

## E-journées 2020

Merci à tous les orateurs, modérateurs, participants pour ces passionnantes heures de jolie science !!!



## APPEL A MANIFESTATIONS D'INTERET – 2020

Antibiorésistance : « comprendre, innover, agir »



129 projets déposés en mai en réponse à l'appel à manifestations d'intérêt, dans un ou plusieurs des 4 challenges :

- CHALLENGE 1** : DYNAMIQUES ET CONTROLE DE L'EMERGENCE, DE LA TRANSMISSION ET DE LA DISSEMINATION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE 54 projets
- CHALLENGE 2** : OPTIMISATION DE L'USAGE DES ANTIBIOTIQUES EN MEDECINE HUMAINE ET VETERINAIRE 30 projets
- CHALLENGE 3** : DETERMINANTS INDIVIDUELS, ETHNOLOGIQUES ET SOCIOLOGIQUES, ECONOMIQUES, POLITIQUES ET CULTURELS DE L'ANTIBIORÉSISTANCE 17 projets
- CHALLENGE 4** : INNOVATION THERAPEUTIQUE 76 projets

dont 12 portent sur les peptides antimicrobiens

Cet appel à projet « antibiorésistance : comprendre, innover, agir » a été clôturé en octobre

## PROGRAMME PRIORITAIRE DE RECHERCHE ANTIBIORÉSISTANCE



3 AAPs structurants pour 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€

Clôture des candidatures : 1er décembre 2020 - 11h

## COLLOQUES

22<sup>nd</sup> Groupe Français des Peptides et Protéines / Belgian Peptide Group Meeting 5, French-Belgian Joint Meeting, **reporté au printemps 2022** | AX-LES-THERMES (F) <https://www.gfpp.fr/en/22e-gfpp-en/>

7<sup>th</sup> Symposium on Antimicrobial Peptides AMP 2020, May 26-28, 2021 | PARIS (F) <http://www.amp2020.conferences-pasteur.org/>

Gordon Research Seminar: Antimicrobial Host Defense Peptides: Biological Functions, Mechanisms of Action and Therapeutic, June 26-27, 2021 | VENTURA (USA)

Deadline for abstracts submission, March 26, 2021

<https://www.grc.org/antimicrobial-peptides-grs-conference/2021/>

## MUF -News

### LES E-JOURNEES ANNUELLES 2020

ONT EU LIEU LES

Jeu. 22 octobre après-midi

Vend. 23 octobre après-midi

Elles ont rassemblé au total 90 participants, avec une heure de pointe à 69 connections simultanées !!!

[Programme et résumés disponibles](#)

### ECOLE THEMATIQUE PAMOMICS

Nouvelle recette en préparation



Le comité d'organisation :

P. BULET, E. CORRE, J. HARDOUIN, Y. LI, J. PERRIER, C. ZATYLYN-GAUDIN et S. ZIRAH

### Groupe de travail PAM au sein de la Société Française de Microbiologie



Des discussions sont entamées avec la SFM pour créer un groupe de travail au sein de la SFM. Les objectifs du groupe de travail PAM sont de renforcer le rayonnement des PAMs au sein de la communauté des microbiologistes et de participer à la vie scientifique de la SFM à travers l'organisation de journées scientifiques, colloques et congrès. Le groupe de travail PAM interagira et coordonnera ses actions avec le GDR 3625 MuFoPAM.

### JOURNEES ANNUELLES 2021

Le groupe Peptide de l'Institut des Sciences Moléculaires de Marseille ISm2-Biosciences organisera les journées annuelles 2021 à Marseille au Palais du Pharo.

