



[Evènements](#)

[Actions
transversales](#)

[Financements](#)

[Réseau](#)

[Offres
d'emploi](#)

[Contact](#)

NEWSLETTER DU GIS AUTISME ET TND Septembre 2021

[Voir la version en ligne](#)

NOUVEAU

DERNIERES ACTUALITES

Newsletter du GIS

- Nouvelle mise en page

Evènements du GIS

OUVERTURE DES INSCRIPTIONS

- Webinaire - 16e université d'automne de l'arapi
- 2e colloque anniversaire du GIS

Save the date

- 2e journée de la recherche participative du GIS

Extension et renforcement du réseau de recherche

- Intégration de 5 nouvelles équipes

EVENEMENTS

PROCHAINS EVENEMENTS : OUVERTURE DES INSCRIPTIONS

2e colloque anniversaire du GIS Autisme et TND

09 Novembre 2021 - Maison de la Chimie, Paris

Cette journée, à destination d'un large public de chercheurs, cliniciens, personnes concernées et familles, aura pour objectif de dresser un bilan des actions scientifiques réalisées durant la 2e année du GIS et d'en dresser les perspectives.

Un accent particulier sera mis sur :

- La mise en place d'**initiatives collaboratives internationales de recherche**, selon les recommandations de notre conseil scientifique présidé par Eric Courchesne (UCSD, USA) ;
- L'extension du réseau de recherche, et l'établissement de ponts entre les **Sciences Humaines et Sociales** et les **autres disciplines** au sein du réseau ;
- Les réalisations de la recherche, en lien et au bénéfice des

personnes concernées et des familles.

INSCRIPTION GRATUITE OBLIGATOIRE
(dans la limite des places disponibles)

RAPPEL : les vidéos du 1er colloque anniversaire du 2 Novembre 2020 sont disponibles.

[Programme et Inscription](#)

16e université d'automne de l'arapi Episode 1 : du cerveau au comportement 05 Octobre 2021 - 100 % digital

La traditionnelle Université d'Automne de l'ARAPI est désormais co-organisée avec le GIS Autisme et TND.

Avant la tenue de l'Université d'Automne de l'ARAPI qui devrait être organisée du 3 au 7 octobre 2022 au Croisic, l'ARAPI et le GIS convient tous les acteurs concernés - Associations, familles, cliniciens et chercheurs - à une **journée scientifique « à distance » le 5 Octobre 2021.**

Ce « premier épisode » 100% digital portera sur la thématique « **Troubles du Neuro-Développement : du cerveau au comportement** ». Ces webconférences s'articuleront autour des présentations de 2 chercheurs d'exception, leaders scientifiques du GIS :

- La Professeure Ghislaine Dehaene (NeuroSpin, Paris-Saclay), pédiatre et neuroscientifique, spécialiste du développement typique et des apprentissages chez l'enfant.
- Le Professeur Mohamed Jaber (LNEC, Poitiers), neuroscientifique, spécialiste des atteintes motrices associées aux Troubles du Neuro-Développement.

Cette journée sera également l'opportunité pour des jeunes chercheurs et des jeunes cliniciens sélectionnés de présenter des travaux de recherche issus de collaborations internationales et nourris par la participation des personnes concernées et des familles.

INSCRIPTION GRATUITE OBLIGATOIRE
(dans la limite des places disponibles)

[Programme et Inscription](#)

SAVE THE DATE

2e journée de la recherche participative du GIS Autisme et TND 14 Juin 2022 - Cité Internationale Universitaire de Paris

Informations prochainement disponibles

RAPPEL : les vidéos de la 1ere journée du 10 Juin 2021 sont disponibles.

DERNIERS EVENEMENTS : REPLAY

1re journée de recherche participative du GIS Autisme TND SOMMEIL ET TROUBLES DU NEURO-DEVELOPPEMENT 10 Juin 2021 - 100% digital

Suite à l'état des lieux réalisé au sein du GIS Autisme et TND, la thématique « **Sommeil et Troubles du Neuro-Développement** » a été choisie comme problématique transversale ayant fait l'objet du **premier cycle annuel d'échanges entre professionnels impliqués, associations, familles et personnes concernées.**

Sous la direction scientifique du **Professeur Carmen Schröder** (CHU Strasbourg),

ces travaux ont abouti à la co-construction du colloque « Sommeil et TND » qui s'est tenu le **10 Juin 2021**, sous format webinaire.

Ouverte à un large public (familles, personnes concernées, scientifiques, cliniciens, ...), cette journée a permis l'émergence de priorités de recherche connectées aux besoins des personnes et des familles.



1re journée de recherche transdisciplinaire du GIS Autisme TND LES RECHERCHES EN SHS POUR LES PERSONNES CONCERNEES PAR TSA-TND : QUELS PRINCIPES, QUELLES METHODES, QUELLES IMPLICATIONS ?

28 Juin 2021 - 100% digital

Ses équipes de recherche en **Sciences Humaines et Sociales** (SHS) du GIS Autisme et TND ont proposé 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 événement 100% digital avait pour objectif de **promouvoir la recherche transdisciplinaire au service des personnes concernées** par les Troubles du Neuro-Développement **et des familles**.



ANDREW #2 NEURO-DEVELOPMENTAL DISORDERS: From environmental epidemiology to translational research

31 Mai / 01 & 02 Juin 2021 - 100% digital

Le Centre d'excellence sur l'Autisme et les Troubles du Neuro-Développement (CeAND) et le GIS Autisme et TND, ont organisé le Workshop ANDREW #2 (Autism and Neuro-Development REsearch Workshop) sous forme de 3 webinaires de 2 heures les **lundi 31 mai, mardi 1er et mercredi 2 juin 2021** sur la **thématique "Neuro-Developmental Disorders: From environmental epidemiology to translational research"**.

Merci aux 400 inscrits qui ont participé à cet événement.

Le replay sera très prochainement disponible.

AUTRES MANIFESTATIONS

Webinaire LiLLab (Living and Learning Lab) - Inclusion scolaire

07 Octobre 2021 - 100% digital

Le LiLLab organise une série de webinaires sur les **nouvelles technologies** destinées aux personnes avec les Troubles du Neurodéveloppement.

[Programme et Inscription](#)

31e congrès de la SFNP

02-04 Février 2022 - Angers

[Programme et Inscription](#)

Webinaire Pierre Royer - Imagine Psychiatry & Genetics

18 et 19 Mars 2021 - 100% digital



SOUTIEN AUX ACTIONS TRANSVERSALES

ACTUALITES

1re réunion des équipes du réseau CANGI CLINICAL, BIOLOGICAL AND NEUROPHYSIOLOGICAL CHARACTERISTICS DISORDER IN GIRLS

11 Juin 2021 - 100% digital

La première réunion du réseau des équipes du réseau **CANGI (Clinical, biological and neurophysiological characteristics of autism and neurodevelopmental disorders in girls)**, soutenu par le GIS Autisme et TND s'est tenue le **11 Juin 2021**. Dans ce cadre, le **Pr MC LAI**, éminent professionnel qui exerce à **Toronto (Canada)** a donné une webconférence sur la thématique : **Sex and gender influences in ASD: Clinical and neuroimaging advances on heterogeneity, "camouflaging", and "female protection"**.

Pr Meng Chuan LAI.

Staff Psychiatrist & Clinician Scientist, Centre for Addiction and Mental Health, Assistant Professor, Department of Psychiatry, University of Toronto, CANADA



FINANCEMENTS

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 projets européens 2021 et 2022.

Pour toutes questions : paul.olivier@aviesan.fr

APPELS A PROJETS EUROPEENS OUVERTS

HORIZON EUROPE

Les premiers webinaires de lancement de Horizon Europe sont en ligne.

[En savoir plus](#)

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

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

Deadlines :

- * MSCA Postdoctoral Fellowships > 15 Septembre 2021
- * MSCA Doctoral Networks > 16 Novembre 2021
- * MSCA Cofund > 10 Février 2022
- * MSCA Staff Exchanges > 09 Mars 2022

Un webinaire d'information s'est tenu le 23 Mars dernier

[\[en savoir plus \]](#)

- **Cluster Santé** (financement de projets multinationaux)
- **EIC** (projets « innovations / technologies »)
Journées de lancement de l'European Innovation Council
[\[en savoir plus \]](#)

ACTIONS COST

- **Open Call**
Deadline > 29 Octobre 2021

AUTRES APPELS A PROJETS

- **Fondation de France** : recherche clinique et fondamentale sur l'autisme et le neuro-développement de l'enfant.

La Fondation de France apporte son soutien aux projets collaboratifs multidisciplinaires proposant des approches originales et innovantes permettant de faire progresser la compréhension du développement cognitif typique de l'enfant et de l'autisme :

- mécanismes du neuro-développement typique et de l'autisme ;
- modélisations du développement cognitif et des apprentissages, en particulier en milieu scolaire ;
- identification de biomarqueurs utiles au diagnostic précoce, à l'évaluation de l'efficacité des interventions et des stratégies de prévention dans l'autisme ;
- stratégies éducatives, thérapeutiques et/ou interventionnelles innovantes dans l'autisme.

[En savoir plus](#)

RESEAU DE RECHERCHE

INVITATION OUVERTE EN PERMANENCE

Désireux d'enrichir ses domaines d'expertise, 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, tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau et à participer à ses actions fédératives.

[En savoir plus](#)

EXTENSION ET RENFORCEMENT DU RESEAU DE RECHERCHE

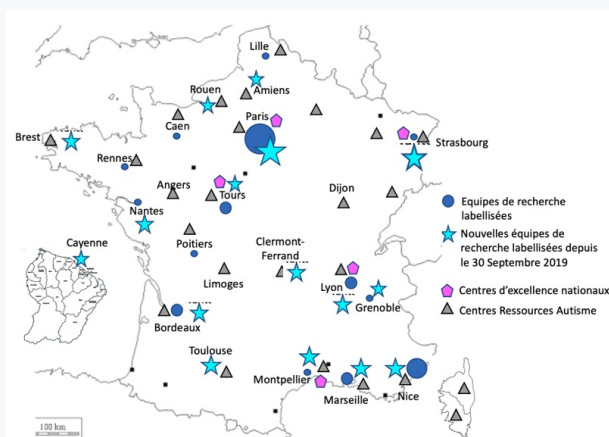
109 EQUIPES DE RECHERCHE LABELISEES

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.

Ce sont déjà **51 nouvelles équipes qui ont rejoint ce réseau, depuis sa création.**

Bienvenue aux 5 nouvelles équipes qui ont rejoint le GIS le 16 Juillet 2021
[[Liste complète des équipes et services membres du GIS](#)]

Le GIS constitue désormais un **consortium multidisciplinaire de 109 équipes** de recherche (en Sciences de la Vie et de la Santé, en Sciences Humaines et Sociales, en Sciences de l'Education, et en Sciences et Technologies de l'Information de la Communication) s'étendant sur l'ensemble du territoire national.



Carte des équipes membres du GIS Autisme et TND, des Centres d'Excellence nationaux, des CRA, mise à jour le 16 juillet 2021

[En savoir plus](#)

OFFRES D'EMPLOI

Le GIS Autisme et TND se tient à la disposition de sa communauté pour relayer toutes offres d'emploi.

ERC-funded Post-doctoral position

INRAE, CNRS, University of Tours and IFCE: Physiology of reproduction and behavior (PRC) - Team BIOS - Nouzilly, France.

Bios team is seeking for a post-doctoral researcher to identify the common molecular and cellular substrates in mouse models of autism spectrum disorders using RNAseq and single cell technologies.

Deadline of application: September 30th, 2021

[En savoir plus](#)

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](#)



© 2021 GIS Autisme et TND