

Les informations de l'ITMO NEURO du 29 mai 2020

ACTUALITÉS NEWS

New "Adios Corona!", le site qui :

- synthétise les informations sur le COVID-19 à partir des publications en évolution constante ;
- propose des conseils pratiques permettant de stopper la propagation du virus afin de retrouver une vie sociale sûre (aller voir ses proches vulnérables, construire ou choisir son masque, interagir avec des gens au travail, ...) [+info](#)

New Colloque "Les avancées majeures dans la recherche sur les **maladies neurodégénératives**" - 08/12/2020, Paris (France) [+info](#)



COH-FIT : une enquête internationale pour comprendre l'impact émotionnel de la crise sanitaire COVID-19 et pour prévenir et mieux accompagner
Participer au questionnaire en 30 mn maxi : <https://www.coh-fit.com>

Appel à participation - RHU PsyCare : Pour améliorer la **détection** précoce et offrir des **programmes thérapeutiques personnalisés à de jeunes patients** souffrant de **psychoses débutantes**, nous **recherchons des patients, pair-aidants, familles, proches, professionnels médical/social/libéral** pour des **entretiens à distance** de groupes (2h environ) ou en individuel (45 minutes). **Intéressé.e ?** j'envoie un mail à e.chevallier@apy.care.

L'Université du Minnesota réalise une **étude internationale**, relayée par le NIDA, portant sur **l'évaluation du stress et de la résilience des populations face au Covid-19** dont voici le questionnaire pour **circularisation** [+info](#)

Ecole de Recherche Translationnelle en Neurosciences 2020

L'Institut Thématique Multi-Organisme Neurosciences, Sciences Cognitives, Neurologie, Psychiatrie (ITMO NNP) et le GIS Autisme et Troubles du Neuro-Développement, organisent au Château de Soudiraut (près de Bordeaux) du **24 au 27 septembre 2020** une école dont le thème est la «recherche translationnelle en neurosciences» [+info](#)

SOUTIEN À LA MOBILITÉ PAR LE GIS AUTISME ET TND : **Nouvelle date limite de candidature - report au 2 juin 2020**

Soutenu par la Stratégie Nationale pour l'Autisme au sein des Troubles du Neuro-Développement (TND), le GIS (Groupement d'Intérêt Scientifique) Autisme et TND vise à développer un réseau de recherche d'excellence. Le GIS lance à un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) aux projets de mobilités nécessitant un soutien financier, et impliquant la communauté de recherche sur l'Autisme et/ou les TND [+info](#)

SOUTIEN AUX ACTIONS TRANSVERSALES DE RECHERCHE PAR LE GIS AUTISME ET TND : **Nouvelle date limite de candidature - report au 2 juin 2020**

Soutenu par la Stratégie Nationale pour l'Autisme au sein des Troubles du Neuro-Développement (TND), le GIS (Groupement d'Intérêt Scientifique) Autisme et TND vise à développer un réseau de Recherche d'excellence. Le GIS Autisme et TND lance à un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) ayant pour but de soutenir financièrement des actions transversales : des groupes de travail organisés autour de thématiques de recherche / méthodologies / ressources scientifiques communes [+info](#)

ANDREW #2 (Autism and NeuroDevelopment REsearch Workshop #2) : reporté au lundi 14 décembre 2020

Dans le but de mettre en avant et de stimuler les collaborations scientifiques au sein de la communauté de recherche, le GIS Autisme et TND et le Centre d'Excellence sur l'Autisme et les Troubles du Neuro-Développement CeAND vous proposent une journée de conférences autour de la thématique : « **Troubles du Neuro-Développement : de l'épidémiologie environnementale à la recherche translationnelle** ».

Suite aux dernières décisions et recommandations médicales concernant le COVID-19, le Groupement d'Intérêt Scientifique Autisme et TND et le Centre d'Excellence sur l'Autisme et les Troubles du Neuro-Développement ont décidé de **reporter le workshop ANDREW #2**, initialement prévu le lundi 25 mai, **au lundi 14 décembre 2020** au Corum de Montpellier (Appel à communications et programme à venir) [+i](#)

Vous avez reçu un prix national ou international dans le domaine des neurosciences, sciences cognitives, neurologie ou psychiatrie ?

Cliquez sur ce lien pour en informer le Comité Rédactionnel de la Newsletter de l'ITMO Neuro : 

OFFRES D'EMPLOI JOB OPPORTUNITIES

Merci de nous informer quand le poste est pourvu - Please let us know when the role is filled

POSTDOC POSITION

- New** Postdoctoral Position in **neurodegenerative diseases** at Ecole Normale Supérieure - Paris [+info](#)
- Postdoctoral position in the Neuromodulation and Neuroprosthetics team, led by Dr. Fabien Wagner, at the Institute of Neurodegenerative Diseases, University of Bordeaux, France – deadline **15/09/2020** [+info](#)
- Post-doctoral position: vascular/metabolic dysfunctions in **Alzheimer** Disease - Fontenay aux Roses (proche Paris, France), deadline **01/07/2020** [+info](#)
- Postdoctoral position** (Cortical Computations and **Visual Perception**) - Rutgers University, Newark (USA), deadline **01/09/2020** [+info](#)

PHD POSITION

- PhD student position in the **Neuromodulation and Neuroprosthetics** team, led by Dr. Fabien Wagner, at the Institute of Neurodegenerative Diseases, University of Bordeaux, France - deadline: **27/05/2020** [+info](#)
- New** PhD Fellowship, neural mechanisms of human face recognition. Face Categorization Lab - CNRS-Université de Lorraine [+info](#)
- 3 ans de Thèse - Le **déclin cognitif subjectif** : réhabilitation par neurofeedback, CNRS/Université Marseille (France), deadline : **01/11/2020** [+info](#)
- PhD position** : Modelling rare **neurodevelopmental** disorders in order to better understand the underlying **genetic** and **physio-pathological** mechanisms @ Inserm - Dijon (France), deadline **13/09/2020** [+info](#)

AUTRE

- Group leader position - Inmed (Marseille), deadline **01/06/2020** [+info](#)
- New** Call for **junior group leaders** - IPNP (Paris), deadline **07/06/2020** [+info](#)

FINANCEMENTS FUNDINGS

JUIN 2020

New Fondation Mustela	Périnatalité :psychologie, sociologie, sciences humaines cliniques, psychiatrie Bourses de Recherche (doctorales ou post-doctorales)	01/06/2020	+info
CURE PSP	Progressive supranuclear palsy (PSP) , corticobasal degeneration (CBD), multiple system atrophy (MSA) Venture: Grant	01/06/2020	+info
New Society for Neurosciences	<ul style="list-style-type: none"> Neuropharmacology Julius Axelrod Prize Drug Addiction Jacob P. Waletzky Award General Ralph W. Gerard Prize in Neuroscience Computational Neurosciences Swartz Prize for Theoretical and Computational Neuroscience 	05/06/2020	+info
L'Académie des sciences et le Ministère de la science et la technologie de Taïwan	Grand Prix scientifique franco-taïwanais 2020 - appel à candidatures	12/06/2020	+info
New Science et Eppendorf	Neurobiologie Prize is awarded annually to one young scientist for the most outstanding neurobiological research based on methods of molecular and cell biology conducted by him/her during the past three years.	15/06/2020	+info
New Fondation de France	<ul style="list-style-type: none"> Maladies psychiques Accès aux soins et vie sociale et NeuroDéveloppement Recherche clinique et fondamentale sur l'autisme et le neuro-développement de 	17/06/2020 17/06/2020	+info +info
New Institut National du Cancer	Appel à projets "Origines et causes des cancers pédiatriques "	30/06/2020	+info

SEPTEMBRE 2020

New Institut National du Cancer	Appel à projets "Projets «High Risk - High Gain» de recherche en cancérologie pédiatrique	24/09/2020	+info
--	--	-------------------	-----------------------

DECEMBRE 2020

Michael Prize 2021	Epilepsy / Younger researchers: 20.000 Euro	30/12/2020	+info
--------------------	--	-------------------	-----------------------

ÉVÉNEMENTS EVENTS

- Implementing **motor learning in stroke neurorehabilitation** - **05/06/2020**, Paris (France) [+info](#)
- ARSEP MS Meeting: Progress in MS Research - **12/06/2020** [+info](#)
- 18th International Conference of "Monitoring Molecules in Neuroscience" (MMiN 2020) : **28/06-01/07/2020**, Lyon (France) [+info](#)
- Neuronal activity** controls apoptosis in a cell-type and regionspecific manner in the developing mouse brain - **03/07/2020**, Paris (France) [+info](#)
- Movement: Brain, Body, Cognition** - **03-05/09/2020**, Paris (France) [+info](#)
- Development, Plasticity & Reprogramming of **Thalamocortical Circuits** - **04/09/2020**, Paris (France) [+info](#)
- Ecole de Recherche Translationnelle en Neurosciences 2020**
L'Institut Thématique Multi-Organisme Neurosciences, Sciences Cognitives, Neurologie, Psychiatrie (ITMO NNP) et le GIS Autisme et Troubles du Neuro-Développement, organisent au Château de Suduiraut (près de Bordeaux) du **24 au 27 septembre 2020** une école dont le thème est la «recherche translationnelle en neurosciences» [+info](#)
- Polygenic risk scores** in psychiatric disorders across the course of disease - **02/10/2020**, Paris (France) [+info](#)
- Quantitative analysis and modelling of **dendrite growth** - **06/11/2020**, Paris (France) [+info](#)
- New** Colloque "Les avancées majeures dans la recherche sur les **maladies neurodégénératives**" - **08/12/2020**, Paris (France) [+info](#)
- Workshop ANDREW2 : « **Troubles du Neuro-Développement** : de l'épidémiologie environnementale à la recherche translationnelle » - **reporté au 14/12/2020**, Montpellier (France) [+info](#)

FORMATION TRAINING

- School of Neuroscience** in Como 2020: Brain developmental diseases: genetics, environment and models - **02-05/06/2020** [+info](#)
- École de neuroscience de Bordeaux - "Aging and cognition" [+info](#)

■ Inserm Workshop 262 - Mass Spectrometry for **Structural Biology** - Deadline inscription **03/07/2020** [+info](#)

■ PHASE I : 5-7 octobre 2020 - Bordeaux

■ PHASES II : 16-17 novembre 2020 - Toulouse / 23-24 novembre 2020 - Montpellier / 30 novembre-1er décembre 2020 – Strasbourg

Règlement Général sur la Protection des Données

Cher.es abonné.es,

La réglementation concernant la protection des données personnelles a évolué. Sachez qu'aujourd'hui, comme par le passé, nous utilisons vos données personnelles de manière responsable : **votre adresse e-mail n'est enregistrée dans notre base de données qu'à des fins d'envoi d'informations de l'ITMO NEURO NNP.**

Nous garantissons la sécurité et la confidentialité de vos données personnelles : **nous ne partageons pas et ne partagerons jamais vos données personnelles avec des tiers.**

Si vous êtes d'accord, vous n'avez pas besoin d'agir.

Si vous ne souhaitez plus recevoir d'informations de notre part, **vous pouvez facilement vous désabonner en nous adressant un mail à contact.itmo-neuro@aviesan.fr.**
Dans ce cas, nous vous remercions de **bien préciser l'adresse e-mail par le biais de laquelle vous recevez notre lettre d'information.**

Pour toutes questions, n'hésitez pas à nous contacter : contact.itmo-neuro@aviesan.fr

CEA CHRU CHRS CPU INRA INRIA INSERM INSTITUT PASTEUR IRD
ARIS CDEFI CIRAD EFS FONDATION MÉRIBELX INERIS INSTITUT CURIE INSTITUT MINES-TÉLÉCOM IRBA IRSH UNICANCER

Les informations de l'ITMO NEURO NNP et vous

■ Pour ne plus recevoir ces informations : [Cliquez ici](#)

■ Pour soumettre une information au Comité de rédaction : [Cliquez ici](#)