

## Les informations de l'ITMO NEURO du 19 juin 2020

### ACTUALITÉS NEWS



Délégation interministérielle  
à la stratégie nationale pour l'autisme au sein  
des troubles du neuro-développement

APPEL pour l'identification de centres d'excellence dans le domaine des troubles du neuro-développement et de l'autisme : cet appel à candidatures est organisé par la délégation interministérielle à la stratégie nationale pour l'autisme au sein des troubles du neuro-développement, en lien avec la DGRI et la DGOS - deadline **31/08/2020** à 20h [+info](#)

#### **COMPLET** 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](#)

**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) [+info](#)

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

- Postdoctoral Position in **neurodegenerative diseases** at Ecole Normale Supérieure - Paris [+info](#)
- Post-doctoral position: vascular/metabolic dysfunctions in **Alzheimer** Disease - Fontenay aux Roses (proche Paris, France), deadline **01/07/2020** [+info](#)
- New** Responsable de l'**acquisition, du traitement et de l'analyse de données neurophysiologiques** en psychiatrie - Université de Tours / Inserm, Tours (France) : deadline **12/07/2020** [+info](#)
- Ingénieur de recherche "**Thérapies Digitales Assistées par l'Intelligence Artificielle**" - Université, Bron (France), deadline **31/08/2020** [+info](#)
- Postdoctoral position** (Cortical Computations and **Visual Perception**) - Rutgers University, Newark (USA), deadline **01/09/2020** [+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-doctorat "**Thérapies Digitales Assistées par l'Intelligence Artificielle**" - Université, Bron (France), deadline **30/09/2020** [+info](#)

#### PHD POSITION

- Offre de thèse (3 ans) - **Traitement de la prosodie émotionnelle dans les Troubles du Spectre de l'Autisme : approche comportementale et neurophysiologique**, Tours (France) : deadline **12/07/2020** 23h00 [+info](#)
- PhD student position in neuroscience: **neural bases of appetitive and aversive memories**, Montpellier (France) : deadline **15/08/2020** [+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](#)

■ **New** PhD-project in **electrophysiology**: Closed-loop Transcranial Electric Stimulation of Neural Networks in a Rodent Model of **Psychosis** Transition - INRIA/Inserm, Strasbourg (France) : deadline : **automne 2020** [+info](#)

■ PhD Fellowship, neural mechanisms of human face recognition. Face Categorization Lab - CNRS-Université de Lorraine [+info](#)

## FINANCEMENTS FUNDINGS


### JUIN 2020

Institut National du Cancer	Appel à projets "Origines et causes des <b>cancers pédiatriques</b> "	<b>30/06/2020</b>	<a href="#">+info</a>
The Radala Foundation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Neurosciences: <b>ALS</b> research</li> <li>■ Neurosciences: <b>ALS APPLICATION FOR ADVANCED RESEARCH GRANTS</b></li> </ul>	<b>30/06/2020</b> <b>30/06/2020</b>	<a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a>

### JUILLET 2020

Fondation Française pour la Recherche sur l'Épilepsie (FFRE)	Epilepsie : appels d'offres	<b>01/07/2020</b>	<a href="#">+info</a>
Fondation Visio	<b>Vision</b> : Appel à projets Recherche ophtalmologique Et ophtalmo-pédiatrique	<b>08/07/2020</b>	<a href="#">+info</a>
Alzheimer drug discovery foundation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Alzheimer</b>: Neuroimaging and CSF Biomarker Development Program RFP</li> <li>■ <b>Alzheimer</b>: Drug Discovery Program</li> <li>■ <b>Alzheimer</b>: Prevention Beyond the Pipeline RFP</li> <li>■ <b>Alzheimer</b>: Program to Accelerate Clinical Trials (PACT) RFP</li> </ul>	<b>10/07/2020</b> <b>10/07/2020</b> <b>10/07/2020</b> <b>10/07/2020</b>	<a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a>
Friedrich Ataxia Research Alliance (FARA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Ataxie de Friedrich</b>: Kyle Bryant Translational Research Award</li> <li>■ <b>Ataxie de Friedrich</b>: Bronya J. Keats International Research Collaboration Award</li> </ul>	<b>15/07/2020</b> <b>15/07/2020</b>	<a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a>

### A O Û T 2020

 <p><b>GOUVERNEMENT</b> Liberté Égalité Fraternité</p> <p>Délégation interministérielle à la stratégie nationale pour l'autisme au sein des troubles du neuro-développement</p> <p>MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION Ministère des Solidarités et de la Santé</p>	APPEL pour l'identification de centres d'excellence dans le domaine des troubles du neuro-développement et de l'autisme : cet appel à candidatures est organisé par la délégation interministérielle à la stratégie nationale pour l'autisme au sein des troubles du neuro-développement, en lien avec la DGRI et la DGOS	<b>31/08/2020</b> <b>à 20h</b>	<a href="#">+info</a>
Multiple Sclerosis International Federation (MSIF)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Sclérose en plaques</b>: Du Pré Grants</li> <li>■ <b>Sclérose en plaques</b>: McDonald Fellowship</li> </ul>	<b>31/08/2020</b> <b>31/08/2020</b>	<a href="#">+info</a> <a href="#">+info</a>
Association ASL-HSP France	<b>Paraplégies spastiques héréditaires</b> : appel d'offres	<b>25/08/2020</b>	<a href="#">+info</a>
Association Française de l'Ataxie de Friedreich (A.F.A.F)	<b>Ataxie de Friedreich</b> : Appel d'Offres 2020	<b>25/08/2020</b>	<a href="#">+info</a>
Association C.S.C.(Connaître le Syndrôme Cérébelleux)	<b>Syndrôme Cérébelleux</b> : Appel d'offres 2020	<b>25/08/2020</b>	<a href="#">+info</a>

### SEPTEMBRE 2020

Institut National du Cancer	Appel à projets «High Risk - High Gain» de recherche en <b>cancérologie pédiatrique</b>	<b>24/09/2020</b>	<a href="#">+info</a>
-----------------------------	---	-------------------	-----------------------

### DECEMBRE 2020

Michael Prize 2021	<b>Epilepsy</b> / Younger researchers: 20.000 Euro	<b>30/12/2020</b>	<a href="#">+info</a>
--------------------	--	-------------------	-----------------------

## ÉVÉNEMENTS EVENTS

- 18<sup>th</sup> 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](#)
- COMPLET** **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](#)
- 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

- 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](mailto: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](mailto:contact.itmo-neuro@aviesan.fr)

CEA  CHRU  CNRS  CPU  INRA  INRIA  INSERM  INSTITUT PASTEUR  IRD  
ARIIS  CDEFI  CIRAD  EFSA  FONDATION MÉRIEUX  INERIS  INSTITUT CURIE  INSTITUT MINES-TÉLÉCOM  IRBA  IRSN  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](#)