

Newsletter de l'ITMO BCDE du 11 mai 2020

Nous espérons que cette lettre d'informations vous sera utile. N'hésitez-pas à transmettre vos commentaires, ainsi que les informations que vous souhaiteriez y voir figurer (contact : contact.itmo-bcde@aviesan.fr). Bonne lecture!

Notez que vous pouvez retrouver la plupart des informations sur notre [site web](#), ainsi qu'y télécharger une version pdf de cette lettre.

Consultez une série d'informations et d'appels projets concernant le COVID-19 plus bas dans ce message.

Et prenez connaissance du [Plan de Reprise d'Activité de l'Inserm](#)



Actualités

La recherche sur les organoïdes: quels enjeux éthiques ? Une note du comité d'éthique de l'Inserm, à télécharger en cliquant sur l'image ci-dessous.



Colloque 2020 de l'ITMO BCDE "From Cells to Embryo"

Ce colloque est maintenu et selon l'évolution de la situation sanitaire aura lieu exclusivement sous forme dématérialisée, ou en partie sur place.

Inscription gratuite. Il est possible dès maintenant de soumettre vos propositions de communications courtes ou posters.

Plus d'informations sur le [site web du colloque](#)





Deuxième édition d'une conférence entièrement dédiée à TOR "Target Of Rapamycin".

Inscriptions [ICI](#)

Avec le soutien de l'ITMO BCDE

[9ème école de bioinformatique AVIESAN - IFB - INSERM : "Initiation au traitement des données de génomique obtenues par séquençage à haut débit"](#)



Roscoff, 4 au 9 octobre 2020

Inscriptions closes.

[Cilia 2020 - European Cilia Conference](#)



Cologne (Allemagne), 4 au 9 octobre 2020

La date limite de [soumission de résumés](#) est le 13 juillet 2020..

[Imaging the Future](#)



Bordeaux, 5-6 novembre 2020

[Colloque 2020 de l'ITMO BCDE "From Cells to Embryo"](#)



Paris, 16-18 novembre 2020

Ce colloque est maintenu et selon l'évolution de la situation sanitaire aura lieu exclusivement sous forme dématérialisée, ou en partie sur place.

Inscription gratuite.

[Téléchargez l'affiche](#)

[Plus d'informations sur le site web du colloque](#)

Appels à projets

[Programme « Espoirs de la recherche 2020 »](#)



Plusieurs aides individuelles et les [dates limites de soumission](#) :

Master 2 Recherche : 12 mars 2020

Poste de thèse pour Internes et Assistants : 12 mars 2020

Aide au retour en France : 27 mai 2020

Post-doctorat en France : 27 mai 2020

[Programme : « Amorçage de Jeunes Equipes ».](#)

La Fondation pour la Recherche Médicale reconduit en 2020 son [appel à projets](#) destiné à de jeunes chercheurs de haut niveau, français ou étrangers, désireux de rejoindre une structure de recherche française pour mettre en place et animer une nouvelle équipe de recherche.





Cet appel à projets vise à renforcer le potentiel de recherche de structures qui ont, dans le cadre d'un appel à candidatures international, déjà sélectionné le/la candidat(e) qu'elles souhaitent accueillir.

L'appel à projets est ouvert à partir du 10 février 2020, et, en fonction du budget disponible, sera ouvert jusqu'au 29 octobre 2020. Les dossiers seront évalués par un comité ad hoc, lors de 3 sessions. Consultez le [calendrier](#).

Actualités COVID-19

L'Inserm réalise une [veille bibliographique](#) sur le COVID-19. Accédez à une revue de la littérature et à de nombreuses autres informations [ICI](#).

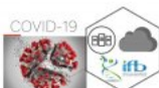


Le [réseau européen des Offices de l'intégrité scientifique \(ENRIO\)](#) a publié un [communiqué](#) : "Research integrity even more important for research during a pandemic"

Les deux [comités d'éthique des sciences de l'UNESCO](#) (le CIB et le COMEST) ont élaboré une Déclaration sur le COVID-19 en anglais et en français, qui est maintenant [disponible](#) sur le site web de l'UNESCO

Appels à projets COVID-19

[Besoins en matière d'informatique et d'analyse de données](#)



L'Institut Français de Bioinformatique (IFB) met en place une collecte des besoins en matière d'informatique et d'analyse de données et offre l'appui de ses ressources pour épauler les équipes directement impliquées.

Plus de détails : <https://www.france-bioinformatique.fr/action-covid-19>

D'autres initiatives Bioinformatique contre le COVID-19 sont présentées sur cette [page](#).

[Call for collaboration for access to screening facilities for rationally selected compounds against SARS-CoV-2](#)



Exscalate4CoV (acronym E4C) is an EU-funded project. The E4C team use supercomputers in the search of small molecule drugs against SARS-CoV-2. We invite organisations to submit proposals for screening of their compounds for efficacy profiling on the E4C Biology platforms.

Full criteria and conditions are defined in the "Drug-Box" submission portal on the [E4C website](#).

[Toutes les initiatives européennes concernant l'épidémie COVID-19](#)

[Appel à Projets Structurants Pour la Compétitivité spécifique à la crise sanitaire COVID-19](#)



Le Gouvernement a lancé un appel à projets spécifique aux projets de R&D pour soutenir des projets collaboratifs de recherche et développement structurants visant le développement de solutions thérapeutiques à visée préventive ou curative contre le COVID-19. Consultez ce [lien](#).

Date limite de soumission : 30 septembre 2020.

Offres d'emploi

Post-docs

ERC-Funded Post-doc Position in Cellular Neurobiology, Grenoble, France

Deciphering the Role of Huntingtin in Energy Supply for Axonal Transport in Health and Huntington's Disease

See the complete profile [HERE](#).

Candidates should apply by sending a CV, a brief outline of current research, scientific interests and career goals, as well as the name and contact details of at least two academic references to frederic.saudou@inserm.fr. There is no deadline for application.

A postdoctoral position for up to five years is available in the INSERM group of [Raphael Scharfmann](#): [Functional pancreatic beta cell mass in rodent and human](#).

More info [HERE](#).

Applications including a CV, list of publications, a summary of previous research experience and the names of two references should be sent to: Dr Raphael Scharfmann: Raphael.scharfmann@inserm.fr ; www.institutcochin.fr/departments/emd/team-scharfmann

[Group leaders positions at CRBM](#)

The [CRBM](#) is a research institute located in Montpellier, in Southern France. The CRBM is recruiting new group leaders in the field of Cell division, Cell adhesion and signaling, Cancer biology, Gene regulation and systems biology, Bioinformatics and molecular modeling.

Applications should be sent to: crbm-call@crbm.cnrs.fr

Download the flyer with more info [HERE](#). Applications should include a CV, a summary of achievements (1 page) and research project (2 pages). 3 reference letters should be sent separately.

The deadline for applications is March 31st, 2020.

Short-listed candidates will be called for interviews in spring 2020.

[Group leaders positions at IGMM](#)

The Montpellier Institute of Molecular Genetics ([IGMM](#)) – a CNRS centre for basic research – has openings for junior or established group leaders.

Check details and application form [HERE](#).

Call open throughout 2019

Si vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre, vous pouvez facilement vous désabonner en nous adressant un mail à contact.itmo-bcde@aviesan.fr. Merci de bien préciser l'adresse e-mail à désabonner. Pour toutes autres questions, n'hésitez pas à nous contacter : contact.itmo-bcde@aviesan.fr