

**SEM/WEBINAIRES DU 14 AU 25 FEVRIER 2022**

Liste non exhaustive - Annonces sous réserve d'annulation

<b>SEMAINE 1</b>	<b>SEMAINE 2</b>
------------------	------------------

**V = virtuel & P= présentiel**

**INSTITUT COCHIN**

<http://www.cochin.inserm.fr>

**Re-engineered BCG overexpressing cyclic di-AMP augments trained immunity and exhibits improved efficacy against bladder cancer (V)**

Trinity J. Bivalacqua (Abramson Cancer Center, University of Pennsylvania School of Medicine) invité par Molly Ingersoll

Lundi 14 février à 12h

Contact : [molly.ingersoll@inserm.fr](mailto:molly.ingersoll@inserm.fr)

**Macrophagic AMPKa1 orchestrates the regenerative inflammation induced by glucocorticoids (P) & (V)**

Club Muscle avec Rémi Mounier (Institut Neuromyogène, Lyon)

Mercredi 16 février à 12h30, salle Schapira au 3<sup>ème</sup> étage de la Faculté de Médecine, 24 rue du Fg St Jacques 75014

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

**Thrombin stories from the gut: implications for host inflammatory response and microbiota (V)**

Nathalie Vergnolle (Digestive Health Research Institute, Inserm U1220 INRAe U1416, Toulouse) invitée par Véronique Witko-Sarsat

Jeudi 17 février à 12h

Contact : [veronique.witko@inserm.fr](mailto:veronique.witko@inserm.fr)

**FACULTE de PHARMACIE de PARIS**

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

**Apport de la RMN au contrôle qualité des produits de santé (P) & (V)**

Myriam Malet-Martino (Laboratoire SPCMIB, groupe MagenTa, Université Paul Sabatier, Toulouse)

Lundi 14 février à 12h30, salle Quinine, 4 avenue de l'Observatoire 75006

Contact : [luciechevillard@gmail.com](mailto:luciechevillard@gmail.com)

**PASTEUR**

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

25-28 Rue du Dr Roux 75015

**1st MOSBRI Scientific Conference – Physical meeting (P)**

Du 16 au 18 février, amphithéâtre Duclaux, 205 rue de Vaugirard 75015

Infos : <https://www.mosbri.eu/events/conferences/paris-2022/location/>

**CURIE**

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

**Cours sur l'instabilité des génomes & pathologies humaines (P)**

Certains séminaires sont ouverts :

[https://seminars.curie.fr/web/upload/seminaire/Preliminary\\_programme\\_Genome\\_Instability\\_and\\_hum\\_an\\_disease\\_2022\\_20211123171704.pdf](https://seminars.curie.fr/web/upload/seminaire/Preliminary_programme_Genome_Instability_and_hum_an_disease_2022_20211123171704.pdf)

Du 14 au 18 février, amphithéâtre Hélène Martel-Massignac (BDD)

**From high-dimensional data to biomedical insight: DNA methylation in cancer, evolution, and beyond (V)**

Johanna Klughammer (Gene Center and Department of Biochemistry, Ludwig-Maximilians-Universität München)

Mardi 15 février à 14h

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3272>

**Actin dynamics in the early C. elegans embryo, inherited cell fate determinant and new human disease model (P)**

Anne-Cécile Reymann (IGMBC, Strasbourg)

Mercredi 16 février de 11h30 à 12h30, amphithéâtre Marie Curie, Centre de Recherche de Paris

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3271>

**Epigenetic regulation of lymphoid stromal cells commitment in physiological and pathological context of follicular lymphoma (V)**

David Roulois (Université de Rennes 1, MICMAC - UMR Inserm U1236)

Vendredi 18 février à 11h30

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3284>

**Controlled ligand affinity and avidity for lipid-mediated endocytosis (V)**

Helge Ewers (Freie Universität Berlin Institute for Chemistry and Biochemistry)

Mardi 22 février à 14h30, amphithéâtre Hélène Martel-Massignac (BDD)

Infos: <https://seminars.curie.fr/seminaire/index.php?id=3231>

**ENS**

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

**Sequences and modularity of dynamic attractors in inhibition-dominated neural networks (P)**

Carina Curto (Pennsylvania State University)

Judi 17 février à 12h, salle Jaurès, 29 rue d'Ulm 75005

**Natural swarms in 3.99 dimensions (V)**

ENS – ESPCI Biophysics Seminar avec Andrea Cavagna (Sapienza)

Vendredi 18 février à 13h

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

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

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

**Memorable first impressions: a hypothalamic-hippocampal circuit underlying novel social memory formation (P) & (V)**

**Séminaire CIRB** avec Rebecca Piskorowski (IPNP)

Mardi 15 février à 11h30, salle D2

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

**Dynamique de la biodiversité et évolution : formation des espèces, domestication et adaptation (P)**

**Leçon inaugurale** de Tatiana Giraud

Jeudi 17 février de 18h à 19h, amphithéâtre Marguerite de Navarre

**La théorie synthétique de l'évolution : histoire, principes et preuves (P)**

**Cours** de Tatiana Giraud

Lundi 21 février de 10h à 11h30, salle 5



**L'évolution peut-elle empêcher l'extinction ? Apports de modèles éco-évolutifs à notre compréhension des défis de l'adaptation aux changements climatiques (P)**

**Séminaire** d'Ophélie Ronce (Montpellier)

Lundi 21 février de 11h30 à 12h30, salle 5

**Science as Revolution (P)**

**Conférence** de Paul Nurse (The Francis Crick Institute)

Vendredi 25 février de 17h30 à 18h30, amphithéâtre Marguerite de Navarre

**INEM**

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

**Spatial Biology in Cancer Research (V)**

Nina Radosevic-(Robin) (Centre Jean Perrin, Université Clermont Auvergne / Inserm U1240)

Vendredi 18 février à 12h

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

**Synapse-specific control of protein synthesis for cortical wiring (P)**

Clémence Bernard (King's College of London, Developmental Neurobiology Department)

Vendredi 25 février à 12h, amphithéâtre 2, 160 rue de Vaugirard 75015

**THE LEARNING PLANET INSTITUTE**

8 bis rue Charles V 75004

<https://learningplanetinstitute.org/>

**Understanding and modeling human longevity evolution : A partial review (P)**

Sarah Kaakai (Université du Mans)

Lundi 21 février à 11h30

**INCC**

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

**OTX2 non-cell autonomous activity regulates anxiety-like behavior (P)**

Ariel Di Nardo (Development and Neuropharmacology Team, CIRB, Collège de France)

Vendredi 18 février de 11h30 à 12h30, salle de conférences R229 (étage 2), Centre Universitaire des Saints Pères, 45 rue des Saints Pères – 75006

Infos : <https://incc-paris.fr/events/seminar-by-ariel-di-nardo/>

**CENTRE DE RECHERCHE  
DES CORDELIERS**

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

15 rue de l'Ecole de Médecine 75006

**Annulé : Ethique de l'utilisation d'échantillons biologiques humains : les formalités Codecoh**

heliX: the next-generation modular biosensor for measuring interactions from small molecules to cells (P)

**Séminaire technologique** avec Amandine Gontier (Dynamic Biosensors)

Judi 24 février 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/>

**Multiple approaches to investigate congenital muscular dystrophies (V)**

**Séminaire "Monday Muscle - M&M's"** avec Cecilia Jimenez-Mallebrera (Neuromuscular Unit, Hospital Sant Joan de Déu Barcelona & Department of Genetics, University of Barcelona)

Lundi 14 février de 12h à 13h

Infos : <https://recherche-myologie.fr/event/oday-muscle-seminar-mms-cecilia-jimenez-mallebrera/>

**Gaussian curvature dilutes the nuclear lamina, favoring nuclear rupture, especially at high strain rate (V)**

**Nucleus Science Talks** avec Charlotte Pfeifer (Rockefeller University)

Mardi 15 février à 16h

Contact : [bruno.cadot@inserm.fr](mailto:bruno.cadot@inserm.fr)

**New MDS criteria for clinical diagnosis of MSA (V)**

**Webinaire Euro-NMD** avec Gregor Wenning (Division of Clinical Neurobiology at the Medical University Innsbruck) and Iva Stankovic (Institute of Neurology, University of Belgrade, Serbia)

Mardi 15 février de 15h à 16h

Infos : [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_JIUgAERqT7GuIADEAVs4aA](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_JIUgAERqT7GuIADEAVs4aA)

**Targeted Therapies for Leigh Syndrome: Systematic Review and Steps Towards a "Treatabolome" (V)**

**Webinaire Euro-NMD** avec Rita Horvath (Clinical Neurosciences, University of Cambridge)

Judi 24 février à 16h

Infos : [https://aim.zoom.us/webinar/register/WN\\_My2j4ifNRyKiw6plw2y4xQ](https://aim.zoom.us/webinar/register/WN_My2j4ifNRyKiw6plw2y4xQ)

ICAN

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

**L'Echographie ultrarapide et ses applications (P) & (V)**

Mathieu Pernot (Laboratoire Physique pour la Médecine - ESPCI Paris - PSL - Inserm U1273)

Judi 17 février de 12h30 à 14h, salle bordeaux au 5<sup>ème</sup> étage de la Faculté de Médecine, 105 bd de l'hôpital 75013

Infos : <https://recherche-cardiovasculaire-metabolique.fr/event/m-pernot-directeur-adjoint-de-physics-for-medicine-ecole-superieure-de-physique-et-de-chimie-industrielles-paris-universite-psl-17-fevrier-2022-12h30-a-14h-salle-bordeaux-105/?lang=fr>

Lien : <https://us02web.zoom.us/j/83484518118?pwd=bS85ZWhtBT1Z0eURvSE56WnJsYkM1QT09>

INSTITUT DU FER A MOULIN

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

**Aluminium salts in vaccines: From ancient concepts to current knowledge (V)**

Guillemette Crepeaux (IMRB, E10 BNMS, Inserm U955)

Judi 17 février à 11h30

Inscription : <https://ifm-institute.org/seminaires/guillemette-crepeaux/>

CRSA

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

**Révolutionnez vos Projets de Génomique grâce à la Microfluidique - Présentation du Biomark™ HD, un système de PCR / qPCR haut débit (V)**

Les Lundis de Saint-Antoine avec Aurélie Bouchareine & Céleste Letellier (Fluidigm)

Lundi 14 février de 13h à 14h

Lien Zoom : [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_BGzMOVVBSZmDuvgYzba5Uw](https://zoom.us/webinar/register/WN_BGzMOVVBSZmDuvgYzba5Uw)

INSTITUT DE LA VISION

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

**Using light to engineer changes in mitochondria – a route to improving an aged visual system (V)**

Glen Jeffery (The Institute of Ophthalmology at UCL)

Mercredi 16 février à 14h

Infos : <https://www.institut-vision.org/en/our-seminars/692-using-light-to-engineer-changes-in-mitochondria-a-route-to-improving-an-aged-visual-system.html>

CRI Bichat

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

**Understanding hepatic cell heterogeneity using spatial genomics (V)**

Johnny Bonnardel (Centre d'Immunologie de Marseille Luminy)

Mercredi 16 février de 13h à 14h

Infos : <https://cri1149.fr/evenement/understanding-hepatic-cell-heterogeneity-using-spatial-genomics/>

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

**I2BC Gif/Orsay**

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

**Activation of a signaling pathway by the physical translocation of a chromosome (V)**

Mathilde Guzzo (Molecular Microbiology and Structural Biochemistry - UMR5086, Lyon)

Vendredi 18 février de 11h à 12h

Contact : [yoshiharu.yamaichi@i2bc.paris-saclay.fr](mailto:yoshiharu.yamaichi@i2bc.paris-saclay.fr)

**Interplay between reproduction and proteostasis in organismal health and aging (V)**

Ambre Sala (Morimoto lab, Department of Molecular Biosciences, Northwestern University, Evanston IL, USA)

Lundi 21 février de 16h à 17h

Contact : [sebastien.thomine@i2bc.paris-saclay.fr](mailto:sebastien.thomine@i2bc.paris-saclay.fr)

**NeuroPSI Gif/Orsay**

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

**Three-photon imaging in awake and behaving monkeys (V)**

Timo van Kerkoerle (NeuroSpin)

Vendredi 25 février à 11h, salle de conférences Alfred Fessard, bâtiment 32, CNRS Gif-sur-Yvette

Contact : [alain.perignon@cnrs.fr](mailto:alain.perignon@cnrs.fr)

**EGCE/IDEEV**

[https://www.ideev.universite-paris-saclay.fr/index.php?option=com\\_content&view=article&id=191:seminaires&catid=35&Itemid=196&lang=fr](https://www.ideev.universite-paris-saclay.fr/index.php?option=com_content&view=article&id=191:seminaires&catid=35&Itemid=196&lang=fr)

**Radiation and hybridization underpin the spread of the fire ant social supergene (P)**

Quentin Helleu (Department of Ecology and Evolution, Université de Lausanne)

Vendredi 18 février à 12h, bâtiment IDEEV, rue Francis Perrin, 91272 Gif-sur-Yvette

Infos : <http://moulon.inrae.fr/seminaires/2022/02/radiation-and-hybridization-underpin-the-spread-of-the-fire-ant-social-supergene/>

**Améliorer les prédictions génomiques en prenant compte de la consanguinité et des effets non-additifs en contexte mono- et multi sites : exemple des hybrides admixés entre maïs corné et denté (V)**

Morgane Roth (INRAe Avignon)

Vendredi 25 février à 12h

**MAIS AUSSI : (NOUVEAUTES)**

**Unlocking the functional potential of polyploid yeasts by return-to-growth (V)**

Les lundis de la SFG avec Simone Mozzachiodi (IRCAN, Nice)

Lundi 14 février de 12h30 à 13h30

Infos : <http://www.sfgenetique.org/>

### **Programmation du comportement alimentaire du petit par l'alimentation maternelle et rôle du microbiote intestinal dans le contrôle du métabolisme (V)**

Webinaire MECADEV-MNHN avec Patricia Parnet et Hervé Blottière (UMR\_A 1280 Physiologie des Adaptations Nutritionnelles, INRAe - Université de Nantes)

Mardi 15 février à 11h

Infos : <https://mecadev.cnrs.fr/index.php?post/2022/02/15/Titre-%C3%A0-venir>

### **Les promesses de la génomique environnementale: De la surveillance de routine à l'inférence de processus écologiques à l'échelle planétaire (ou l'inverse) (V)**

Webinaire ISEB-MNHN avec Tristan Cordier (Department of Genetics and Evolution, University of Geneva, Suisse )

Mardi 15 février à 12h30, enregistré et retransmis sur :

[https://www.youtube.com/channel/UCzeFk4v\\_JcyK-N-H-1U19Bg/featured](https://www.youtube.com/channel/UCzeFk4v_JcyK-N-H-1U19Bg/featured)

### **Towards Ethical Guidance to Protect Healthy Volunteers In Biomedical Research (V)**

Webconférence de l'Inserm

Les 15 et 16 février

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

### **Translational Science Panel: Research Insights and Best Practice for Clinical Relevance (V)**

Aaron Phillips (University of Calgary), Fiona McBryde (University of Auckland) & Kevin O'Gallagher (School of Cardiovascular Medicine, King's College London)

Mercredi 16 février à 19h

Infos : <https://insidescientific.com/webinar/translational-science-panel-research-insights-and-best-practice-for-clinical-relevance/>

### **Géocancer : utilisation des données géographiques pour la recherche en santé publique en cancérologie (P) & (V)**

Jeudi 17 février de 9h30 à 17h15, MAS, 10-18 rue des Terres au Curé 75013

Infos : <https://www.canceropole-idf.fr/manifestation/geocancer2022/>

### **Antibiogramme des entérocoques : Comment l'interpréter dans les règles de l'art ? (V)**

Webinaire Le REMIC'S avec Vincent Cattoir (CNR Résistance aux Antibiotiques, laboratoire associé 'Entérocoques', CHU de Rennes – Université de Rennes 1)

Jeudi 17 février de 13h à 13h30

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

### **Les Jeudis de la SFI : L'ingénierie des anticorps en vue d'adapter leurs activités thérapeutiques (V)**

Jeudi 17 février de 13h à 14h30

13:00-13:30

- 1. Ingénierie des régions constantes parmi les anticorps approuvés en clinique  
*Hervé Watier (Tours)*

13:30-14:00

- 2. Recyclage des anticorps : ingénierie et conséquences fonctionnelles  
*Valérie Gouilleux (Tours)*

14:00-14:30

- 3. Anticorps bispécifiques approuvés en clinique : de multiples potentialités  
*Thierry Chardès (Montpellier)*

Infos : <https://immunology.fr/event/les-jeudis-de-la-sfi-federation-webinaire2/>

### **Résistance bactérienne en pédiatrie : du portage au traitement (?)**

5<sup>ème</sup> e-workshop du FHU CHILD

Jeudi 17 février de 13h30 à 17h15

Infos :

[https://www.sfpediatrie.com/sites/www.sfpediatrie.com/files/medias/documents/programme\\_du\\_5eme\\_eworkshop\\_du\\_fhu\\_child\\_-\\_17\\_fevrier\\_2022.pdf](https://www.sfpediatrie.com/sites/www.sfpediatrie.com/files/medias/documents/programme_du_5eme_eworkshop_du_fhu_child_-_17_fevrier_2022.pdf)

### **Congrès Femmes en sciences 2022 (P)**

Du 18 au 20 février, Centre des Congrès de la Villette 75019

Infos : <http://femmes-en-sciences.fr/congres-femmes-en-sciences-2022/>

### **Discussing the Future of Gene Therapy (V)**

**Webinaire technologique** ThermoFisher Scientific avec Javier García Cogorro (Viralgen)

Mardi 22 février de 15h à 15h15

Inscription :

[https://event.on24.com/wcc/r/3570329/A28C52AE03C58588E4BEE53B3298F39D?partnerref=email1&CID=EM5088970\\_1\\_BPDCBUEVENTS\\_20220207](https://event.on24.com/wcc/r/3570329/A28C52AE03C58588E4BEE53B3298F39D?partnerref=email1&CID=EM5088970_1_BPDCBUEVENTS_20220207)

### **BeatBox homogenizer: from the basics of the instrument to data comparison (V)**

**Webinaire technologique** Preomics avec Zuzana Demianova & Katrin Hartinger

Mardi 22 février à 15h

Infos : [https://go.preomics.com/beatbox-webinar-february-2022?utm\\_source=emailT1](https://go.preomics.com/beatbox-webinar-february-2022?utm_source=emailT1)

### **Xperience 2022 (V)**

**Événement technologique** 10X Genomics sur le single cell et la transcriptomique spatiale

Mardi 22 février à 18h

Inscription : <https://pages.10xgenomics.com/xperience-2022-registration.html>

### **European Congenital Myopathies Virtual Masterclass (V)**

Organisée par le réseau européen TREAT-NMD

Les 22 et 23 février

Infos : <https://treat-nmd.org/wp-content/uploads/2021/12/uncategorized-CM-Programme-V0.4-Promo-1.pdf>

### **6TH GLOBAL FORUM ON TB VACCINES (V)**

Du 22 au 25 février

Infos: <https://toulouse.tbvaccinesforum.org/>

### **« European Innovation Council » EIC 2022 (V)**

Jeudi 24 février de 14h30 à 15h30

Infos : <https://evento.renater.fr/survey/webinaire-eic-mardi-22-fevrier-2022-14h30-a-15h30-f7a7800t>

## **SUITE FEVRIER**

### **Les journées internationales des maladies rares à Imagine : Thérapie génique, entre espoirs et réalités (V)**

Conférence grand public Imagine-INEM

Lundi 28 février à 18h30 en direct sur Facebook

Infos : <https://www.institutimagine.org/fr/decouvrez-nos-web-conferences-dediees-aux-maladies-rares-en-replay-1031>

## MARS

### **La Semaine du Cerveau 2022 à NeuroSpin (P)**

Du 14 au 18 mars au CEA Paris-Saclay

Infos : <https://joliot.cea.fr/drf/joliot/Pages/Actualites/agenda/2022/Semaine-du-Cerveau-2022-Bis.aspx>

### **Le printemps du microbiote intestinal (V)**

Série de conférences de la Fédération Hospitalo-Universitaire Paris Center for Microbiome Medicine (FHU PaCeMM)

Du 14 mars au 11 avril

Infos : <https://sante.sorbonne-universite.fr/evenements/le-printemps-du-microbiote-intestinal-serie-de-conferences>

### **Analyse de colocalisation de marqueurs (V)**

Webinaire du groupe cytométrie en image AFC

**Polarisations moléculaire et morphologique dans les lymphocytes T** : Jérôme Delon (Institut Cochin, Paris)

**Table ronde autour de l'analyse de données sur la colocalisation** : Michaël Dussiot (Institut Imagine, Paris)

Lundi 21 mars à 13h30

Inscription : <https://framaforms.org/webinar-groupe-cytometrie-en-image-afc-analyse-de-colocalisation-de-marqueurs-1642159746>

### **Méthodes d'analyse protéomique comparative globale (P)**

Formation proposée par la plateforme PROTEOM'IC de l'Institut Cochin pour la Formation Permanente Inserm

Du 28 au 31 mars

### **Journées Thématiques (JT) AFC de Cytométrie de Masse - 4e édition (P)**

Les 29 et 30 mars 2022 à l'ASIEM-75014

Infos : <https://www.alphavisa.com/jtafc/2022/03/Inscription-JT-AFC-MASS-2022.html>

## AVRIL

### **A walk through the uses of AI in experimental biology and bio-medicine (P&V)**

6<sup>ème</sup> journée scientifique sur l'innovation technologique d'Aviesan, ITMO PMN & TS

Vendredi 1<sup>er</sup> avril de 8h30 à 16h30

Infos: <https://its.aviesan.fr/index.php?pagendx=1214>

## MAI

### **RMN : un outil pour la biologie (P)**

Du 2 au 4 mai, CIS, Institut Pasteur

Infos : <https://www.nmr2022.conferences-pasteur.org/>

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

Les 10 et 11 mai

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

## JUIN

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

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

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

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

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

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

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

Coorganisé par Orphanet & EURORDIS

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

Appel à poster **avant le 31 mars**

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

---

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/>