

Newsletter de l'ITMO I3M

Actualités scientifiques / AAPs / Offres de postes



Chers membres du réseau I3M (Immunologie, inflammation, infectiologie et microbiologie),

Ce message pour vous faire part des informations suivantes que nous espérons pourraient vous intéresser.

Actualités :

- **MIRRI21 webinars on microbial resources - Matchmaking for Horizon Europe EVENT 2 | Workshop "International collaboration with MIRRI through new opportunities from the Horizon Europe programme"**
17 juin 2021, 14:00-16:00 CEST
Registration is free of charge.
IS_MIRRI21, a H2020 project made up of 50+ member organisations (academic institutions, microbial Biological Resource Centres, Culture Collections and experts from 11 European countries) that supports the implementation of Microbial Resource Research Infrastructures, have set up 2 virtual events that will present **funding opportunities for joint collaboration (Horizon Europe and facilitating cross-continental collaboration)**.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **Webinaire SFI - Microbiota**
17 juin 2021 - 12h30 à 14h00
La Fédération d'Immunologie Médicale et la Société Française d'Immunologie (SFI) organisent les Jeudis de la SFI. La prochaine édition sera focalisée sur 1) "**Loss of segmented filamentous bacteria in type 1 diabetes are associated with inflammation**" par Agnès Lehuen (Paris), 2) "**Microbiota and inflammatory rheumatism**" par Maxime Breban (Paris).
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
Nouveauté
- **Webinaire - Une seule santé : car la résistance aux antibiotiques passe par l'environnement**
18 juin 2021 - 13h30 à 15h00 CEST Genève-Paris
Le AMR Think-Do-Tank, la Genève Internationale, organise un webinaire à la **mémoire du Docteur Jacques Fouad ACAR**, un grand homme de la microbiologie, de la médecine, un formidable bâtisseur et citoyen du monde (1931-2020). « Non, faire face à la résistance aux antibiotiques, c'est pas la chasse au lapin ! » disait-il. Les interventions seront focalisées sur la **résistance aux antibiotiques selon l'optique "One Health"**.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **Webinaire du GFTF 2021 - Transplantation fécale**
23 juin 2021 à 18h - Inscription gratuite mais obligatoire
Le Groupe Français de Transplantation Fécale (GFTF) organise un webinaire sur les **dernières actualités scientifiques de la transplantation du microbiote fécale et les risques associés à la COVID-19**.
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
Nouveauté
- **Webinaire du GT Immuno ANRS-MIE/ITMO I3M**
28 juin 2021 - Le programme est maintenant disponible
Le groupe de travail Immuno/Inflammation, sous l'égide de l'ANRS-Maladies infectieuses émergentes et de l'ITMO I3M, vous propose un 5ème webinaire consacré à **faciliter les échanges entre les membres de la communauté scientifique pour la mise en place des projets collaboratifs en immunologie en lien avec la COVID-19**.
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
Nouveauté

- Webinaire SFM - COVID-19** **Nouveauté**
28 juin 2021 de 11h-13h
 La Société Française de Microbiologie (SFM) fait le point sur **ce que nous avons appris depuis le début de la pandémie : prise en charge thérapeutique, marqueurs immunologiques, outils diagnostiques et adaptation des pratiques cliniques**, à travers ce webinaire modéré par Maude BOUSCAMBERT-DUCHAMP (Virologie, CNR Virus respiratoires, CHU Lyon) et Jérôme LE GOFF (Virologie, APHP Saint-Louis). _
 -> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
- Webinaire ANRS MIE / SPILF - L'immunothérapie antivirale dans la COVID-19** **Nouveauté**
Save the date : 28 juin 2021 de 17h-19h
 L'ANRS Maladies infectieuses émergentes, en partenariat avec la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPILF), organisent un webinaire permettant de faire un premier **bilan de l'utilisation des traitements antiviraux par anticorps, des essais et cohortes en cours, des potentiels projets de recherche à venir et des nouveautés dans ce domaine**.
 Chaque présentation et table ronde sera suivie d'un temps d'échanges avec les participants. _
 -> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
- European B cell network - European B cell forum 2021**
30 juin au 2 juillet 2021 - Virtuel, inscription : 25€
 Le réseau européen des cellules B a été fondé en 2018 afin d'offrir une plateforme de discussion aux **immunologistes travaillant sur les cellules B**. Comme pour les réunions précédentes, le **programme sera presque entièrement composé des contributions scientifiques** des participants et des membres du réseau.
 -> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- ECCMID 2021 - European congress of clinical microbiology & infectious diseases**
9-12 juillet 2021
 Le European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ECCMID) est devenu l'un des congrès les plus reconnus dans le domaine de l'infection, rassemblant plus de 14 000 chercheurs et scientifiques du monde entier travaillant sur toutes les disciplines liées à la microbiologie clinique et aux maladies infectieuses. Cette année, **les thématiques prioritaires sont : nouveaux traitements, résultats d'essais cliniques, innovations sur la Covid-19, urgences de santé publique autres que la Covid-19**.
 -> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- Ecole thématique - De la culture 3D à l'organoïde : recherche pluridisciplinaire**
13 - 17 septembre 2021, Centre Saint Thomas, Strasbourg
Clôture des inscriptions : 30 juillet 2021
 Sous l'impulsion d'Aviesan et la mise en place d'un groupe de travail Organoïdes au sein de l'ITMO TS, l'INSB - CNRS organise une école thématique intitulée "De la culture 3D à l'organoïde : une recherche pluridisciplinaire" **pour promouvoir l'utilisation des modèles organoïdes dans la communauté scientifique**. Les participants de cette première promotion de l'école seront des ambassadeurs capables de promouvoir une intelligence collective et interdisciplinaire, et irriguer la communauté scientifique travaillant sur les organoïdes, afin de jouer un rôle important et novateur dans ce domaine.
 -> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- Ecole d'été RIVE « Biodiversité & Vecteurs »**
14 au 17 septembre 2021 à la Tour du Valat.
Clôture des dépôts de candidature : 27 juin 2021
 La Key Initiative Muse « Risques infectieux et vecteurs » (KIM RIVE, Université de Montpellier) organise une école d'été. Les axes abordés incluent : le **rôle des vecteurs** comme composante de la **biodiversité**, les **impacts de la lutte contre les vecteurs** sur la biodiversité, ainsi que les **effets de la biodiversité sur les vecteurs et les maladies à transmission vectorielle**.
La participation de doctorants ou post docs est privilégiée, mais l'évènement est ouvert à tout chercheur, ingénieur ou professionnel travaillant en lien avec la thématique.
 -> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- MOOC Institut Pasteur - Emerging and re-emerging viruses**
31 mai au 1 octobre 2021 - auto-apprentissage en ligne gratuit
Date limite des inscriptions : 30 septembre
 Ce MOOC présente les différents virus impliqués dans l'émergence virale, et décrit les mécanismes moléculaires et les conditions responsables d'une telle émergence, **de l'apparition de mutations virales**

et les conséquences des changements climatiques, jusqu'à l'impact de l'urbanisation et des changements d'activités et de comportements humains, incluant épidémiologie, vaccinologie, pathogénèse et thérapie associées. Mention spéciale faite sur l'approche "One Health".

Un bon niveau scientifique est recommandé pour suivre ce MOOC (licence en sciences de la vie).

-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **ESCMID postgraduate course on zoonosis** **Nouveauté**
20-22 octobre 2021 à Sainte Maxime
Clôture des dépôts de candidature avec une bourse : 1 juillet 2021
Clôture des dépôts de candidature : 15 septembre 2021
(membres du ESCMID : 500 EUR, et pour les autres : 600 EUR)
The Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPILF), on behalf of the European society of clinical microbiology and infectious diseases (ESCMID, organises a postgraduate course on zoonosis, **focusing on globalisation, specific zoonoses (zoonotic tuberculosis, Crimiean Congo Hemorrhagic Fever, Q fever, Lyme disease, West Nile virus and arboviruses, etc) and prevention, in order to improve management, diagnosis, treatment and prevention.**
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **Conférence annuelle du ESCV - European society for clinical virology**
15-18 septembre 2021 (inscription payante)
Cette année sera inclus un focus sur la pandémie COVID-19 en plus des sessions envisagés sur **l'utilisation du séquençage de nouvelle génération en virologie, les hépatites, les virus et zoonoses émergentes, les infections virales pendant la grossesse, ainsi que les progrès en matière de diagnostic, de surveillance, de prévention et de traitement** d'une série de maladies virales.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **Congrès annuel SFM 2021 - "Microbes"** **Nouveauté**
22-24 septembre 2021, Nantes
Extension de la date limite de soumission des résumés : 20 juin 2021
Date limite d'inscription avant changement de tarif : 30 juin 2021
Prix de thèse, limite d'envoi des dossiers : 30 juin 2021
La Société Française de Microbiologie (SFM) organise le 16ème congrès "Microbes". Les thématiques abordées seront : **Microbiologie des aliments, Anti-microbiens & résistance, Microbiologie clinique, Virologie, Mycologie, Pathogénie, Biosécurité, Environnement, Biotechnologies microbiennes, Microbiote, Vaccins, Omic(s) et autres méthodes d'études, Microscopy, Innovations pédagogiques.**
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **EDCTP Forum - Equity in research for health**
17-20 octobre 2021
Le Forum se focalise sur la nécessité d'une coopération mondiale en matière de recherche pour la **préparation et la réponse aux épidémies, les urgences de santé publique et le renforcement des systèmes de santé.** Le format hybride (virtuel et en direct de Maputo) offre une plateforme pour faire le point sur les activités et les **réalisations des partenariats de recherche** et de renforcement des capacités actuellement opérationnels **entre l'Europe et l'Afrique.**
Les scientifiques impliqués dans des projets financés par EDCTP2 sont particulièrement encouragés à partager les nouveaux développements et résultats de leurs projets.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).

Offres de postes :

- **Technicien/ne entomologiste médical,** **Nouveauté**
Surveillance et lutte contre les insectes vecteurs - Johana RESTREPO
(Service d'Entomologie, Collectivité Territoriale de Guyane)
Statut : titulaire catégorie B, Filière : technique.
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Chargé (e) de projet en virologie** **Nouveauté**
(Anses, Ploufragan, Equipe virus émergents et caractérisation moléculaire des ARN viraux)
2 ans. Date limite : 29 juin 2021
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **PhD - Co-infections chez les tiques et les mammifères - Lab Sara Moutailler**
(Equipe MiTick, UMR BIPAR, Anses, Maisons-Alfort)
3 ans, entièrement financé par le projet LABEX-IBEID. Date limite : 21 juin 2021
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Epidémiologiste/modélisateur.rice des maladies parasitaires à vecteurs**
(Cirad, IRD, Montpellier, puis Afrique de l'ouest)
CDI, Date de démarrage prévue : 1 septembre 2021
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Chargé(e) de mission maladies liées à la pauvreté - Institut thématique I3M**
- Yazdan Yazdanpanah (Inserm siège, Paris)
CDD 1 an renouvelable, à pourvoir dès que possible.
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Post-doc. Novel antibiotic vectorization, Organic chemistry - Lab. Ruben Hartkoorn**
(Instiut Pasteur Lille, Center for Infection and Immunity of Lille)
Recruitment available on ERC-COG project ANTBIOLICKS.
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Groupe leader - Infectious diseases and host-pathogen interactions**
(Instiut Pasteur Lille, Center for Infection and Immunity of Lille)
With an initial package. Application deadline: 1st July 2021
-> Offre de poste affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

Financements :

- **AAPs Horizon Europe - Pré-programmation 2021-2022**
La Commission européenne publie la version préliminaire des AAPs en santé. Ce texte (encore susceptible d'évoluer) présente les appels envisagés d'ouvrir en 2021 :
Date d'ouverture envisagée : 22 juin 2021
Clôture : 21 sept 2021
- [Health impacts of climate change, costs and benefits of action and inaction.](#)
- [Innovative approaches to enhance poverty related diseases research in sub-Saharan Africa.](#)
- [Personalised medicine and infectious diseases: understanding the individual host response to viruses \(e.g., SARS-CoV-2\).](#)
- [A roadmap towards the creation of the European One Health antimicrobial resistance partnership \(OH AMR\).](#)
- [Building a European Research and Innovation Partnership for Pandemic Preparedness.](#)
Ouverture : 6 octobre 2021
Clôture : 21 Avril 2022
- [Personalised blue print of chronic inflammation in health-to-disease transition.](#)
Ouverture : 6 octobre 2021
Clôture : 1 février 2022 (Phase 1); 6 septembre 2022 (Phase 2)
- [Pre-clinical development of the next generation immunotherapies for diseases or disorders with unmet medical need.](#)
- [Vaccines 2.0 - developing the next generation of vaccines.](#)
- **Point de contact pour les chercheurs issus d'unités Inserm : sophie.decamps@inserm.fr**
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **AAP ISID-Pfizer 2021 - Antimicrobial stewardship in the outpatient setting in low and middle income countries**
Date limite de dépôt des lettres d'intentions : 18 juin 2021
Financement : \$100,000 USD par projet maxi sur 3 ans
The International Society for Infectious Diseases (ISID), in partnership with Pfizer Global Medical Grants, has announced this year's Grant Challenge, soliciting proposals **for projects that identify and address**

antimicrobial resistance in the outpatient setting across low and middle income countries.
All programs must be from a low-income country or an under-resourced setting in a middle-income country with an existing antimicrobial stewardship program or center.
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AMI Inserm-Inria : Equipe-Projet en Santé Numérique**

Date limite de dépôt : 28 juin 2021

Contrat de 4 ans, renouvelable deux fois

L'Inserm et Inria lancent un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) pour l'identification d'équipes de recherche complémentaires souhaitant développer des projets en santé numérique. Sont concernés les **recherches à l'interface du numérique et de la médecine** à travers de nouvelles collaborations interdisciplinaires et en vue de lever les verrous scientifiques, technologique et sociétaux, grâce notamment aux **traitements de données massives, aux techniques de l'intelligence artificielle et à la modélisation**. Les thèmes de recherche devront aborder une question médicale ou biomédicale en relevant de la santé numérique (sciences de l'information, mathématiques appliquées, etc).

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AAP du CDC - Global Healthcare Detection and Response (infectious diseases and AMR)**

Date limite de dépôt : 28 juin 2021

Financement accordé pour 5 ans

Le CDC a annoncé l'ouverture d'un AAP international ciblant les partenaires ayant une expérience dans le **domaine de la détection et de la réponse aux infections liées aux soins, et/ou la résistance aux antibiotiques et aux antifongiques dans le cadre de One Health**. Cet appel est ouvert à toutes les équipes de recherche internationales y compris les équipes françaises.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AAP Coopération franco-allemande - colloques scientifiques et de rencontres d'experts**

Date limite de dépôt : 29 juin 2021

«Procope plus», programme annuel mis en œuvre par les ministères français des Affaires étrangères et de la Recherche, et par le Deutscher Akademischer Austausch dienst, a pour objectif de renforcer des coopérations de recherche franco-allemandes par le **soutien à l'organisation de colloques scientifiques et de rencontres d'experts afin de structurer et développer des réseaux de recherche**.

Les projets peuvent inclure un troisième partenaire européen. Une attention particulière sera portée aux dossiers trilatéraux incluant les Pays-Bas, la Pologne ou la Suisse.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AAP européen TRANSCAN-3 - Immunothérapie du cancer**

Date limite de dépôt (pré-projets) : 29 juin 2021

Le premier AAP conjoint (JTC-2021) du consortium européen, TRANSCAN-3, porte sur "Next generation cancer immunotherapy: targeting the tumour microenvironment". Deux orientations de recherche sont envisageables : 1) "**Identification and validation of TME subclasses and their contribution to the resistance mechanisms: Translational research using tumour samples collected from retrospective and/or prospective cohorts of patients.**", 2) "**Targeting TME to improve efficacy of immunotherapy in human patients**".

En tant que pays contribuant à l'AAP, la participation des équipes françaises est encouragée.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **Grand prix scientifique franco-taiwanais 2021**

Nouveauté

Clôture : 30 juin 2021

Montant du prix : 38.200 EUR, à partagé à parts égales entre les lauréats

L'Académie des sciences et le Ministère de la science et la technologie de Taïwan récompensent une **équipe de chercheurs français et taiwanais ayant contribué aux recherches scientifiques intéressant les deux régions**. Les lauréats se doivent de susciter des échanges scientifiques entre les deux parties (eg. conférences et colloques).

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **Coopération franco-mexicaine CONTACYT - 15 bourses doctorales en France**

Date limite de dépôt : 2 juillet 2021

Financement accordé pour 3 ans

Le CONACYT - Conseil National de la Science et de la Technologie du Mexique - finance des bourses doctorales destinées à des étudiants mexicains souhaitant réaliser leur doctorat en France dans un des domaines prioritaires, dont **Virologie, Parasitologie, Maladies émergentes et tropicales, Maladies**

infectieuses, Épidémiologie médicale et théorique, Ingénierie biomédicale, Transfert de technologie et innovation dans les médicaments, Vaccins, Intelligence artificielle/Informatique, Science des données et santé, Agriculture et santé, Alimentation et santé, Environnement et santé, ou Toxicologie.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AAP ANR MRSEI 2021 - pour le soutien au montage de projets européens et internationaux en coordination**

Soumission en continu. Prochaine session d'évaluation : 7 juillet 2021

Pour proposer des projets en réponse aux appels Horizon Europe 2022 du WP santé.

Les projets sélectionnés reçoivent une aide maximale de 30 k€ pour une durée maximale de 24 mois pour soutenir le montage du projet (i.e. déplacement, organisation de réunions, cabinet de conseil..).

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#)

- **Grand prix Richard Lounsbery 2022 - Biologie et médecine, France-USA**

Date limite de dépôt : 9 juillet 2021

Montant : 75 000 \$ + 25 000 \$ dédié à des séjours de coopération

L'Académie des sciences et la National Academy of sciences (États-Unis) récompensent un **chercheur français en biologie et médecine** et encouragent les **échanges scientifiques franco-américains**.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **AAP International AUF - COVID-19.2 - pays à ressources limitées**

Nouveauté

Clôture : 15 juillet 2021

Budget global : 1 M Euro pour des projets de 1 an

L'Agence universitaire de la Francophonie (AUF) lance un second AAP international sur la Covid-19 pour des recherches actions, enquêtes et/ou études consacrées à l'analyse des conséquences de la crise sanitaire dans les **domaines de la santé, des sciences et technologies mais aussi des sciences humaines, économiques et sociales**.

Des équipes de jeunes chercheurs portant des projets au bénéfice des pays du Sud et des consortia proposant des projets à impact national, régional ou international sont priorités.

RDV WEB d'infos : 7 juillet 2021 de 15h-16h (heure de Paris)

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **Coopération franco-taïwanaise : Visites exploratoires des chercheurs**

Date limite de dépôt : 28 juillet 2021

L'Inserm et le ministère de la Science et de la Technologie de Taïwan (Most) offrent aux chercheurs soutenus par les deux institutions l'opportunité d'organiser des visites exploratoires successives croisées en 2022. **Les domaines prioritaires soutenus : l'intelligence artificielle, les dispositifs médicaux et les maladies infectieuses.** *Les chercheurs travaillant au sein d'unités de recherche Inserm et ceux qualifiés de porteurs de projets du MOST sont éligibles.*

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **Coopération franco-japonaise - nouvelles coopérations**

Nouveauté

Clôture : 8 septembre 2021

Ce partenariat vise à soutenir la **coopération bilatérale** entre jeunes chercheurs **français et japonais**, dans **tous les domaines scientifiques, y compris les sciences humaines et sociales**. Une **priorité est donnée aux projets établissant de nouvelles coopérations**.

Appel ouvert aux laboratoires de recherche rattachés à des établissements d'enseignement supérieur ou à des organismes de recherche français, et aux entreprises dès lors qu'elles sont associées à un partenaire académique. La participation de jeunes chercheurs, doctorants ou post-doctorants, est essentielle.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- **ANRS MIE - AAP 2021 : VIH, hépatites virales, IST, tuberculose et coinfections**

Nouveauté

Clôture : 15 septembre 2021

L'ANRS Maladies infectieuses émergentes finance l'ensemble des recherches sur le **VIH-sida, les IST, les hépatites virales, la tuberculose, y compris les recherches sur leurs coinfections**. Sont concernés des projets de recherche et contrats d'initiation d'une recherche, allocations de recherche pour des doctorants et post-doctorants, des colloques et les publications.

Les financements sont ouverts à tous les laboratoires de recherche français, publics ou privés, ainsi qu'aux laboratoires étrangers associés à un laboratoire français dans le cadre d'un projet de recherche.

-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

Pour rappel, des informations sur [les AAPs](#), [offres de postes](#) et [événements](#) à venir sont régulièrement mis à jour sur le site de l'ITMO I3M. N'hésitez pas à nous transmettre ce genre d'information pour affichage et diffusion.

Bien cordialement,

Guia CARRARA pour l'ITMO I3M

(guia.carrara@inserm.fr)

avieson

CEA ◊ CHRU ◊ CHRS ◊ CPU ◊ INRA ◊ INRIA ◊ INSERM ◊ INSTITUT PASTEUR ◊ IRD
ARIIS ◊ CDEFI ◊ CIRAD ◊ EFS ◊ FONDATION MERIEUX ◊ INERIS ◊ INSTITUT CURIE ◊ INSTITUT MINES-TELECOM ◊ IRBA ◊ IRSH ◊ UNICANCER