

Matin :

Modératrice : Sarah BYDLOWSKI

8h45

Accueil

9h • Françoise MOGGIO, Bernard TOUATI

Ouverture de la journée et introduction

9h10 • Marie-Christine LAZNIK

Permettre la sortie d'un retrait relationnel chez un bébé atteint d'un syndrome génétique grave

9h50 • Arnold MUNNICH

Bilan de 15 ans d'exploration organique systématique des enfants présentant un TED

10h30

Questions et discussion

10h40

Pause

11h • Bernard TOUATI

Troubles neurologiques, autisme et fonction groupale / approches individuelles

11h40

Discussion

12h15

Fin de la matinée

Déjeuner libre

Après-midi :

Modératrice : Françoise MOGGIO

14h • Moïse ASSOULINE

Autisme et comorbidité psychiatrique

14h40 • Lisa OUSS

Syndrome de West et autismes syndromiques

15h20

Questions et discussion

15h30 • Chantal LHEUREUX-DAVIDSE

Découverte de l'espace chez un garçon autiste avec syndrome de West suivi en psychothérapie

16h10

Pause

**16h30 • Claire FAVROT-MEUNIER
et Sydney LÉVY**

Surdité et syndromes génétiques : comment dépister et prévenir les risques d'autisme et de surhandicap ?

17h15

Discussion

18h

Fin de la journée

13^{ème} Journée de travail du
Centre Alfred Binet sur l'Autisme

Colloque du Samedi 10 Juin 2017

Règlement - Annulation

Afin de valider l'inscription, merci de nous faire parvenir ce bulletin dûment complété, accompagné de votre règlement par chèque à l'ordre de l'ASM 13 - ERP, ou d'une attestation de prise en charge. Un justificatif vous sera envoyé. Seule une annulation signifiée par écrit (e-mail ou courrier) sera prise en compte et pourra faire l'objet d'un remboursement des sommes versées. Cette annulation devra toutefois intervenir **avant le 27 mai 2017 minuit**. Passée cette date, les sommes versées ne pourront faire l'objet d'aucun remboursement. L'absence à une partie du colloque ne peut donner droit à aucun abattement.

 Individuel : 100 € Employeur : 160 € (joindre l'attestation de prise en charge) Etudiant, retraité et demandeur d'emploi : 50 €

(sur justificatif)

PARTICIPANT**Nom, prénom :****Profession :****Adresse de convocation :**
.....
.....
.....**Téléphone mobile :****Email :**@.....**ASM 13
Secrétariat de l'Enseignement**76, av Edison – 75013 PARIS
Tél : 01 40 77 43 18 ou 43 17
ingrid.favier@asm13.org
sophie.dicarlo@asm13.orgL'ASM 13 est agréée comme organisme de formation :
N° 11-75 40934-75
En vue des obligations légales,
une attestation de présence vous sera remise sur place

Accès

Amphithéâtre Buffon - Université Paris VII - Denis Diderot - 15, rue Hélène Brion • 75013 PARIS**Méto ligne 14 :** station Bibliothèque François Mitterrand, sortie rue Gosciny**RER C :** station Bibliothèque François Mitterrand, sortie rue des Grands Moulins**Bus :** 62, 64, 89, 132 et 325 • **Parking :** Grands Moulins (200m) 31, rue Thomas Mann • 75013 PARISPlan d'accès sur le site : www.asm13.org

Intervenants :

Moïse ASSOULINE

Psychiatre, Médecin coordinateur du pôle autisme de la Fondation « Élan retrouvé »

Claire FAVROT-MEUNIER

Pédopsychiatre, Practicien hospitalier (UTES),
Psychanalyste (ALI)

Marie-Christine LAZNIK

Docteur en psychologie clinique, Psychanalyste (ALI), co-fondatrice de PREAUT, membre de la CIPPA

Sydney LÉVY

Psychiatre, Practicien hospitalier (UTES),
Psychanalyste (PhD)

Chantal LHEUREUX-DAVIDSE

Psychologue clinicienne en IME, Psychanalyste,
Maitre de conférences HDR Université Paris 7,
UFR Études Psychanalytiques, CRPMS

Arnold MUNNICH

Professeur, Pédiatre, Généticien, Chef du service génétique de l'Hôpital Necker enfants malades, Université Paris Descartes

Lisa OUSS

Pédopsychiatre responsable de l'unité diagnostique et d'évaluation des enfants autistes, CDE à l'Hôpital Necker enfants malades

Bernard TOUATI

Pédopsychiatre, Psychanalyste, membre de la CIPPA



AUTISMES ET PATHOLOGIES ASSOCIÉES Troubles neurologiques et syndromes

Le précédent colloque avait pour thème les troubles des afférences sensorielles, principalement les troubles visuels et auditifs présents dans des tableaux d'autisme.

Les réflexions de cette journée seront consacrées aux troubles associés à l'autisme dans des pathologies où l'impact d'atteintes neurologiques, biologiques et génétiques tient le devant du tableau. Comment apprécier au delà de leur expression directe et de leurs effets sur le développement, leur influence sur les organisations qui tentent de les intégrer, et cela en fonction des interventions adaptatives, éducatives et thérapeutiques de l'environnement ? La question des conséquences de ces pathologies sur les proches dès la naissance et dans les premiers échanges est également à évaluer et à prendre en compte dans le devenir et le projet d'ensemble pluridisciplinaire.

Quels rôles jouent ces difficultés somatiques dans l'apparition, l'entretien et l'aggravation d'un état autistique ?

C'est de nouveau la question du corps, de sa plasticité et de ses articulations avec le système psychique, la sphère émotionnelle et relationnelle qui sera développée dans les exposés et au cours des temps de discussion.

Comité d'organisation :

Bernard TOUATI
Marie-Christine LAZNIK
Dominique DEYON



Journée d'étude du
Centre Alfred Binet sur
l'Autisme

AUTISMES ET PATHOLOGIES ASSOCIÉES

2

Troubles neurologiques et syndromes

Samedi 10 juin 2017 de 9h à 18h

