

SEM/WEBINAIRES DU 27 JUIN AU 8 JUILLET 2022

Liste non exhaustive - Annonces sous réserve d'annulation

V = virtuel – P = présentiel – R = replay

semaine 1 – semaine 2

www.bioconf.fr

FACULTE de PHARMACIE de PARIS

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

Illuminating host-microbe interactions in vivo using zebrafish (P)&(V)

Emma Colucci Guyon (Département de Biologie du Développement et Cellules Souches DSCB, Institut Pasteur, Paris)

Lundi 27 juin de 12h30 à 13h30, salle Quinine, 4 avenue de l'Observatoire 75006

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

Séance académique (P)&(V)

Mercredi 29 juin à 14h, salle des Actes, 4 avenue de l'Observatoire 75006

Ordre du jour : https://www.acadpharm.org/dos_public/OJ_SEANCE_2022.06.29_V2.PDF

EXPOSÉS

"Vers une imagerie TEP fonctionnelle des récepteurs cérébraux couplés aux protéines G ?", par Matthieu COLOMB

"Histoire de l'aspirine", par Olivier LAFONT

"Démarche qualité à l'officine", par Martine COSTEDOAT

COMMUNICATION

"La synthèse des ribosomes comme nouvelle cible thérapeutique", par Nicolas LEULLIOT

IJM

<https://www.ijm.fr>

Life, Structure and Cognition (LSC) 2022 (P) ou (V)

Du 27 au 30 juin, amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion 75013

Infos : <https://indico.math.cnrs.fr/event/7182/page/514-lsc-2022-meeting>

Epigénétique UMR7216

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

RhoGTPases in the development of the central nervous system: Trio GEF, a master-integrator of guidance cues during embryonic development (P) & (V)

Evelyne Bloch-Gallego (Institut Cochin, équipe Développement neuromusculaire, Génétique et Physiopathologie, Université de Paris Cité)

Mercredi 29 juin à 11h, salle des séminaires de l'IJM (RB-18B), 15 rue Hélène Brion 75013

Contact lien : sophie.polo@univ-paris-diderot.fr

Laboratoire Matière et Systèmes Complexes

<http://www.msc.univ-paris-diderot.fr/spip.php?rubrique132&lang=fr>

Deciphering the spatiotemporal and mechanical regulation of actin and integrin regulators at the nanoscale (P)&(V)

Grégory Giannone (University of Bordeaux)

Lundi 27 juin à 11h30, salle 454A du bâtiment Condorcet, 10 rue Alice Domon et Léonie Duquet 75205

Contact : lab-msc-seminaires@listes.sc.univ-paris-diderot.fr ou Jean-Baptiste Manneville : 0157276214

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

Flow Jo PLUGINS (V)

Webinaire technologique BD avec Nicolas Loof

Lundi 27 juin à 15h

Infos : <https://research.pasteur.fr/fr/event/flow-jo-plugins-webinar/>

Open Microscopy Symposium (P)

Satellite symposium at the FENS

Vendredi 8 juillet de 9h à 18h

Infos : <https://open-neuroscience.com/FENS-2022/>

CURIE

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

Role of Nucleic acid-Sensing TLRs in Inflammation and Autoimmunity (P)

Franck Barrat (Hospital for Special Surgery Research Institute, NYC, USA)

Mercredi 29 juin de 14h à 15h, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3392>

Toward quantitative multiscale approaches in modelling cell membrane and tissue mechanics (P)

Ana-Suncana Smith (Institute of Theoretical Physics - FAU Erlangen-Nurnberg)

Mercredi 6 juillet à 11h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3388>

The BRCA1-PALB2-BRCA2 axis in the DNA damage response and cancer development (P)

Bing Xia (Department of Radiation Oncology, Rutgers Cancer Institute of New Jersey and Robert Wood Johnson Medical School, New Brunswick, USA)

Vendredi 8 juillet à 11h, amphithéâtre Constant-Burg, 12 rue Lhomond 75005 et en visio-conférence avec l'amphithéâtre du bâtiment 111 d'Orsay et la salle Clavel de Saint-Cloud

Infos : <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3390>

ENS

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

Comment travailler sur la diversité du vivant sans affecter la biodiversité? (P)

Réflexion collective de l'IBENS Green Committee

Judi 30 juin de 15h à 16h, salle Favard de l'IBENS, 46 rue d'Ulm 75005

Infos: <https://www.biologie.ens.fr/depbio/spip.php?article874>

DEC

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

The interplay between cognitive functions and learning mechanisms in choice (P)

Aurelio Cortese (ATR Computational Neuroscience Labs, Kyoto, Japan)

Vendredi 8 juillet à 11h, salle Dussane, 29 rue d'Ulm 75005

Infos : <https://cognition.ens.fr/fr/agenda/interplay-between-cognitive-functions-and-learning-mechanisms-choice-16248>

COLLEGE DE FRANCE

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

11 place Marcelin Berthelot 75005

TBA (P)

Séminaire CIRB avec Nina Cabezas Wallscheid (Max Planck Institute of Immunobiology and Epigenetics Freiburg)

Mardi 28 juin à 11h30, salle 2

Infos : <https://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/seminars.htm>

TBA (P)

Séminaire CIRB avec Mike Hall (University of Basel)

Mardi 5 juillet à 11h30, salle 2

Infos : <https://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/seminars.htm>

Joint Neuroscience Meeting between the Italian Institute of Technology & Collège de France (P)

Du vendredi 8 juillet 9h au samedi 9 juillet 12h, salle 2

Infos : <https://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/seminars.htm>

INEM

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

2nd joint Université Paris Cité – Institut Pasteur Antimicrobial Resistance Symposium (P)

Judi 30 juin, amphithéâtre 2, Faculté Necker, 156 rue de Vaugirard 75015

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

Space and memory in the brain (V)

Science & Society Seminar Series avec May-Britt Moser (Kavli Institute for Systems Neuroscience, Trondheim, Norway)

Judi 30 juin à 17h

Inscription : https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_6oYxBTxdQ-iErrBG8g4jxg

Not too interesting? Revisiting the NOD2 pathway (P)

Veit Hornung (Gene Center and Department of Biochemistry, Ludwig-Maximilians-Universität München)
Vendredi 1^{er} juillet à **11h**, amphithéâtre 2, Faculté Necker, 156 rue de Vaugirard 75015
Contact : webinar@institut-necker-enfants-malades.fr

Summer School on Experimental Models (P)

Université d'été de TrainCKDis
Du 4 au 8 juillet, Faculté de Médecine, 156-160 Rue de Vaugirard, 75015
Infos : <https://www.trainckdis.eu/summer-school-experimental-models-july-4-8-2022>

THE LEARNING PLANET INSTITUTE

<https://learningplanetinstitute.org/>

Economic Principles in Cell Physiology (P)

Summer School du Learning Planet Institute
Du 4 juillet 9h au 6 juillet 18h
Infos : <https://events.cri-paris.org/e/149>

INCC

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

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

Justine Masson (IFM)
Lundi 27 juin 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
Infos: <https://incc-paris.fr/events/synaptic-signaling-epilepsy-and-glioma-growth-by-gilles-huberfeld-133-668/>

The Retrosplenial Cortical Role in Navigation and Memory (P)

David Smith (Cornell University in Ithaca, NY)
Lundi 4 juillet 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
Infos: <https://incc-paris.fr/events/the-hippocampus-and-the-neural-basis-of-context-dependent-memory-by-david-smith-801/>

IPNP

<https://ipnp.paris5.inserm.fr/actualites/seminaires>

Cortical wiring by synapse-specific control of local protein synthesis (P) & (V)

Clémence Bernard (Centre for Developmental Neurobiology, King's College London)
Vendredi 1^{er} juillet à 12h, amphithéâtre R04-45, 102-108 rue de la Santé 75014 ou en ligne

PARCC HEGP

<http://parcc.inserm.fr/news/>

REPORTE: Master Class: Frontiers in atrial fibrillation Barbara Casadei

Umrs1166-Ican

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

Fonctions extra-hépatiques de PCSK9 (P) & (V)

Cédric Le May (Institut du Thorax, Inserm U1087/CNRS 6291, équipe Maladies cardiométaboliques)

Mercredi 29 juin à 12h30, salle 616 de la Faculté de Médecine, 91 boulevard de l'Hôpital - 75013

Contact lien : martine.duquesne@sorbonne-universite.fr

INSTITUT DU FER A MOULIN

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

Control of axon pathfinding by subcellular-specific second messenger networks (P)

Xavier Nicol (Institut de la Vision)

Jedi 30 juin à 11h30, 17 rue du Fer à Moulin 75005

CRI Bichat

<http://cri1149.fr/>

The two faces of dendritic cells in cancer and beyond (P) & (V)

Guillaume Darrasse-Jèze (INEM, Immunology Immunopathology Immunotherapy Lab)

Mercredi 29 juin de 13h à 14h, pièce 342, Faculté de Médecine site Bichat, 16 rue Henri Huchard 75018

Contact : maude.le-gall@inserm.fr

Resident memory T cell formation and behavioral alterations upon chronic parasitic infection of the brain (P) & (V)

Nicolas Blanchard (Institut Toulousain des Maladies Infectieuses et Inflammatoires, Toulouse)

Mercredi 6 juillet de 13h à 14h, pièce 342, Faculté de Médecine site Bichat, 16 rue Henri Huchard 75018

Contact : maude.le-gall@inserm.fr

ACADEMIE DES SCIENCES

<http://www.academie-sciences.fr/fr/Table/Transmettre-les-connaissances/Seances-publiques/>

Les Grandes Avancées Françaises en Biologie présentées par leurs auteurs 2022 (P)

Mardi 28 juin de 14h30 à 17h, Grande salle des séances de l'Institut de France

Infos et inscription : <https://www.academie-sciences.fr/fr/Colloques-conferences-et-debats/les-grandes-avancees-francaises-en-biologie-presentees-par-leurs-auteurs-2022.html>

ESPCI

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

Measuring and shaping the phase of light : new tools to study materials and biological systems (P)

Gilles Teissier (Sorbonne Université)

Vendredi 1^{er} juillet de 11h à 12h, salle réunion PMMH, au premier étage de la Barre Cassan, 7 quai Saint Bernard 75005

Infos : <https://www.pmmh.espci.fr/Seminaires-PMMH>

I2BC Gif/Orsay

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

10ème journée du Réseau HerPAs: Herpesvirus et Pathologies associées (P)

Lundi 27 juin de 10h à 18h, bâtiment 22

Infos : <https://herpas2022.sciencesconf.org/>

Ambivalent role of placental extracellular vesicles in maternal-fetal virus transmission : friend or foe ? (P)

Cécile Malnou (Institut Toulousain des Maladies Infectieuses et Inflammatoires Infinity, Toulouse)

Mardi 28 juin de 11h à 12h, auditorium du bâtiment 21 sur le campus de Gif-sur-Yvette

Contact : audrey.esclatine@i2bc.paris-saclay.fr

NeuroPSI Gif/Orsay

<http://neuro-psi.cnrs.fr/>

A genomic approach of the evolution of the sense of smell in vertebrates (P)

Didier Casane (Université Paris-Saclay)

Vendredi 1^{er} juillet à 11h, salle de conférences Albe-Fessard, bâtiment 32, CNRS Gif-sur-Yvette

Infos : <https://neuropsi.cnrs.fr/agenda/>

Symposium for ECRs on Neuronal Motor Circuits (P)

A Satellite Event of the FENS Forum 2022

Vendredi 8 juillet de 8h30 à 18h30

Infos: <https://motorcontrol.wixsite.com/satellite-2022>

EGCE/IDEEV

http://www.legs.cnrs-gif.fr/?page_id=136

TBA (P)

Éric Édeline (UMR ESE-Rennes)

Vendredi 1^{er} juillet à 12h, salle Franklin/Carson, 12 route 128, 91190 Gif-sur-Yvette

IMRB Créteil

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

Spatial heterogeneity and dynamic of the mononuclear phagocyte system (P)

Alexandre Boissonnas (Cimi, Chimiokines, Phagocytes et Inflammation)

Lundi 4 juillet à 12h, 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

MAIS AUSSI: (NOUVEAUTES)

EIC Pathfinder Challenge : Cardiogenomics (V)

Lundi 27 juin de 11h à 12h

Infos : <https://sondage.inserm.fr/index.php/survey/index/sid/471689/newtest/Y/lang/fr>

L'Ecole d'Eté de Santé Publique et d'Epidémiologie 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/>

World Microbiome Day webinar series : Exploring our microbial world (V)

Webinaires technologiques QIAGEN Digital Insights

Du 27 juin au 1^{er} juillet

Infos :

https://event.on24.com/eventRegistration/EventLobbyServletV2?target=reg20V2.jsp&eventid=3806864&sessionid=1&key=A96AB747D28714C2D6A63E587AD89192&groupId=3820061&elq_mid=11653&cmpid=CM_GEN_NGSD_WorldMicrobiomeDaySeries-MB-bucket_0622_EM_CRM_6955_11653&partnerref=CM_GEN_NGSD_WorldMicrobiomeDay_0622_EM_CRM_Email1_webinar&elq_cid=2811158&emhash=a6907d930a29607b4a00827563b21476&utm_source=CM_GEN_NGSD_WorldMicrobiomeDaySeries-MB-bucket_0622_EM_CRM&sourcepage=register

European Conference on Rare Diseases 2022 (V)

Coorganisé par Orphanet & EURORDIS

Du 27 juin au 1^{er} juillet

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

Journée porte ouverte du département de simulation (P)

Mardi 28 juin de 9h à 17h, Sorbonne Université, amphithéâtre F de la Faculté de Médecine, 105 Bd de l'Hôpital 75013

Infos : <https://evento.renater.fr/survey/journee-porte-ouverte-du-departement-de-simulation-o5vosldy>

Purification des Protéines Taguées par Chromatographie d’Affinité (V)

Webinaire Science & Technology – Cycle Cytiva

Mardi 28 juin de 10h30 à 11h30

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/cytiva-purification-prot-28juin/>

EuPA online event for Early Career Researchers (V)

Mardi 28 juin de 14h à 17h

Infos :

https://newsletters.yapla.fr/ckfinder/core/connector/php/connectoimage/company/CPYeutNGMDDfyh/WwTSlpBu/files/News/220621_EuPA_ECR_Event_28_June_2022.pdf

Dispositifs EIC (V)

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

Mardi 28 juin de 14h30 à 16h

Infos : <https://evento.renater.fr/survey/webinaire-eic-28-069-2022-a-14h30-wgku81ac>

Session d'information et de sensibilisation à l'entrepreneuriat par Inserm Transfert - DR Paris IDF Centre Nord (V)

Mardi 28 juin de 16h30 à 17h30 sur Teams.

Infos : <https://sondage.inserm.fr/index.php/989388/lang-fr>

Single Cell Fixed RNA Profiling sample prep (V)

Webinaire technologique 10X Genomics avec Zuleyma Peralta, Sharmila Chatterjee, Jawad Abousoud & Ryan Stott

Mardi 28 juin à 18h

Infos : https://pages.10xgenomics.com/wbr-2022-06-event-ra_g-p_scge-fixed-rna-profiling_lp.html

A Novel 3D High Throughput Co-culture System for Multiple Myeloma (V)

Webinaire technologique abc biopply avec Johannes Waldschmidt (Department of Hematology & Oncology, University of Freiburg), Andreas Thomsen (Department of Radiation Oncology, University Medical Center Freiburg) & Marco Leu

Mardi 28 juin de 18h à 19h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/a-novel-3d-high-throughput-co-culture-system-for-multiple-myeloma/>

Cutting Edge Conversations : Fighting Neurodegenerative Diseases (V)

Webinaire technologique PicnicHealth avec Evelyn Pyper

Mardi 28 juin de 19h à 20h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/a-novel-3d-high-throughput-co-culture-system-for-multiple-myeloma/>

Using High-Density Electrophysiological Recordings to Investigate Neural Mechanisms in Small and Large Animals (V)

Webinaire technologique Diagnostic Biochips avec Michael Long (NYU Grossman School of Medicine) & Kari Hoffman (Vanderbilt University)

Mardi 28 juin de 21h à 22h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/using-high-density-electrophysiological-recordings-to-investigate-neural-mechanisms-in-small-and-large-animals/>

From 50 to 500 genes : How to scale to comprehensive genomic profiling while reducing cost, time and labor (V)

Webinaire technologique QIAGEN Digital Insights avec Beate Litzenburger

Mercredi 29 juin à 11h

Infos :

<https://cloud.go.qiagen.com/e/es?s=879906444&e=1426060&elqTrackId=1ed859c304364a6ba8567a65f94c815a&elq=92a33e7d35984cd8ab79587baa056656&elqaid=11828&elqat=1&elqcst=272&elqcsid=221>

Cryopréserver des Thérapies Cellulaires sans Azote Liquide (V)

Webinaire Science & Technology – Cycle Cytiva

Jeudi 30 juin de 10h30 à 11h30

Infos : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/cytiva-cryopreservation-tg-30juin/>

VHE (V)

Webinars de Microbiologie Clinique – Le Remic's avec Sébastien Lhomme (CHU Toulouse)

Jeudi 30 juin de 13h à 13h30

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

Enseignement et Innovations Pédagogiques en Chimie Organique et Médicinale (V)

Webinaire AFECT-AECOP-SCT

Jeudi 30 juin à 15h30

Infos : https://univ-lille-fr.zoom.us/webinar/register/WN_ycObJzh2QuKZErST9T88Cg

Neurosciences in Intensive Care International Symposium (NICIS) (V)

Les 30 juin et 1^{er} juillet

Infos : <https://nicis.fr/>

Rencontres Sciences humaines et sociales et médecine génomique (P)

Les 30 juin et 1^{er} juillet

Infos : <https://pfm2025.aviesan.fr/actualites-evenements-2/le-pfm-organise-les-rencontres-sciences-humaines-et-sociales-et-medecine-genomique-les-30-juin-et-1er-juillet-a-paris-en-presentiel/?forceSingle=true>

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>

Infections par le virus monkeypox (V)

Webinaire de la SFM

– Dr Emmanuel Nakouné (IP Bangui, République Centrafricaine) : Infection par le MPXV en Afrique : aspects historique et clinique

– Dr Olivier Ferraris (CNR-LE Orthopoxvirus) : variabilité génétique du MPXV et diagnostic virologique

– Dr Romain Palich (Pitié-Salpêtrière) : prise en charge d'un patient infecté par le MPXV dans un ESR : interaction clinicien / virologue

Lundi 4 juillet de 12h à 13h30

Infos : <https://www.sfm-microbiologie.org/evenement/webinar-mpx/>

Regulatory RNAs in pathogenic Epsilonproteobacteria (V)

Cynthia Sharma (Institute of Molecular Infection Biology IMIB, University of Würzburg, Germany)

Lundi 4 juillet à 16h

Infos : https://smallrna-bioinformatics.eu/Pages/Seminars/S22_07.aspx

9^{ème} 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/>

49th EATCS ICALP 2022 (P)&(V)

Du 4 au 8 juillet, bâtiment Halle aux Farines, campus des Grands Moulins de l'Université de Paris-Cité, 10 rue Françoise Dolto 75013

Infos : <https://icalp2022.irif.fr/>

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/>

FBIAS Open Desk (V)

Mercredi 6 juillet de 14h à 15h

Infos : <https://france-bioimaging.org/open-desk/july-2022/>

Démocratie en santé: quelles perspectives issues de la recherche en santé mentale? (P)&(V)

Les Grands Rendez-vous de l'IreSP

Jeudi 7 juillet de 8h30 à 17h30, Novotel Paris Sud, Porte de Charenton, 5–7 Place des Marseillais
94 227 Charenton le Pont

Infos: <https://evenium-site.com/pro/fiche/quest.jsp;jsessionid=t3R44NLFjipBb71PKap-HAaY.gl3>

Myotonic dystrophy type 1: from DNA repeat expansion and toxic RNA to the development of new therapeutic approaches (V)

Mario Gomes-Pereira & Arnaud Klein (Myology Research Centre, Inserm, Sorbonne University, Paris)

Jeudi 7 juillet à 16h

Infos: <https://ern-euro-nmd.eu/event/myotonic-dystrophy-type-1-from-dna-repeat-expansion-and-toxic-rna-to-the-development-of-new-therapeutic-approaches/>

Les maladies apparentées au MELAS: du diagnostic à la prise en charge (V)

Webinaire Filnemus avec Annabelle Chaussenot (CHU Nice)

Jeudi 7 juillet de 18h à 18h30

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

Drug repurposing: from large-scale biological data to therapeutics (V)

Webinaire technologique Qiagen Digital Insights

Jeudi 7 juillet à 19h

Infos :

https://qiagen.zoom.us/webinar/register/4716548632346/WN_xxCEnh_RTMKOcVAfzd5DWA?timezone_id=Europe%2FParis

Plasticity, Learning and the Sensory brain (P)

Vendredi 8 juillet de 9h à 19h, Centre Culturel Irlandais, 5 rue des Irlandais 75005

Infos: <https://cognition.ens.fr/fr/agenda/plasticity-learning-and-sensory-brain-16244>

SUITE JUILLET

Forum Federation of European Neuroscience Societies 2022 (P)

Du 9 au 13 juillet à Paris

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

Engineering retinal glia to regenerate neurons using transcription factors (P)

Levy Todd (University of Washington)

Lundi 11 juillet à 11h, salle de conférences Albe-Fessard, bâtiment 32, CNRS Gif-sur-Yvette

Infos : <https://neuropsi.cnrs.fr/agenda/>

Interactions between thermal regulation and neuroimmune modulation (P)

Luiz Branco (School of Dentistry of Ribeirão Preto, University of São Paulo, Brazil)

Lundi 11 juillet à 12h, IMRB, amphithéâtre 5 au 4^{ème} étage de la Faculté de Santé de Créteil, 8 rue du Général Sarrail, 94000 Créteil

Contact: roberto.motterlini@inserm.fr

Accounting for admixture and group-specific alleles effects in quantitative genetics studies (V)

Talents de la génétique de la SFG avec Simon Rio (Cirad, Montpellier)

Lundi 11 juillet de 12h30 à 13h30

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

3rd Edition of GLOBAL Congress on Advances in Gastroenterology and Hepatology (P)

Les 11 et 12 juillet à Paris

Infos: <https://gastroenterology.peersalleyconferences.com/>

Basics of Machine Learning for experimental sciences (P)&(V)

Mardi 12 juillet de 9h à 17h30, amphithéâtre Buffon du bâtiment Buffon, 4 rue Marie-Andrée Lagroua Weill-Halle 75013

Infos: <https://gs-chem12.sciencesconf.org/>

Importance of autopsies in leukodystrophies (V)

Marianna Bugiani (Amsterdam University Medical Center, the Netherlands)

Mardi 12 juillet de 15h à 16h

Infos: <https://ern-euro-nmd.eu/event/importance-of-autopsies-in-leukodystrophies/>

Knowledge graphs and more: Analytics-driven drug discovery using advanced biomedical relationships knowledge (V)

Webinaire technologique Qiagen Digital Insights avec Marina Bessarabova & Andreas Kraemer

Mardi 12 juillet à 19h

Infos :

https://event.on24.com/wcc/r/3812354/A81A92E0F5B448B76FECCCEB58215095/?partnerref=QDIW_ebNEEventsPage

The Bioinformatics Open Source Conference BOSC 2022 (V)

Du 13 au 14 juillet

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

FASTQ to final report: An ultra-fast workflow for comprehensive genomic profiling (V)

Webinaire technologique Qiagen Digital Insights avec Beate Litzenburger, Joe Foster & Ajay Athavale
Jeudi 14 juillet à 20h

Infos : <https://www.labroots.com/ms/webinar/fastq-final-report-ultra-fast-workflow-comprehensive-genomic-profiling?campaign=QDIWebNEEventsPage>

Structural and Functional Analysis of the Human Polyomavirus, JC virus, Small Regulatory Proteins (P)&(V)

Mahmut Safak (Department of Neuroscience, Laboratory of Molecular Neurovirology, Lewis Katz School of Medicine, Temple University, Philadelphia)

Lundi 18 juillet de 12h30 à 13h30, salle Bolet, 4 avenue de l'Observatoire 75006

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

AOUT

Study demonstrates feasibility of rapid NGS in community-based hospitals (V)

Webinaire technologique ThermoFisher Scientific avec Brandon Sheffield (Department of Laboratory Medicine, William Osler Health System) & Bob McGonnagle (Publisher, CAP TODAY)

Mercredi 3 août à 18h

Infos:

https://www.pathlms.com/captodaywebinars/webinars/28058?CID=EM5092962_1_MEDICAWEBINA_20220608

Activité physique adaptée dans les maladies neuromusculaires (V)

Webinaire Filnemus avec Léonard Féasson (CHU Saint Etienne)

Jeudi 25 août de 18h à 18h30

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

SEPTEMBRE

Viral Infections & Inflammation Workshop 2022 (P)&(V)

Les 8 et 9 septembre

Infos : https://academicmedicaleducation.com/meeting/viral-infections-inflammation-workshop-2022?tab=3&utm_source=Newsletter&utm_medium=Email&utm_campaign=VirallInfectionsB2110422

EMBO Workshop on Tuberculosis 2022 (P)

Du 12 au 16 septembre, auditorium du CIS, Institut Pasteur

Infos : <https://www.tuberculosis2022.conferences-pasteur.org/home>

The Promise of Interleukine-2 Therapy (P)

Congrès organisé par David Klatzmann (Inserm U959), RHUIMAP

Du 14 au 17 septembre, Centre international de Conférences Sorbonne Université, 4 place Jussieu, Patio 44-55, 75005

Infos : <https://www.il-2-2022.com/>

2022 International HBV Meeting : biology of the hepatitis B and D viruses (P)

Du 18 au 22 septembre, Novotel Paris Centre Tour Eiffel

Infos : <https://www.hbvmeeting.org/>

9^{ème} Congrès International sur les méthodes statistiques en biopharmacie (P)

Du 19 au 21 septembre, Cité Universitaire de Paris

Infos : <https://snb2022.paris/>

XVIIIth Eucarpia Biometrics in Plant Breeding Conference (P)

Du 21 au 23 septembre, ENS Paris-Saclay, 4 avenue des Sciences, 91190 Gif-sur-Yvette

Infos : <https://eucarpiabiom22.sciencesconf.org/resource/page/id/8>

Cell La Vie! 2 (P)

Du 21 au 26 septembre, Institut Pasteur, Centre de Conférences, 205 rue de Vaugirard 75015

Infos : <https://www.atoutcom.com/cell-la-vie2/contact-information/>

Machine Learning for Microbial Genomics 2022 (V)

Vendredi 23 septembre de 9h à 12h30

Infos : <https://mlmg2022.github.io/>

Symposium conjoint de l'Académie royale de Médecine de Belgique (ARMB) et de l'Académie nationale de Pharmacie (AnP): "Vaccins: de la conception à la pharmacovigilance" (?)

Samedi 24 septembre de 9h à 12h15

Infos: <https://www.acadpharm.org/>

Symposium "20th anniversary of Institut Cochin" (P)

Les 29 et 30 septembre

Infos : <https://institutcochin.fr/lanimation/seminaires-congres/symposium-20th-anniversary-institut-cochin>

OCTOBRE

ICPerMed Conference - Prelude to the Future of Medicine (P)

Les 5 et 6 octobre, Cour Saint Emilion, Bercy Village

Infos : <https://evenement.anr.fr/icpermed-conference>

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

Les 13 et 14 octobre

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

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

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/>

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>

Carrefour Pathologie 2022 (P)

Du 16 au 18 novembre, Palais des Congrès de Paris

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

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

Les 21 et 22 novembre à Paris

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