

## Newsletter de l'ITMO BCDE du 20 juillet 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](mailto: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.

**Cette lettre du 20 juillet est la dernière avant la rentrée, passez un bon été.**

### Actualités

Décès d'Hervé Moreau



L'équipe de l'ITMO BCDE a la grande tristesse de vous informer du décès soudain d'Hervé Moreau, co-directeur de l'ITMO BCDE, survenu le 4 juillet 2020. Vous pouvez lire l'hommage qui lui a été rendu par [l'INSB](#), et par ses collègues de [l'Observatoire de Banyuls sur mer](#).

Un portail pour les infrastructures et les plateformes de recherche biomédicale



Le site [Inserm Infrastructures](#) recense les plateformes et les infrastructures destinées à l'ensemble de la communauté scientifique en biologie-santé. Pour améliorer la visibilité de ces équipements, l'Inserm invite leurs responsables à compléter directement en ligne les informations qui correspondent à leurs outils et activités. Plus d'informations sur [l'intranet](#).

Nouveaux programmes internationaux de l'Inserm





Dans le cadre du nouveau plan stratégique 2021-2025, l'Inserm a souhaité impulser une dynamique forte pour ses relations internationales en mobilisant des outils adaptés aux conditions et exigences de collaboration des équipes de recherche Inserm avec leurs partenaires étrangers.

Deux nouveaux instruments de collaboration internationale ont été mis en place et viennent d'être lancés :

- un outil d'exploration : l'appel à projets Tremplin international ("First step") qui vise à faire émerger une coopération internationale avec une équipe étrangère. Une somme forfaitaire de 10KEUR sera allouée pour une année de collaboration. Cet appel s'adresse aux jeunes chercheurs et/ou jeunes équipes d'un laboratoire Inserm.
- un outil d'amorçage : l'appel Projets de recherche internationaux ("International research project" ou IRP) pour les équipes Inserm ayant déjà initié une collaboration avec un partenaire étranger et souhaitant la développer. Ces projets dureront 5 années et recevront 12 à 15KEUR annuels.

Plus d'informations sur [l'intranet de l'Inserm](#)

Date limite de soumission : 7 septembre 2020.

Pour toute question complémentaire :

[irp@inserm.fr](mailto:irp@inserm.fr)  
[firststep@inserm.fr](mailto:firststep@inserm.fr)

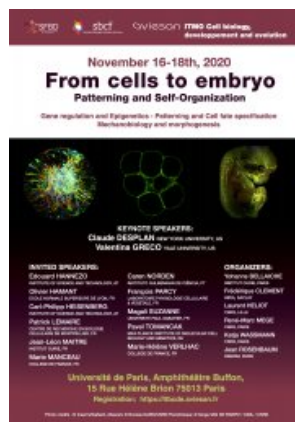
## Colloque 2020 de l'ITMO BCDE "From Cells to Embryo"

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.

Ce colloque est organisé en partenariat avec la [Société Française de Biologie du Développement](#) qui y tiendra son Assemblée Générale annuelle, et avec la [Société de Biologie Cellulaire de France](#).

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



## Evénements à venir

De nombreux événements scientifiques sont annulés ou repoussés en raison de la situation sanitaire, les informations ci-dessous sont donc à vérifier individuellement auprès des organisateurs.

### [Colloque Cancer et Vieillesse de la Fondation ARC](#)

Paris, 15 Septembre 2020



Le colloque Cancer & Vieillesse a pour objectif de réunir les équipes médicales et scientifiques nationales investies sur la thématique afin d'établir un état des lieux de leurs possibles contributions et d'identifier les questions qui peuvent être adressées dans le cadre de programmes de recherche dans les



à identifier les questions qui pourront être adressées dans le cadre de programmes de recherche dans les années à venir.

Consultez le [programme](#).

[Inscriptions](#), gratuites, avant le 5 septembre.

---

### [24th Evolutionary Biology Meeting at Marseille](#)



Marseille, 22-25 Septembre 2020

Consultez le [programme](#).

---

### [PATHBIO Mouse Imaging Master Course](#)

PATHBIO Mouse Imaging Master Course, organized by [PHENOMIN-ICS](#) (PHENOMIN-Institut Clinique de la Souris) aims to provide Master's students, PhD and postdoc students with basic and expert knowledge to phenotype by imaging mouse models of human diseases.



**Online only**, 21-29 Septembre 2020

This course is free of charge.

Interested participants should [apply online](#).

Deadline for applications is August 20th, 2020.

Contact: [imaging-pathbio@sciencesconf.org](mailto:imaging-pathbio@sciencesconf.org)

---

### [4ème Colloque Building the Cell "Cell la Vie"](#)



Institut Pasteur, Paris, ~~23-25 Septembre 2020~~

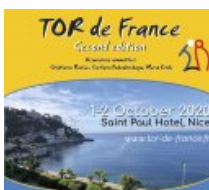
**Reporté au 22-24 septembre 2021**

Organisé conjointement par la SBCF et la British Society for Cell Biology (BSCB).

Inscriptions [ICI](#).

---

### [TOR de France](#)



Nice, 1-2 Octobre 2020

**Reporté au 27-28 mai 2021**

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

Inscriptions [ICI](#)

**Avec le soutien de l'ITMO BCDE**

---

### [Cilia 2020 - European Cilia Conference](#)



Cologne (Allemagne), 4 au 9 octobre 2020

**Reporté en 2021.**

---

## Imaging the Future



Bordeaux, 5-6 novembre 2020

Imaging the future is the occasion for specialists of the bio-imaging field and more broadly for the whole academic community to take part in a discussion about the science of tomorrow. During two days, international invited speakers will be reunited with some Bordeaux gems, leaders of key research projects in the university.

See the [program](#) and [register](#) online (free).

---

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

Ce colloque est organisé en partenariat avec la [Société Française de Biologie du Développement](#) qui y tiendra son Assemblée Générale annuelle, et avec la [Société de Biologie Cellulaire de France](#).

[Téléchargez l'affiche](#)

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

---

## Appels à projets

### Aide exceptionnelle Jeunes Chercheurs de la Fondation ARC

La Fondation ARC lance une aide exceptionnelle pour les jeunes chercheurs qu'elle finance et qui ont subi des retards dans la mise en œuvre de leurs projets en raison de la crise sanitaire induite par le SARS-CoV-2. L'objectif est de permettre à ces jeunes chercheurs de finaliser leurs projets en prolongeant leurs contrats initiaux de 1 à 6 mois.



Le soutien est ouvert aux jeunes chercheurs financés par la Fondation ARC (cf. critères d'éligibilité de la notice) dont le projet de recherche a subi des retards conséquents empêchant la finalisation des travaux et, dans le cas des contrats doctoraux, la soutenance de la thèse dans les délais initialement prévus.

Téléchargez la [notice](#).

Date limite de soumission : 28 juillet 2020.

### Appel à propositions pour un séminaire scientifique franco-japonais



L'Inserm et la Japan Society for the Promotion of Science soutiennent les candidats à l'organisation en France, en 2021, d'un séminaire conjoint sur le thème des sciences de la vie et de la santé.

Téléchargez la [brochure](#), les [instructions](#), et le [formulaire d'inscription](#).

Date limite de dépôt des propositions : 2 septembre 2020. Attention, les propositions doivent être déposées conjointement en France et au Japon avant cette date.

### Nouveaux programmes internationaux de l'Inserm

Dans le cadre du nouveau plan stratégique 2021-2025, l'Inserm a souhaité impulser une dynamique forte pour ses relations internationales en mobilisant des outils adaptés aux conditions et exigences de collaboration des équipes de recherche Inserm avec leurs partenaires étrangers.

Deux nouveaux instruments de collaboration internationale ont été mis en place et viennent d'être lancés :

- un outil d'exploration : l'appel à projets Tremplin international ("First step") qui vise à faire émerger une coopération internationale avec une équipe étrangère. Une somme forfaitaire de 10KEUR sera allouée pour une année de collaboration. Cet appel s'adresse aux jeunes chercheurs et/ou jeunes équipes d'un laboratoire Inserm.





- un outil d'amorçage : l'appel Projets de recherche internationaux ("International research project" ou IRP) pour les équipes Inserm ayant déjà initié une collaboration avec un partenaire étranger et souhaitant la développer. Ces projets dureront 5 années et recevront 12 à 15kEUR annuels.

Plus d'informations sur [l'intranet de l'Inserm](#)

Date limite de soumission : 7 septembre 2020.

Pour toute question complémentaire :

[irp@inserm.fr](mailto:irp@inserm.fr)

[firststep@inserm.fr](mailto:firststep@inserm.fr)

## Aides Individuelles Jeunes Chercheurs de la Fondation ARC. Session d'automne 2020

La Fondation ARC pour la recherche sur le cancer vient d'ouvrir ses appels à projets "Aides Individuelles Jeunes Chercheurs" session d'automne 2020.



Les appels à projets ouverts sont :

- « Médecins, Pharmaciens : destination recherche en cancérologie » : Prix de Mobilité Internationale Fondation ARC. Téléchargez la [notice](#).
- Post-doctorants en France. Téléchargez la [notice](#).

Date limite de soumission : 16 septembre 2020.

## Projets « High Risk - High Gain » de recherche en cancérologie pédiatrique



Cet appel à projets a pour but de soutenir des projets de recherche fondamentale et translationnelle très innovants permettant d'ouvrir de nouvelles pistes originales et non encore explorées et de produire des avancées concrètes en cancérologie pédiatrique. Cet appel est ouvert à l'ensemble des disciplines de la **recherche fondamentale** et translationnelle, sans exception. Toutes les équipes de recherche, y compris les équipes ne travaillant pas habituellement sur les cancers de l'enfant, peuvent candidater.

Plus d'informations et documents de soumission sur le [site web](#).

Date limite de soumission : 24 septembre 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](#).

---

## Offres d'emploi

### Looking for for an experimented scientist in biology of stem cells in the field of liver bioengineering

Téléchargez la [fiche de poste](#)

Contacts : Dr Anne Dubart-Kupferschmitt: [anne.dubart@inserm.fr](mailto:anne.dubart@inserm.fr) ; Pr Jean-Charles Duclos-Vallée: [jean-charles.duclos-vallee@aphp.fr](mailto:jean-charles.duclos-vallee@aphp.fr)

### 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](mailto: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](mailto:Raphael.scharfmann@inserm.fr) ; [www.institutcochin.fr/departments/emd/team-scharfmann](http://www.institutcochin.fr/departments/emd/team-scharfmann)

---

## Actualités COVID-19

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

### Appels à projets COVID-19

#### [Accès à ERINHA \(European Research Infrastructure on Highly pathogenic Agents\)](#)

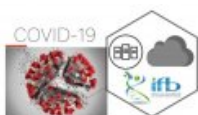


ERINHA is a Pan-European distributed Research Infrastructure dedicated to the study of highly infectious emerging and re-emerging diseases. With the support of the EU funded H2020 project ERINHA-Advance, we will be offering the selected scientists and their projects free of charge transnational access (TNA) to our cutting edge high containment facilities.

Proposals are recommended to be submitted prior to Monday 22 June, 2020 for priority access. Proposals received after 22 June will be evaluated, selected and implemented on a rolling basis until TNA budget is consumed.

All call documents are available [here](#).

#### [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.

---

Si vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre, vous pouvez facilement vous désabonner en nous adressant un mail à [contact.itmo-bcde@aviesan.fr](mailto: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](mailto:contact.itmo-bcde@aviesan.fr)