



# PRÉ-PROGRAMME des

## JOURNÉES NATIONALES des CENTRES RESSOURCES AUTISME 2016

### Les Troubles du Spectre de l'Autisme → D'où à où, de quand à quand ?

→ **MERCREDI 25 MAI 2016** : CONFÉRENCE GRAND PUBLIC : Pr Emérite Catherine BARTHELEMY, TOURS  
19h45 au Palais des Congrès d'Arcachon

→ **JEUDI 26 MAI 2016 / 8H45-17H15**

8h00

Accueil

8h45

Ouverture - Allocutions

9h15

#### CONFÉRENCES PLÉNIÈRES :

**P1 : L'évolution des modèles. La théorie et la question du genre en 2016 (en attente).**

**P2 : Les stéréotypes du genre et impact sur la cognition (mathématiques, raisonnement, habiletés visuo-spatiales) :** Pascal HUGUET, Directeur de Recherche au CNRS, Directeur de l'UMR 6024 «Psychologie Sociale et Cognitive/LASPCO», CNRS et Université Clermont-Auvergne.

10h45

PAUSE et SESSIONS DE COMMUNICATIONS AFFICHÉES

11h15

#### SYMPOSIUM

##### SYMPOSIUM 1A :

« L'accompagnement de la scolarisation des enfants et adolescents avec TSA »

■ **S1A1 : Les dispositifs innovants : Retour sur expérience des Unités d'Enseignement Maternelle** (Comité interministériel du Handicap, Paris) (en attente).

■ **S1A2 : Le point de vue du clinicien sur l'inclusion scolaire : quel impact ?** (Jean Pierre MALEN, Médecin Psychiatre, FAM Le Cèdre Bleu Chaville, IME Cour de Venise Paris, SESSAD Créteil).

■ **S1A3 : La question de l'inclusion scolaire dans les situations de Handicap en France** (Mr Joël Zaffran, Professeur de Sociologie à l'Université de Bordeaux chercheur au centre Emile Durkheim, UMR-5116 - IEP de Bordeaux).

##### SYMPOSIUM 1B :

« Les dispositifs d'accompagnement de l'insertion professionnelle des adultes en Europe »

■ **S1B1 : Exemple de GAUTENA et du partenariat avec l'association GUREAK** (Dr Ignacio GALLANO, Médecin Psychiatre, directeur, San Sebastian, Espagne).

■ **S1B2 : Le succès d'une approche personnalisée et axée sur les compétences : l'exemple de Passwerk** (Mr Dirk ROMBAUT, Directeur commercial, chargé de la stratégie commerciale et de la communication externe de Passwerk, Belgique).

■ **S2B3 : La prise en charge d'adultes avec autisme en grande dépendance à la Fondation Autisme Luxembourg** (Mme Nathalie LEHOUCQ, Membre du Comité de Direction, Fondation Autisme Luxembourg).

12h30

REPAS ET SESSIONS DE COMMUNICATIONS AFFICHÉES

14h00

#### CONFÉRENCES PLÉNIÈRES :

**P3 : Les études de suivi de cohortes** (Pr Christopher GILLBERG, Professeur de Psychiatrie de l'Enfant et de l'Adolescent au Gothenburg University à Gothenburg, Sweden, honorary professor à l'Institute of Child Health (ICH), University College à Londres.

**P4 : Etat des lieux des pratiques psychoéducatives** (Pr Amaria BAGHDADLI, PUPH, Montpellier, Pôle Pédopsychiatrie de l'Enfant et de l'Adolescent, CRA Languedoc Roussillon).

15h30

PAUSE et SESSIONS COMMUNICATIONS AFFICHÉES

16h00

#### SYMPOSIUM

##### SYMPOSIUM 2A :

« L'intégration multisensorielle et la motricité »

■ **S2A1 : Une nouvelle piste thérapeutique pour les troubles sensoriels : résultats sur un modèle animal du X fragile** (Dr Andréas FRICK, Chargé de recherche – PhD, Neurocentre Magendie INSERM U862, Physiopathologie de la plasticité neuronale).

■ **S2A2 : Les signes moteurs précoces dans les TSA** (Mme Evelyne SOYEZ, Ostéopathe, Centre TEDyBEAR pour enfant avec autisme, conseiller-expert pour l'Autorité Nationale pour la Protection de l'Enfant du Gouvernement de Roumanie).

■ **S2A3 : Une psychomotricité fonctionnelle pour accompagner l'autonomie des personnes avec TSA : méthode CO-OP (Cognitive Orientation of daily Occupational Performance) et approche sensori-motrice des apprentissages moteurs** (Mme Coralie REVEILLE, psychomotricienne - SESSAD l'Ombrelle (34), Sésame Autism).

##### SYMPOSIUM 2B :

« Les troubles somatiques et la douleur »

■ **S2B1 : Les soins bucco-dentaires chez les personnes avec TSA** (Dr Javotte NANCY, Chirurgien Dentiste, CHU-Saint André, Odontologie, Bordeaux).

■ **S2B2 : L'évaluation de la douleur chez les personnes avec TSA** (Dr Djéa SARAVANE, Chef de Service-Praticien Hospitalier, EPS, NEUILLY-sur-MARNE, Président de l'Association Nationale pour la Promotion des Soins Somatiques en Santé Mentale).

■ **S2B3 : Mortalité/ Epidémiologie ou les conditions somatiques dans l'évaluation des troubles du comportement** (Dr Cédric GALERA Médecin Psychiatre, PUPEA, CRA Aquitaine, Bordeaux, INSERM).

17h15

CLÔTURE DE LA 1<sup>ÈRE</sup> JOURNÉE

## → VENDREDI 27 MAI 2016 / 8H45-16H30

8h00 Accueil

8h45 Ouverture - Allocutions

9h00

### CONFÉRENCES PLÉNIÈRES :

**P5 : Où en est-on des recherches en génétique dans les TSA** (Pr Thomas BOURGERON, Professeur à l'Université Paris Diderot, Directeur du département Neurosciences de l'Institut Pasteur et chef de l'unité Institut Pasteur - Paris Diderot - CNRS de Génétique Humaine et Fonctions Cognitives).

**P6 : Les pistes inflammatoires dans les TSA et les facteurs environnementaux** (Pr Marion LEBOYER, Professeur des Universités-Praticien Hospitalier, Université Paris, Fondation Fondamental).

10h30 PAUSE et SESSIONS DE COMMUNICATIONS AFFICHÉES

11h00 SYMPOSIUM

#### SYMPOSIUM 3A :

« Les nouvelles technologies au service de l'autisme »

**Ouverture : Les nouvelles Technologies au service de l'autisme :** L'implication de la Fondation Orange depuis 1991 et programme « autisme et outils numériques » (Mme Pascale PATURLE, Responsable du Domaine Santé et Handicap, Fondation Orange).

■ **S3A1 : Le Projet TSARA: un learning game pour l'apprentissage des RBBP ?** (Alexandra STRUK KACHANI, CREAL Aquitaine Doctorante en Science Politique, Sciences Po Bordeaux, Fondation Orange)

■ **S3A2 : Outils/logiciels disponibles en 2016** (en attente)

■ **S3A3 : Interface ROBOT : Nao ou Immersion et présence en réalité virtuelle** (Mr Salvatore ANZALONE, Université Pierre et Marie Curie)

#### SYMPOSIUM 3B :

« Les troubles du développement précoce : l'importance du regard »

■ **S3B1 : Le développement du regard chez le tout-petit** (Mr David MEARY, Maître de Conférence, laboratoire de Psychologie et de Neurocognition, CNRS UMR, Grenoble)

■ **S3B2 : Le développement du regard dans les TSA : Eye Tracking et Trouble du Spectre de l'Autisme : Etat des lieux** (en attente)

■ **S3B3 : Le développement du regard dans les TSA: impact des interventions précoces : exemple du MODELE de DENVER chez des enfants de 2 à 6 ans** (Mme Martina FRANCHINI, Doctorante en psychologie, Unité de recherche de l'Office Médico-Pédagogique de Genève, Suisse)

12h15 REPAS ET SESSIONS DE COMMUNICATIONS AFFICHÉES

14h00 LA PAROLE AUX ASSOCIATIONS DE FAMILLES

15h00

### CONFÉRENCES PLÉNIÈRES :

**P7 : Les dispositifs innovants dans l'accompagnement : systèmes de monitoring et domotique dans les TSA** (Pr Matthew GOODWIN, Assistant Professor, Computational Behavioral Science Laboratory, Northeastern University).

**P8 : Les systèmes de monitoring dans les troubles anxieux et la dépression** (Dr Joël SWENDSEN, Directeur de recherche – PhD, CNRS UMR 5287 – INCIA, Institut de Neurosciences cognitives et intégratives d'Aquitaine, Université de Bordeaux).

16h30 CLÔTURE DU CONGRÈS