier-tenaillon-14-10-2022/>

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

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

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

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

MSC

<http://www.msc.univ-paris-diderot.fr/spip.php?rubrique479&lang=fr>

Towards models of fluid transport in active vascular networks (P)&(V)

Martin Brandenbourger (IRPHE, Marseille)

Mardi 11 octobre à 11h, salle 454A du bâtiment Condorcet, 10 rue Alice Domon et Léonie Duquet 75205

Infos : <http://www.msc.univ-paris-diderot.fr/spip.php?article1206>

Contact lien : <http://www.msc.univ-paris-diderot.fr/~berhanu/>

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

Structural biology of beneficial viruses: the anatomy of a flagellotropic bacteriophage and surprises in the architecture of flaviviruses (P)&(V)?

Fasseli Coulibaly (Monash University, Australia)

Lundi 10 octobre à 14h, salle Retrovirus du bâtiment Lwoff

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/structural-biology-of-beneficial-viruses-the-anatomy-of-a-flagellotropic-bacteriophage-and-surprises-in-the-architecture-of-flaviviruses/>

Contacts : marie.flamand@pasteur.fr felix.rey@pasteur.fr

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

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>

CURIE

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

From the genome to the proteome: protein binders to study morphogens (P)

Markus Affolter (Biozentrum, University of Basel)

Lundi 10 octobre à 15h, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3469>

The physical mechanisms of evaporation and sedimentation of aerosol droplets produced by speaking (P)

Roland Netz (Fachbereich Physik, FU Berlin)

Mercredi 12 octobre à 11h30, amphithéâtre Marie Curie

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3493>

THE SEX AND GENDER DIMENSION IN SCIENCE AND MEDICINE (P)

Susanna Chiocca (IEO - Istituto Europeo di Oncologia)

Mercredi 12 octobre de 14h à 15h30, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3457>

Genome Instability in the Human Germline: From Molecular Mechanisms to Reproductive Health (P)

Eva Hoffmann (Department of Cellular and Molecular Medicine, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen & DNRF Center for Chromosome Stability)

Vendredi 14 octobre à 11h30, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3496>

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

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

ENS

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

Photodamage repair within chromatin complexity (P)

Jean Molinier (Institut de biologie moléculaire des plantes, Strasbourg)

Mardi 11 octobre de 11h à 12h30, salle Favard, 46 rue d'Ulm 75005

Infos : <https://www.biologie.ens.fr/depbio/spip.php?article889>

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

Glial roles in cortical development (P)

Anna Molofsky (University of California, San Francisco)

Lundi 10 octobre à 11h30, salle D2

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

Conventional and unconventional pathways of retinal regeneration (P)

Jin Woo Kim (Korea Advanced Institute of Science and Technology KAIST)

Lundi 10 octobre à 11h30, amphithéâtre Budé, 11 place Marcelin Berthelot 75005

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

Microglia in early brain wiring: from circuit assembly to structural integrity (P)

Sonia Garel (Collège de France)

Mardi 11 octobre à 11h30, salle D2

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

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>

Prostate progenitors: proximal niche versus plasticity (P)

Douglas Strand (University of Texas, Southwestern Medical Center, Department of Urology, Dallas)

Vendredi 14 octobre à 12h, amphithéâtre 3, Faculté Necker, 160 rue de Vaugirard 75015

Contact : webinar@institut-necker-enfants-malades.fr

Saints Pères Neuroscience

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

Addiction to cocaine: How you take the drug is more decisive than how much (P)

Anne-Noël Samaha (University of Montreal)

Vendredi 14 octobre de 11h30 à 12h30, salle des thèses au 5^{ème} étage du bâtiment Jacob, Campus Saint Germain des Prés de l'Université de Paris Cité, 45 rue des Saints Pères – 75006

INC Day 2022: Neuroethics (P)

Jeudi 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/>

**CENTRE DE RECHERCHE
DES CORDELIERS**

15 rue de l'Ecole de Médecine 75006

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

Modeling cancer immunotherapy using 3D cell culture in microfluidic droplets (P)

Charles Baroud (Microfluidique Physique et Bio-ingénierie, Institut Pasteur)

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

Contact : secretariat@crc.jussieu.fr

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

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

ICM Pitié-Salpêtrière

<http://icm-institute.org/fr/>

Actualité Neurologie & Handicap IDF (P)

Mardi 11 octobre à l'ICM

Infos : <https://polecapneuro.sante-idf.fr/home/pole-cap-neuro/actualites-neurologie--handicap.html>

23^{ème} Journée d'immunopathologie Pierre Godeau : Actualités dans les maladies auto-immunes et systémiques (P)&(V)

Vendredi 14 octobre à l'ICM

Programme : <https://www.fai2r.org/wp-content/uploads/2022/07/Programme-Journee-Pierre-Godeau-2022.pdf>

Inscription : karine.gisselbrecht-ext@aphp.fr

Cimi

<https://cimiparis.fr/blog/ciminares/>

Exploring the microbiome to displace multi-drug resistant Enterobacteria from the gut (P)

Till Strowig (Helmholtz Centre for Infection Research, Braunschweig, Germany)

Vendredi 14 octobre à 12h, salle 511 du bâtiment « 91 », Faculté de Médecine Pierre et Marie Curie, Site Pitié-Salpêtrière, 91 bd de l'Hôpital 75013

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>

Les orexines, des neuropeptides hypothalamiques aux propriétés antitumorales (P)&(V)

Les Lundis de Saint-Antoine avec Alain Couvineau (CRI, Faculté de Médecine Bichat)

Lundi 10 octobre de 13h à 14h, salle des conférences au RDC du bâtiment Kourilsky, 184 rue du Faubourg Saint-Antoine 75012

Lien : https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzZkYWM2ZTgtZmNhZC00ZmFiLTlkYWQtMjY2MmEzYjhhODZk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2299dde8fb-92f6-414d-bc5e-44ffa3e2419c%22%2c%22Oid%22%3a%227bf80e20-6be0-486d-88fe-21d8a4c3abb9%22%7d

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

ESPCI

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

TBA (P)

Sander Tans (AMOLF, Delf University)

Mardi 11 octobre de 11h à 12h, salle Boreau au 1^{er} étage du bâtiment C, 10 rue Vauquelin 75005

Infos : <https://www.espci.psl.eu/fr/agenda/2022/seminaire-cbi-11841>

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

NeuroPSI Gif/Orsay

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

The role of neuromodulation in the plasticity of a social behavior throughout life (P)

Nicolas Renier (Dynamique structurale des réseaux, Institut du Cerveau, Paris)

Vendredi 14 octobre à 11h, salle de conférences Albe-Fessard, bâtiment 32, CNRS Gif-sur-Yvette

IMRB Créteil

<http://www.imrb.inserm.fr/vie-scientifique/>

Quand les sciences de l'environnement rencontrent les sciences de la santé, 8ème séminaire OSU-IMRB : Conséquences du COVID-19 sur l'environnement et la santé (P)

Impact de la pandémie de COVID-19 sur notre santé mentale : Marion Leboyer (IMRB-U955)

Respirions-nous de l'air plus propre durant le confinement lié à la pandémie de Covid-19? : Juan Cuesto (LISA-IPSL)

Lundi 10 octobre de 12h à 14h, amphithéâtre 5 au 4^{ème} étage de la Faculté de Santé de Créteil, 8 rue du Général Sarrail, 94000 Créteil

Contact : carole.henique@inserm.fr

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/>

MAIS AUSSI : (NOUVEAUTES)

Escape game pédagogique : La Dosparition (P)

Lundi 10 octobre de 13h30 à 14h30 **et de nombreuses autres dates sur 2 mois**, Université Paris Cité, Campus Grands Moulins, salle 222 au 2^{ème} 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>

New GC technology makes your day in the lab simpler and saves helium (V)

Webinaire technologique Thermo Fisher Scientific

Lundi 10 octobre de 11h à 12h

Infos :

https://event.on24.com/wcc/r/3923198/38C86D24E3DCC5E4185CDFADD64F55BD?partnerref=E.22CMD.EL100.09713.01&cta=button_3&elq_mid=25875&elq_cid=4225506

agoTRIBE experimentally maps microRNA targets transcriptome-wide in single cells (V)

Webinaire **small non-coding RNA bioinformatics club** avec Marc Friedländer (Quantitative RNA biology, Stockholm)

Lundi 10 octobre à 16h

Infos: https://smallrna-bioinformatics.eu/Pages/Seminars/S22_09.aspx

LabCLuster (P)

Mardi 11 octobre de 8h30 à 12h15, Université Pierre et Marie Curie (UPMC), bâtiment Esclançon, 4 place Jussieu 75005

Infos : <https://www.labcluster.com/LCTUPMC2022/inscription.html>

Préparation des échantillons biologiques en amont de la chromatographie (V)

Webinaire technologique Cytiva Chromatographie

Mardi 11 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

De l'animal à l'Homme, comment émergent les pandémies ? (P)

Olivier Silvie (Cimi, équipe Biologie et immunologie du paludisme) & Hélène Soubelet (Fondation pour la recherche sur la biodiversité)

Mardi 11 octobre à 19h, Bibliothèque Italie, place d'Italie 75013

Transforming biological discovery and data science – How direct access to curated data and biological relationships can transform integrated bioinformatics and data science (V)

Webinaire technologique QIAGEN digital insights

Mercredi 12 octobre de 10h à 11h

Infos :

https://qiagen.zoom.us/webinar/register/2116639528527/WN_n2_R9UmhQKmWSODPBm6RQA

Cardiovascular Regenerative Medicine: Deconstructing Regenerative Therapeutics (V)

Webinaire **American Physiological Society-European Council for Cardiovascular Research** avec Eduardo Marbán (Smidt Heart Institute Cedars-Sinai Medical Center)

Mercredi 12 octobre à 17h

Infos: <https://insidescientific.com/webinar/cardiovascular-regenerative-medicine-deconstructing-regenerative-therapeutics/>

Paris-Saclay Cytoskeleton Day (P)

Jedi 13 octobre de 9h à 18h, Institut Pascal, 530 Rue André Rivière, Orsay

Infos : <https://www.institut-pascal.universite-paris-saclay.fr/en/scientific-programs/paris-saclay-cytoskeleton-day>

Comment lutter contre la désinformation en santé ? (P)

Colloque de la Cellule riposte de l'Inserm

Jedi 13 octobre de 9h30 à 17h, Auditorium Biopark, 11 rue Watt, 75013

Accessing clinical content for improved variant assessment and reporting (V)

Webinaire technologique QIAGEN digital insights

Jedi 13 octobre de 10h à 11h

Infos : https://qiagen.zoom.us/webinar/register/2516639532433/WN_cjtNoEi9R96kfEelKXQVcQ

Hereditary NGS Clinical Summit Series: Part I (V)

Webinaire technologique QIAGEN digital insights

Jeudi 13 octobre 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

Aspects pratiques du diagnostic biologique et prestation de conseil (V)

Webinaire de Microbiologie Clinique – Le Remic's avec Oana Dumitrescu (Institut des Agents Infectieux, Hospices Civils de Lyon)

Jeudi 13 octobre de 13h à 13h30

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

Quality of life in Neuromuscular Disease (V)

Robert Pangalila (Rijndam Rehabilitation Clinic and Erasmus University Medical Centre, the Netherlands)

Jeudi 13 octobre à 16h

Infos: <https://ern-euro-nmd.eu/event/quality-of-life-in-neuromuscular-disease/>

Neuropathies toxiques des chimiothérapies et nouveaux traitements du cancer (V)

Webinaire Filnemus avec Marie Théaudin (CHU Vaudois)

Jeudi 13 octobre de 18h à 18h30

Infos : <https://www.filnemus.fr/les-formations/les-webconferences>

International Workshop on HIV & Aging 2022 (P)&(V)

Les 13 et 14 octobre

Infos: <https://academicmedicaleducation.com/meeting/international-workshop-hiv-aging-2022>

Symposium des DIM 1 HEALTH : l'infectiologie dans un monde changeant (P)

Les 13 et 14 octobre, Ecole Vétérinaire de Maison Alfort

Infos : <https://www.inrae.fr/evenements/symposium-dim-1-health-linfectiologie-monde-changeant>

Colloque annuel du réseau Arbo-France (P)

Les 13 et 14 octobre, ANRS - Maladies infectieuses émergentes, Parisanté Campus, 2 rue d'Oradour-sur-Glane 75015

Infos : <https://evenium-site.com/pro/fiche/quest.jsp;jsessionid=1xmEBF-2TBCK9jP!TFGfkb44.gl2>

Introduction à la SPR et aux instruments Biacore™ (V)

Webinaire technologique Cytiva Analyse des interactions moléculaires

Vendredi 14 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

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>

8eme 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=n1124

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^{ème} étage du CHB, 12 avenue Paul Vaillant Couturier, 94800 Villejuif

Contact : 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_1LTRFrDidI0vQ8AHCjyUfZ5I-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)

Jeudis 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)

Jeudi 20 octobre de 13h à 13h30

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

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)

Jeudi 20 octobre de 14h à 16h, petit amphithéâtre 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 de notre centre de référence Maladies Auto-immunes et Systémiques Rares (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-crmr-dile-de-france-409205734367>

SUITE OCTOBRE

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/>

Mini symposium Cell division and cell wall mechanisms (P)

Mercredi 26 octobre de 8h à 13h, amphithéâtre François Jacob de l'Institut Pasteur

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

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_CGTHEVENTS_20221006

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

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

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>

Methylation signaling : Beyond histones and chromatin (P)

Du **27** au 28 octobre, Université Paris Cité, amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion 75013

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

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, Faculté Necker, 160 rue de Vaugirard 75015

Contact : webinar@institut-necker-enfants-malades.fr

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

NOVEMBRE

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>

Amnis User Meeting (P)

Jeudi 10 novembre de 9h à 17h, Imagine, auditorium du 6^{ème} 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=reg20V2.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

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

Carrefour Pathologie 2022 (P)

Du 16 au 18 novembre, Palais des Congrès de Paris

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

65e Journée Claude-Bernard (P)

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

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

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>

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>

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/>

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/>

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
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^{ème} 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^{er} 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^{er} 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_JEUDICHROMA_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^{ème} 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/>



Morgane Le Gall

Inserm U1016 Institut Cochin – Plateforme Protéomique 3P5 – **Service Analyses Fonctionnelles**
01 40 51 64 35 – morgane.le-gall@inserm.fr
<https://3p5.recherche.parisdescartes.fr/prestations/analyses-fonctionnelles/>