

# Colloque scientifique de la FFDys - 14 et 15 mars 2025

Université Paris Sorbonne Campus Jussieu

4 place Jussieu, 75005 Paris



## Les troubles Dys

au sein des troubles neuro développementaux :

des recherches scientifiques

aux pratiques pédagogiques et thérapeutiques



Colloque organisé par la FFDys  
contact@ffdys.fr • ffdys.com

Sous le haut-patronage



Sous le patronage des



# Les troubles Dys

au sein des troubles neuro développementaux :  
des recherches scientifiques aux pratiques  
pédagogiques et thérapeutiques.



Colloque Scientifique de la FFDys • Paris Sorbonne Jussieu • 14 et 15 mars 2025

## Déroulement du colloque scientifique de la **Fédération Française des Dys**

14 et 15 mars 2025 • Université Paris Sorbonne Campus Jussieu • 4 place Jussieu, 75005 Paris

■ ■ ■

« **Les troubles dys** au sein des troubles neuro développementaux : des recherches scientifiques aux pratiques pédagogiques et thérapeutiques. »

La FFDys a fait valoir, notamment dans le cadre de la conférence nationale du handicap et de la Haute Autorité de Santé, l'importance de la recherche pour le diagnostic, la prise en charge et l'accompagnement des jeunes porteurs d'un trouble spécifique du langage et des apprentissages (TSLA) communément appelés « troubles Dys » (dyslexie, dysphasie (TDL), dyspraxie (TDC), dyscalculie).

État de la recherche, articulation recherche/pratiques pédagogiques et thérapeutiques, coopération professionnelle de santé et d'éducation sont au cœur de ce premier colloque national organisé par la FFDys et conçu par son comité scientifique.

■ ■ ■

## LE DÉROULEMENT

### **Vendredi 14 mars • 8h30-17h00**

8h30 • Accueil des participants.

9h00 • Introduction de la présidente de la FFDys, **Nathalie Groh**.

9h10 • Intervention **Charlotte Parmentier-Lecocq**, Ministre chargée de l'autonomie et du handicap.

Présentatrice du Colloque • **Christine Auché-le Magny**, coordinatrice du comité scientifique de la FFDys.

### **- - - 9h30-10h50 • 1<sup>ère</sup> séquence : les troubles du langage oral**

Modératrice : **Stéphanie Iannuzzi**, psychologue spécialisée en neuropsychologie.

9h35 • Tour d'horizon sur la remédiation du Trouble Développementale du Langage (TDL).

**Estelle Ardanou**, logopédiste, post-doctorante et chargée de cours à l'Université de Genève.

10h • Prévenir les difficultés langagières à l'école maternelle : pistes pour des interventions pédagogiques efficaces.

**Anna Potocki**, MCU HDR en sciences de l'éducation et de formation LaRAC, Université Grenoble Alpes.

10h15 • Le projet **COMPRENDRE**, une coopération pour avancer sur les troubles de la compréhension du langage.

**Marie-Ange Nguyen-Morel**, neuropédiatre.

**Estelle Gillet Perret**, orthophoniste au CRTLA du CHU Grenoble Alpes.

10h30 • Échanges avec la salle.

### **- - - 10h50-11h05 • Pause**

**Colloque Scientifique de la FFDys - 14 & 15 mars 2025**

**Vendredi 14 mars - 8h30-17h00**

**- - - 11h05-12h30 - 2<sup>ème</sup> séquence : les troubles développementaux de la coordination**

**Modératrice : Sibylle Gonzalez-Monge, neurologue**

**11h10 • La dyspraxie : recherches récentes.**

**Alice Gomez**, Directrice Adjointe à la recherche de l'INSPE de Lyon, Équipe EDUWELL, Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon.

**11h35 • Avancées dans les différents sous types de dyspraxies.**

**Domitille Gras**, CRTLA du CHU Bicêtre.

**Emmanuelle Ploix Maes**, psychologue clinicienne spécialisée en Neuropsychologie, PhD CRTLA du CHU Bicêtre

**11h50 • L'approche CO-OP dans le TDC, de la clinique à la recherche.**

**Lucas Rouault**, ergothérapeute, SESSAD DYS DELTA 16 de la couronne (CHARENTE), formateur indépendant pour FAIRE (Formation pour l'Autonomie et l'Inclusion de tous pour la Réhabilitation en Ergothérapie).

**Emmanuel Madieu**, psychomotricien, centre d'excellence sur l'autisme et les troubles du neurodéveloppement, CHU Montpellier.

**12h10 • Échanges avec la salle.**

**- - - 12h30-13h - Une table ronde : la recherche participative qu'est-ce que c'est ? Où en est-on aujourd'hui ?**

**Animation : Flavie Mathieu - Dr en santé publique, HDR, Responsable du Collège des relecteurs de l'Inserm – Service sciences et société de l'Inserm.**

**Marie Piéron**, ingénieure de recherche au CNRS – Integrative Neuroscience and Cognition Center (UMR8002 INCC, Université Paris Cité, CNRS).

**Nathalie Groh**, présidente de la FFDys, état des lieux concernant les recherches participatives portant sur les troubles Dys.

**- - - 13h-14h - Pause déjeuner**

**- - - 14h-15h15 - Posters : présentation de recherches.**

**- - - 15h15-16h40 - 3<sup>ème</sup> séquence : Des fonctions transversales au sein des troubles Dys**

**Modérateur : Alain Moret, professeur émérite de philosophie et formateur INSPE.**

**15h20 • Approche clinique des fonctions exécutives dans les troubles "Dys".**

**Arnaud Roy**, professeur en neuropsychologie de l'enfant et directeur de recherche à l'université d'Angers.

**15h45 • Neurovision chez l'enfant et troubles des apprentissages.**

**Michelle Mazeau**, médecin de rééducation MPR et **Hélène Dalens**, ophtalmologiste.

**16h05 • Les troubles de l'attention chez les "Dys".**

**Hugo Peyre**, pédopsychiatre, CHU Montpellier, membre associé au Laboratoire de Sciences Cognitives et Psycholinguistique.

**16h20 • Échanges avec la salle.**

**- - - 16h40 à 17h00 - Intervention du délégué interministériel de la stratégie TND, Étienne Pot.**

**17h00 • Synthèse de la journée.**

**Nathalie Groh**, présidente de la FFDys.

**Jean-Charles Ringard**, président du comité scientifique de la FFDys.

**Colloque Scientifique de la FFDys - 14 & 15 mars 2025**

**Samedi 15 mars - 8h30-13h00**

8h30 • Accueil des participants.

- - - 9h-10h45 • **4<sup>ème</sup> séquence : les troubles spécifiques du langage écrit.**

**Modérateur Michel Habib, neurologue, président Neurodys-PACA.**

9h05 • Vers un consensus international sur la dyslexie.

**Franck Ramus** docteur en sciences cognitives de l'EHESS et directeur de recherches au CNRS.

9h30 • L'impact d'interventions pédagogiques sur les compétences scolaires des collégiens souffrant des troubles de l'apprentissage du langage écrit et/ou mathématique. Une étude contrôlée observationnelle. **Monique Touzin**, orthophoniste et **Catherine Billard**, neuropédiatre, présidente de l'association ARTA.

9h50 • Prévenir plutôt que remédier : entraînement de l'empan visuo-attentionnel en début d'apprentissage.

**Sylviane Valdois**, Directrice de recherche CNRS, Laboratoire de Psychologie et Neuro Cognition, Université Grenoble-Alpes.

10h05 • Présentation d'un programme de remédiation multi componentiel.

**Johannes Ziegler**, directeur de l'Institut Langage, Communication et Cerveau, CNRS et Aix-Marseille Université.

10h20 • Échanges avec la salle.

- - - 10h45 -11h15 • **Table ronde : la recherche participative place et rôle des usagers ?**

**Animée par Laetitia Branciard, vice-présidente FFDys.**

Introduction : **Michèle Charnay**, présidente d'APEDYS Midi Pyrénées. Un peu d'histoire : participation à l'expertise Collective de l'Inserm « Dyslexie, dysorthographe, dyscalculie : bilan des données scientifiques. »  
**Nicole Philibert**, Présidente d'AtoutDys et **Christina Schmitz**, Directrice adjointe du Centre de Recherches en Neurosciences de Lyon (CRNL), La Maison des Dys pour Tous : un lieu privilégié pour la recherche participative.

- - - 11h15-11h30 • **Pause**

- - - 11h30-12h35 • **5<sup>ème</sup> séquence : Les troubles de la cognition mathématique.**

**Modératrice : Florence Marchal, médecin de Médecine Physique et Réadaptation aux hôpitaux de Paris Est Val-de-Marne.**

11h35 • Les troubles de la cognition mathématique – par où commencer ?

**André Knops**, Directeur de Recherche CNRS, Université Paris Cité, Laboratoire de Psychologie du Développement et de l'Éducation de l'Enfant (LaPsyDÉ).

11h50 • Troubles des apprentissages mathématiques : quelles sont les interventions efficaces ?

**Marie-Pascale Noël**, professeur - Université catholique de Louvain, Maître de recherche au Fonds National de la Recherche Scientifique de Belgique et responsable académique du centre de consultations psychologiques spécialisées en neuropsychologie et logopédie de l'enfant.

12h15 • Échanges avec la salle.

- - - 12h35-13h • **Conclusion du colloque.**

Point de synthèse et perspectives de travail : quelles recherches pour quels objectifs ?

**Jean Charles Ringard**, président du comité scientifique de la FFDys.

Remerciements et Conclusion finale : **Nathalie Groh**, présidente de la FFDys.

