



GIS AUTISME ET TND

NEWSLETTER MARS 2021

FINANCEMENTS

NOUVEAU !! Fondation FondaMental - appel à candidature pour le Programme des Jeunes Espoirs de la Psychiatrie 2021

Deadline : 22 avril 2021

Soutenu par la **Fondation Bettencourt Schueller** et mis en œuvre par la **Fondation FondaMental**, le **programme Jeunes Espoirs de la Psychiatrie** offre l'exceptionnelle opportunité à de jeunes médecins psychiatres de se consacrer entièrement à la recherche pendant **trois ans maximum** pour faire leur **thèse de sciences**. [[+ d'infos](#)]

Pour favoriser l'émergence de réseaux multinationaux, le GIS se tient à la disposition de sa communauté pour accompagner les chercheurs qui souhaiteraient répondre aux appels à projet européens 2021. Pour toutes questions : paul.olivier@aviesan.fr

HORIZON EUROPE : APPELS À PROJETS OUVERTS !

Plusieurs appels à projet de "Horizon Europe" sont actuellement en cours.

- [ERC](#) (projets « individuels » financés par l'UE)

Deadlines :

* Starting : **8 avril 2021 - nouvelle date**

* Advanced : 20 Avril 2021

* Consolidator : 31 Août 2021

- [MSCA](#) (« **Actions Marie-Curie** ») : réseaux européens de formations permettant les échanges de personnels (financement de mobilités et de contrats de chercheurs, post-doc, doctorants...)

- [Cluster Santé](#) (financement de projets multinationaux)

- [EIC](#) (projets « innovations / technologies »)

NOUVEAU !! Webinaire - 18 et 19 Mars 2021 :

Journées de lancement de l'European Innovation Council [[+ d'infos](#)]

[+ d'infos \]](#)

COST Actions :

[OPEN CALL](#) (date limite : **29 Octobre 2021**)

APPELS À PROJETS DES ERA-NETs EN SANTE

Le **wébinaire** de présentation des **AAP ERA-NETs en Santé**, organisé par l'ANR est [disponible en ligne](#).

* Projets en synergie avec le **flagship Humain Brain Project** [\[+ d'infos \]](#)

Deadline : 19 Avril 2021

APPELS A PROJETS DE L'ANR

* **NOUVEAU !! Appel à Manifestation d'Intérêt : Science avec et pour la société** [\[+ d'infos \]](#)

Deadline : **30 Mars 2021**

Les initiatives de recherche participatives, ainsi que les actions de diffusion de la connaissance scientifique, impliquant chercheurs, cliniciens et associations, sont notamment concernées par cet Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI). Cet AMI s'inscrit dans la mise en oeuvre de la nouvelle loi de programmation de la recherche dans laquelle une place pour les relations entre science et société est affirmée

* Appel à projets **MRSEI 2021 : « Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux »** [\[+ d'infos \]](#)

Deadline : **7 Juillet 2021** (session 2)

Cet instrument a pour but d'améliorer le taux de réussite de la France aux appels européens (« Horizon Europe ») et internationaux et à renforcer son positionnement scientifique par la coordination de projets ambitieux au niveau européen (Horizon Europe, principalement) et/ou international. Sont attendues dans le cadre de cet appel, des propositions ayant pour objet de constituer un réseau scientifique, couvrant des sujets de toutes les disciplines.

* **Appel à Manifestation d'Intérêt : Accélérer la recherche et l'innovation sur les maladies rares grâce aux bases de données** [\[+ d'infos \]](#)

Deadline : **22 Avril 2021**

L'objectif principal de cet AMI est de sélectionner les meilleurs projets de recherche et d'innovation sur les Maladies Rares s'appuyant sur la mise en place de bases de données de qualité, accessibles, interopérables et réutilisables pour les maladies rares. Le second objectif de cet AMI est de permettre l'organisation de données, ainsi que leur interopérabilité sur le plan national, européen ou international, au travers de l'infrastructure France Cohortes. Cette action du PPR Maladies Rares bénéficiera d'une aide financière à hauteur de 16 M€ maximum. Chaque projet pourra être financé à hauteur de 1,4 M€ maximum sur une durée maximale de 6 ans.

PROCHAINES MANIFESTATIONS DU GIS :

Séminaire Pierre Royer - Imagine Psychiatry & Genetics

18 et 19 Mars 2021 - FORMAT 100% Digital

Le GIS Autisme et TND a le plaisir de vous inviter à assister au prochain séminaire Pierre Royer qui se déroulera les 18 et 19 Mars prochain dans un format 100% en ligne ([programme](#)).

[\[Inscription \]](#)

Comité d'organisation : Pr Pauline Chaste, Dr Boris Chaumette, Pr Raphaël Gaillard, Pr Stanislas Lyonnet

CONGRÈS NEUROFRANCE : 19-21 Mai **FORMAT 100% Digital**

Dans le cadre du congrès NeuroFrance, le GIS organise le symposium "Nouvel éclairage sur la physiopathologie des Troubles du Neuro-Développement", sous la présidence du Professeur **Pierre Gressens**.

Pré-Programme :

- **Ghislaine Dehaene-Lambertz** (NeuroSpin, Paris-Saclay) : Dynamique des réseaux cérébraux chez le nourrisson
- **Rosa Cossart** (INMED, Aix-Marseille) : Comment le développement sculpte la dynamique interne de l'hippocampe
- **Andreas Frick** (Neurocentre Magendie, Bordeaux) : Altérations corticales et troubles sensoriels dans les modèles TSA murins: ciblage et thérapeutique
- **Laurie Galvan** (LNEC, Poitiers) : Le Striatum : pièce manquante pour compléter le puzzle des troubles du spectre autistique ?

[\[+ d'infos \]](#)

ANDREW2 : format 100% DIGITAL - 31 mai, 1er et 2 Juin 2021

Le Centre d'excellence sur l'Autisme et les Troubles du Neuro-Développement (CeAND) et le GIS Autisme et Troubles du Neuro-Développement (TND), organisent le Workshop ANDREW 2 (Autism and Neuro-Development REsearch Workshop) les **lundi 31 mai, mardi 1er et mercredi 2 juin 2021**.

L'objectif de ces webinaires ANDREW est de stimuler les collaborations au sein de la communauté scientifique et de favoriser les interactions avec les centres d'excellence dans le domaine de l'autisme et des TND.

Ces 3 webconférences s'articuleront autour de l'intervention de personnalités scientifiques, de présentation de travaux de recherche en cours et de discussions autour de la thématique :

"Neuro-Developmental Disorders : From environmental epidemiology to translational research" (programme) [\[+ d'infos \]](#)

Programme à venir
Ouverture très prochaine des inscriptions

SAVE THE DATE - 1ère journée de la recherche participative du GIS Autisme et TND :

SOMMEIL ET TROUBLES DU NEURO-DEVELOPPEMENT
:
10 Juin 2021, Cité Internationale Universitaire de Paris + accès on line

Suite à l'état des lieux réalisé par le GRAPS (Groupe de Réflexion des Associations de Personnes concernées pour la Science) : la thématique « Sommeil et Troubles du Neuro-Développement » a été choisie comme problématique transversale faisant l'objet du premier cycle annuel d'échanges entre professionnels impliqués, familles et personnes concernées au sein du GIS.

Sous la direction scientifique du Professeur Carmen Schröder (CHU Strasbourg), ces travaux aboutiront à la co-construction du colloque « Sommeil et TND » à la Cité Internationale Universitaire de Paris, le 10 Juin 2021.

Ouverte à un large public (familles, personnes concernées, scientifiques, cliniciens, ...), cette journée aura pour objectif

l'émergence de priorités de recherche connectées aux besoins des personnes et des familles.

Programme et inscriptions à venir

ESCAP Training Day : 24 Juin 2021, Expert Day : 25 Juin 2021

Le ESCAP (European Society for Child and Adolescent Psychiatry) organise des webconférences les 24 et 25 Juin 2021. Dans le cadre du "Expert Day" du 25 Juin, le professeur Carmen Schroder, membre du GIS et spécialiste du sommeil donnera une conférence sur les troubles du sommeil chez les enfants et les adolescents (en anglais).

[\[Pour en savoir + \]](#)

SAVE THE DATE

Wébinare - Les recherches en Sciences Humaines et Sociales concernant les personnes concernées par les TND : quels principes, quelles méthodes, quelles implications ?

28 Juin 2021 - 100% digital

Les équipes de recherche en **Sciences Humaines et Sociales** (SHS) proposent une journée de présentations de travaux, de projets et d'échanges.

A l'attention d'un large public (professionnels de la recherche et du soin, acteurs de terrain, personnes concernées et familles), cet évènement **100% digital** a pour objectif de promouvoir la **recherche transdisciplinaire au service des personnes concernées** par les Troubles du Neuro-Développement et des **familles**.

Programme et inscriptions à venir

SAVE THE DATE - 2ème colloque anniversaire du GIS Autisme et TND : 9 Novembre 2021 - Maison de la Chimie, Paris

REPLAY : Les vidéos du 1er colloque anniversaire du 2 Novembre 2020 sont [disponibles](#).

ACTUALITÉS DES ACTIONS TRANSVERSALES SOUTENUES PAR LE GIS :

***Action pour la recherche transversale sur les Troubles du Spectre de l'Alcoolisation Fœtale (TSAF-R) :
Séminaire - Atelier le 17 Mai 2021***

L'action TSAF-R, coordonnée par David Germanaud (Inserm U1141, Université de Paris, AP-HP Hôpital Robert-Debré, CEA NeuroSpin) vise à dynamiser la recherche française sur les conséquences de l'exposition prénatale à l'alcool à travers la création d'un réseau d'équipes et groupes autour d'objectifs collaboratifs, favorisant la synergie entre les démarches et la translation entre les programmes.

Le TSAF-R organise son séminaire-atelier le 17 Mai 2021 (les modalités seront prochainement précisées).

[\[Contact pour + d'informations \]](#).

OFFRES D'EMPLOI

Le GIS Autisme et TND se tient à la disposition de sa communauté pour relayer toutes offres d'emploi. Pour publier une offre d'emploi : [Contact](#).

Invitation à rejoindre le GIS Autisme et TND : (invitation ouverte en permanence)

- Désireux d'enrichir ses domaines d'expertises, le GIS Autisme et TND a lancé une [invitation](#) aux équipes scientifiques de recherche s'appliquant à l'Autisme et/ou aux Troubles du Neuro-Développement (Autisme, TDAH, Déficience Intellectuelle, Troubles DYS, ...) tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau et à participer à ses actions fédératives.

Extension et renforcement du réseau de recherche :

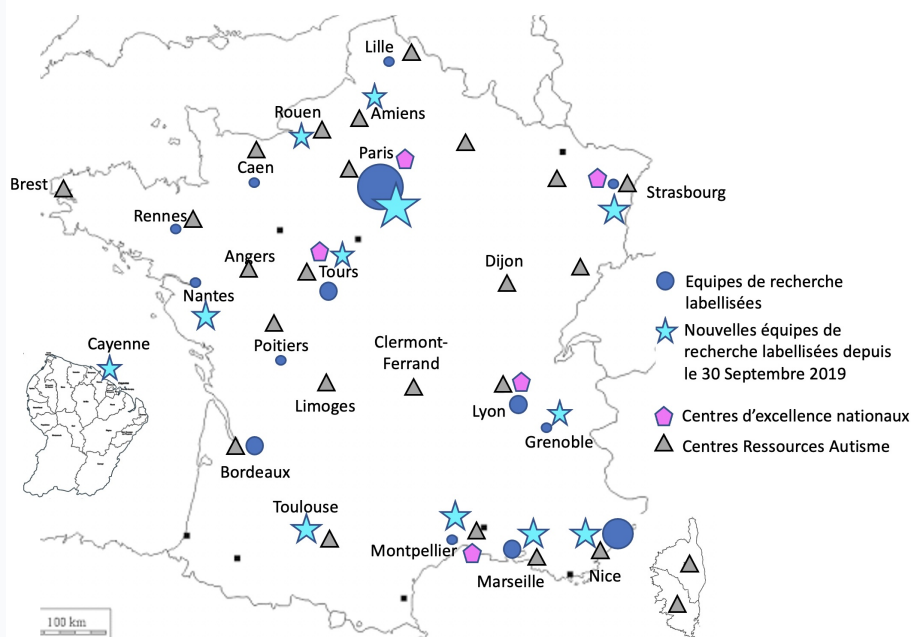
Le 25 Février 2020, le GIS a lancé une [invitation](#) ouverte en permanence aux équipes labellisées par les grands instituts nationaux de recherche (CEA, CNRS, INRAE, INSERM, Universités...) et réalisant une Recherche dans le domaine des Troubles du Neuro-Développement (Autisme, TDAH, Déficience Intellectuelle, Troubles DYS, ...) tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau de recherche.

Depuis moins d'un an, ce sont déjà **34 nouvelles équipes** qui ont rejoint ce réseau.

[La liste complète des équipes et services membres du GIS est disponible](#)

Le GIS constitue désormais un **consortium multidisciplinaire de 92 équipes de recherche** (en Sciences de la Vie et de la Santé, en Sciences Humaines et Sociales, en Sciences de l'Education, en Sciences de l'éducation et en Sciences et Technologies de l'Information de la Communication) s'étendant sur l'ensemble du territoire national.

Merci aux équipes qui ont récemment transmis un dossier de participation, nous reviendrons prochainement vers vous !



Carte des équipes membres du GIS, des Centres d'excellence nationaux, des CRA mise à jour au 27 Novembre 2020

GIS Autisme et TND

AVIESAN - ITMO NNP
8 rue de la Croix Jarry
75013 Paris

Contact : paul.olivier@aviesan.fr

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur GIS Autisme et TND.

[Se désinscrire](#)



© 2020 GIS Autisme et TND