

Newsletter de l'ITMO I3M

Actualités scientifiques / AAPs / Offres de postes



alliance nationale
pour les sciences de la vie et de la santé

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 :

- **Le site web de l'interface nationale ANTIBIORÉSISTANCE est ouvert au public**
Ce site web, conçu et réalisé par l'Inserm a pour ambition de rendre visible la recherche française autour de l'antibiorésistance. Porte d'entrée commune, intersectorielle et interactive, elle offre à l'ensemble des acteurs du domaine un accès aux chercheurs et professionnels de santé et aux recherches et informations portées par toutes les communautés scientifiques issus du secteur académique ou privé, des syndicats des industriels de la santé ou encore de celui des essais cliniques.
Découvrez notamment la construction d'[une base de données des forces vives de l'antibiorésistance en France](#), en constante évolution grâce à la contribution de l'ensemble des organismes, instituts, agences, ministères, acteurs privés (industriels et biotechs) travaillant dans ce domaine.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#)
- **Webinaire Aviesan-REACTing/ANRS - COVID-19 and Public health - a European perspective**
La journée du 28 janvier 2021
L'Institut Thématique de Santé Publique de l'Inserm, l'ITMO Santé Publique d'Aviesan et le consortium REACTing organisent un colloque scientifique sur la recherche en santé publique consacrée à l'épidémie de COVID-19. Les 4 sessions prévues couvrent plusieurs aspects de l'épidémie : 1) Incidence et facteurs de risque de la maladie, 2) Inégalités sociales devant le COVID, 3) Attitudes et comportements des décideurs et des citoyens, 4) Efficacités des stratégies de prévention.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#)
- **Webinaire APHRO-CoV/ARIACOV : One Health - Une seule Santé: un concept clé pour mieux comprendre l'émergence du COVID-19**
28 janvier 2021 - 14h GMT
Organisé par les projets APHRO-CoV et ARIACOV, financés par l'AFD, ce webinaire a pour objectif de mieux comprendre l'émergence du COVID-19 au travers de l'approche "One Health" et des travaux de recherches qui sont actuellement réalisés dans ce domaine, en revenant aussi sur des virus plus connus tels que le VIH et celui d'Ebola.
-> Plus d'informations via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **3ème Webinaire du GT Immuno REACTing/ANRS-I3M - Outils structurants en immunologie en lien avec la COVID-19**
29 janvier 2021 - 15h à 17h15

Ce webinaire organisé par le groupe de travail REACTing-I3M axé sur l'immunologie et l'inflammation permettra de mettre en lumière des projets de recherche ayant besoin des outils structurants pour son développement et inversement. Cette réunion scientifique est ouverte à tous les chercheurs intéressés.

-> Plus d'informations et accès au diaporama du webinaire précédent via [le site de l'ITMO I3M](#)

- **Webinaire - EU-JAMRAI Final dissemination conference**

11 et 12 février 2021

Les réalisations du projet EU-JAMRAI seront brièvement présentées, ainsi que les perspectives d'avenir. Des tables rondes seront également organisées au cours duquel seront discutés les principaux projets du domaine, en présence des chefs de projets, parties prenantes, États membres, la Commission Européenne et des acteurs de la RAM.

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

- **Webinaire SFI - Autoinflammatory diseases. Better understanding for better diagnosis**

18 février 2021 - 13h00 à 14h30

La Fédération d'Immunologie Médicale et la Société Française d'Immunologie (SFI) organisent les Jeudis de la SFI. La prochaine édition sera présidée par Amélie Servettaz (Reims) et Hervé Watier (Tours) et inclura des présentations sur 1) Aspects cliniques, 2) Physiopathologie et 3) Outils de diagnostic en génétique et immunologie.

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

- **Participez à la cartographie des études sur la Covid-19**

L'Institut pour la recherche en santé publique invite les équipes qui travaillent sur la Covid-19, à signaler leurs bases de données individuelles en santé sur le portail Épidémiologie-France. Cette démarche vise à favoriser la collaboration entre équipes, et la réutilisation des données collectées à des fins de recherche.

-> [En savoir plus](#).

Offres de postes :

- **Ingénieur de recherche bio-informatique - Vaccinologie et immunologie** - Labo. Behazine Combadière (CIMI, Inserm U1135, Paris)

CDD 1 an renouvelable, prise de fonction février 2021

-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **Ingénieur d'étude - Immunologie** - Labo. Behazine Combadière (CIMI, Inserm U1135, Paris)

CDD 1 an renouvelable, prise de fonction février 2021

-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **Post doc. - COVID-19 target and drug discovery** - Thomas Baumert (Université de Strasbourg, Inserm U1110, Strasbourg)

Poste ouvert sur financement ANR

-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **Chargé de projet - réseau RIVOC, maladies à transmission vectorielle** - Labo. Didier Fontenille (Université de Montpellier, UMR MIVEGEC IRD/CNRS, Montpellier)

CDD 1 an sur projet ANR, dépôt de candidature avant 18 janvier 2021

-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **Chef de projet Programme. « HBV cure »** - Labo. Fabien Zoulim (Centre de Recherche en Cancérologie de Lyon, Inserm U1052 / CNRS 5286, Lyon)

CDD sur projet ANRS « HBV cure » et H2020 « IP-cure-B », prise de fonction envisagée en

janvier 2021

-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

- **Offre de poste** - Post doc. AMR reservoir in the environment - Labo. Marie-Cécile Ploy (Université de Limoges / Inserm U1092, Limoges)
CDD 2 ans sur projet ANR, prise de fonction envisagée en mars 2021
-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **Offre de poste** - Post doc. mosquito-borne virus infection - Lab. Ali Amara (Saint Louis Research Institute / Inserm U944 / CNRS UMR 7212, Paris)
3 ans sur projet FRM, disponible immédiatement
-> Offre de poste ci-jointe et affichée [sur le site de l'ITMO I3M](#).

Financements :

- **AAP ANR - Résilience COVID-19**
Date limite de dépôt : 2 mars 2021, pour des projets de 3 à 12 mois, financés à hauteur de 80 000 €
Dans la continuité des appels Flash Covid-19 et RA-Covid-19, l'AAP Résilience Covid-19, vise à recueillir des propositions de projets de recherche urgents dont les résultats pourront constituer une aide à la décision dans le domaine sanitaire et contribuer à la gestion et au contrôle de l'épidémie et de ses effets au cours des 12 prochains mois.
Les thématiques concernées sont 1) Physiopathogénie et épidémiologie ; 2) Prévention, contrôle de l'épidémie et dynamiques sociales ; 3) Impacts économique et organisationnel sur les différents secteurs d'activité et les relations internationales.
Les projets et porteurs ayant déposés aux appels Flash Covid-19 et RA-Covid-19 (financés ou non) ne sont pas éligibles. A noter que les thématiques liées à l'immunologie mucoale sont éligibles.
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).
- **AAP du JPI AMR est ouvert : "One Health interventions to prevent or reduce the development and transmission of AMR"**
Date limite de dépôt : 16 mars 2021, budget global estimé à 25 M Euro.
Un nouvel AAP sur la **thématique de la résistance aux antimicrobiens** est prévu prochainement par le JPI AMR. 30 agences et organisations de 21 pays membres du JPIAMR, incluant la France, participent au financement de cet appel à hauteur de 25 M Euros.
Les équipes de recherche françaises sont encouragées à répondre. Les propositions doivent inclure au moins deux des trois cadres "Une seule santé", à savoir la santé humaine, la santé animale et l'environnement et la participation des pays à ressources limitées est encouragée.
Un webinaire est organisé par le JPI AMR le 28 janvier 2021 pour présenter l'appel.
Des représentants des bailleurs de fonds seront disponibles pour répondre aux questions en direct.
-> Plus d'information [sur le site de l'ITMO I3M](#).
- **AAP de l'Initiative - "Lutte contre la tuberculose : répondre aux besoins des populations vulnérables et les impliquer dans la réponse."**
Date limite de dépôt : 25 janvier 2021
Chaque année L'Initiative publie trois appels à propositions complémentaires mais distincts. En 2021, la thématique du troisième appel à propositions, dédié à la recherche opérationnelle, est axé sur la lutte contre la tuberculose. Les objectifs sont d'améliorer, le recours au diagnostic et aux traitements auprès des populations difficiles à atteindre, les stratégies d'éducation et de soutien des populations vulnérables, et la prise en charge de l'infection tuberculeuse latente chez les populations vulnérables
-> Plus d'information via [le site de l'ITMO I3M](#).

- Rappel - PPR Antibiorésistance : 3 AAPs structurants pour la mise en place de plateformes, réseaux et observatoires dédiés à l'antibiorésistance :**
Date limite de dépôt prolongée au 1 février 2021
 Les trois AAPs structurants permettront d'implémenter :

 - 1. Une plateforme de données microbiologiques et multi-omiques intégrée**, doté d'un budget global de 2M €
 - 2. Une communauté One Health dans le domaine de l'antibiorésistance : constitution d'un méta-réseau des acteurs professionnels de la résistance aux antibiotiques**, doté d'un budget global de 1.4M €
 - 3. Un observatoire des discours, des normes et des pratiques liés aux antibiotiques et à l'antibiorésistance**, doté d'un budget global de 600k €

-> Les réponses aux AAP sont à déposer sur [la plateforme de dépôt de projets sur le site EVA de l'Inserm](#).
 -> Plus d'information sur [le site de l'ITMO I3M](#).
- AAP ANR MRSEI 2021 - pour le soutien au montage de projets européens et internationaux en coordination**
2 dates de soumission :
2 mars 2021 (13h) → timing parfait pour proposer des projets en réponse aux appels Horizon Europe 2021 du WP santé
7 juillet 2021 (13h) → 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](#).

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.

Merci de diffuser largement.

Bien cordialement,

Guia CARRARA pour l'ITMO I3M