

Photo Kriss Szkuriatowski

Comprendre l'autisme

Vers une nouvelle réalité de l'autisme

Mairie de Paris. Grand Auditorium
Vendredi 4 décembre 2009

Palais des Congrès de Paris
Samedi 5 décembre 2009

Renseignements et réservation :

Tél. 04 93 46 01 77
autisme.france@wanadoo.fr
www.autismefrance.org

Comprendre l'autisme

Vers une nouvelle réalité de l'autisme

Mairie de Paris. Grand Auditorium Vendredi 4 décembre 2009

Grand Auditorium de la Mairie de Paris, 5 rue Lobau, 75004 Paris

Retrouvez des informations complémentaires à propos des interventions et des conférenciers sur notre site www.autismefrance.org

8h30 : Accueil des participants

9h00-9h20 : Introduction : Dr Charles Tibi, Médecin, Autisme France

Modérateurs de la matinée : Dr Monica Zilbovicius et Dr Charles Tibi.

9h20-10h00 : Etude génétique des maladies complexes : quelles leçons tirer des 30 dernières années de recherche ? En quoi l'augmentation constante de la puissance d'analyse du génome peut-elle aider les professionnels de l'autisme et les familles ?

Catherine Bourgain, Docteur en Génétique Epidémiologique, INSERM.

10h00-10h40 : Aspects neuroscientifiques de la conscience.

Pr Lionel Naccache, Médecin Neurologue, Docteur en Neurosciences Cognitives, Hôpital Pitié-Salpêtrière, INSERM.

10h40-11h00 : Imagerie cérébrale des réseaux et circuits neuronaux impliqués dans l'autisme. Perspectives de la stimulation magnétique transcrânienne.

Dr Monica Zilbovicius, Médecin Psychiatre, Hôpital Necker, Paris, INSERM-CEA

11h00-11h20 : Pause.

11h20-11h50 : Fonctionnement de la synapse chez la personne avec autisme

Thomas Bourgeron et Roberto Toro, Institut Pasteur

11h50-12h30 : Epilepsie(s) et Autisme(s) : liens fondamentaux et cliniques. Prise en compte des spécificités de l'autisme pour une prise en charge de qualité.

Dr Stéphane Auvin, Médecin Neuropédiatre, PhD, Hôpital Robert Debré, Paris.

12h30-13h00 : Discussion globale.

13h00-14h : Déjeuner

Modérateurs de l'après-midi : Dr Nadia Chabanne et Gianfranco Valent.

14h-14h40 : Troubles du sommeil. Un problème quotidien important qui peut être pris en charge de manière raisonnée.

Dr Hélène De Leersnyder, Médecin, Pédiatre, spécialiste des troubles du sommeil, Hôpital Necker, Hôpital Robert Debré, Paris.

14h40-15h20 : Les neurones miroir et l'autisme : leur rôle dans l'imitation, le décodage des émotions et le comportement social. Implications en matière de prise en charge thérapeutique.

Pr Nouchine Adjikhani, Médecin, PhD, Imagerie cérébrale Harvard Medical School, Boston, USA et EPFL, Lausanne, Suisse.

15h20-15h40 : Pause.

15h40-16h20 : Gestion méthodique des troubles sévères du comportement. Nécessité d'une démarche transdisciplinaire cohérente pour éviter la surmédicalisation.

Dr Eric Willaye, Psychologue, Directeur scientifique de la fondation SUSA - Université de Mons Hainaut, Belgique.

16h20 -17h : Acides gras poly-insaturés, neuroinflammation et bien-être. Relations entre nutrition, neuroinflammation, troubles cognitifs et troubles de l'humeur.

Sophie Layé, Directeur de Recherche INRA, UMR Psychoneuroimmunologie, Nutrition et Génétique (PsyNuGen), CNRS-INRA, Bordeaux.

17h-17h40 : Le concept d'intelligence et de déficience intellectuelle : un thème aux interprétations lourdes de conséquences dans le cadre familial, social, éducatif et politique.

Dr Eric Willaye, Psychologue, Directeur scientifique de la fondation SUSA - Université de Mons Hainaut, Belgique.

17h40-18h : Discussion globale.

Catherine Bourgain



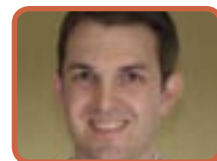
Lionel Naccache



Monica Zilbovicius



Stéphane Auvin



Thomas Bourgeron



Hélène De Leersnyder



Nouchine Adjikhani



Eric Willaye



Sophie Layé



Comprendre l'autisme

Vers une nouvelle réalité de l'autisme

Palais des Congrès de Paris Samedi 5 décembre 2009

Palais des Congrès de Paris, 2 place de la porte Maillot, 75017 Paris

Retrouvez des informations complémentaires à propos des interventions et des conférenciers sur notre site www.autismefrance.org

9 h -9h15 : Introduction par la présidente d'Autisme France, Mireille Lemahieu.

Modérateur de la matinée : Agnès Woimant, parent, Autisme France

9h15-9h30 : Intervention du Ministre ou de son représentant.

9h30-10h10 : Dépistage génétique de l'autisme : perspectives et/ou illusions.
Pr Arnold Munnich, Médecin Pédiatre, Département Génétique et Inserm U781 Hôpital Necker, Paris.

10h10-10h50 : A la place de guérir l'autisme : s'adapter à une intelligence différente.
Pr Laurent Mottron, Médecin psychiatre, PhD, Université de Montréal, Québec.

10h50-11h30 : Imagerie cérébrale appliquée dans le cadre de l'autisme : quelles techniques pour quelles situations et avec quels résultats ?
Pr Nouchine Adjikhani, Médecin, PhD, Harvard Medical School, Boston, USA et EPFL, Lausanne, Suisse.

11h30-11h50 : Pause.

11h50-12h30 : Rééducation par les techniques de réalité virtuelle et de réalité augmentée. Bases neurologiques. Réalisations existantes et en cours de développement.
Dr Cristina Campillo, Psychologue, Université de Valence, Espagne

12h30-12h50 : Autisme et politique. **Jean-François Chossy, député de la Loire, auteur du rapport sur l'autisme.**

12h50-14h : Déjeuner.

Modérateur de l'après-midi : Marie-Claude Urban, parent, Autisme France.

14h-14h40 : Cohérence centrale, théorie de l'esprit et cerveau social. Procédés de rééducation spécifique.
Pr Simon Baron-Cohen, Professeur de Psychopathologie du Développement, Université de Cambridge, Directeur de l'Autism Research Centre (ARC), Cambridge, Grande-Bretagne.

14h40-15h20 : «Quelles sont les causes de l'Autisme : Comment la réponse à cette question conditionne l'évaluation et le traitement» ? Interactions de l'environnement et du terrain génétique dans le cadre de l'autisme. Evolution du modèle théorique. Implications pour la recherche et la prise en charge.
Pr Robert Hendren, Médecin Psychiatre, Directeur du MIND Institute, Université de Californie, Davis, USA, Président de l'Académie Américaine des psychiatres pour enfants et adolescents.

15h20-15h50 : Etude de l'apport vasculaire cérébral dans le cadre de l'autisme. Résultats du suivi d'enfants autistes par doppler transcrânien.
Dr Philippe Lebar, Médecin Radiologue, Neuroradiologie, Hôpital Necker, Paris

15h50-16h30 : L'Autism Research Institute (ARI) et la démarche DAN ! Historique et actualité d'une démarche pragmatique et scientifique prenant en compte l'ensemble du tableau clinique. Conséquences en matière de traitement et de recherche.
Dr Steve Edelson, Psychologue, PhD, Directeur de l'Autism Research Institute, San Diego, USA.

16h30-17h10 : Les protocoles d'expertise collective, un élément clé pour la compréhension de l'autisme et pour la recherche. Comment répondre au défi du modèle théorique systémique ? Rôle des associations et des familles dans la recherche.
Gianfranco Valent, DMV, Parent, Autisme France.

17h10-17h30 : Conclusion de la présidente d'Autisme France, Mireille Lemahieu.

Arnold Munnich



Laurent Mottron



Nouchine Adjikhani



Cristina Campillo



Simon Baron-Cohen



Robert Hendren



Philippe Lebar



Stephen M. Edelson



Gianfranco Valent



Comprendre l'autisme

Vers une nouvelle réalité de l'autisme



Après deux années consacrées à l'accompagnement éducatif et à la scolarisation, le congrès d'Autisme France 2009 abordera cette fois ci principalement des thèmes concernant la recherche et les aspects médicaux de l'autisme.

Etant donné le nombre de sujets à traiter il se déroulera exceptionnellement sur deux jours avec une journée supplémentaire le vendredi 4 décembre à l'Auditorium de la Mairie de Paris. La journée principale aura lieu le samedi 5 décembre et comme d'habitude au Palais des Congrès.

Sans être exhaustifs nous avons fait le choix de présenter certaines données récentes de la recherche permettant de mieux comprendre le syndrome de l'autisme, avec le souci de les rat-

tacher le plus possible à la pratique et au vécu des familles, des professionnels et du personnel accompagnant. Nous avons cherché à maintenir un équilibre et surtout une cohérence entre des sujets nouveaux et prometteurs, des synthèses ou des approches différentes de sujets importants ou sensibles et des exemples de recherches innovantes issues de la coopération entre familles et chercheurs américains.

Nous aborderons aussi l'importance du modèle théorique de l'autisme car il conditionne l'avenir de tout enfant par ses conséquences en matière de prise en charge, de recherche et d'implication des pouvoirs publics.

La perception du syndrome autistique par la communauté scientifique continue à évoluer notamment aux USA. La prise en compte des multiples manifestations et composantes de l'autisme conduisent à le considérer comme un syndrome dans lequel le cerveau et les facteurs génétiques ne constituent que deux éléments parmi d'autres.

Le programme de ce congrès a été aussi conçu pour apporter aux familles et aux professionnels français un aperçu de cette évolution.

> Bulletin d'inscription Congrès Autisme France

1 par personne. A retourner accompagné du règlement à Autisme France - Lot 110-111, Voie K, 460 avenue de la Quiera, 06370 Mouans Sartoux
N° organisme de formation : 93060496706
Inscription par téléphone conseillée au : 04 93 46 01 77 (paiement sécurisé par carte bancaire)

Nom : Prénom :

Numéro d'adhérent :
(inscrit sur l'enveloppe au-dessus de votre nom)

Etablissement (si inscription par l'employeur) :
(préciser les nom et prénom de chaque participant)

Adresse :

.....

Code postal : Ville : Tel :

E-mail :@.....

Je désire recevoir ma confirmation d'inscription et ma facture par mail.
(pour éviter la mise en spam, mettre l'adresse autisme.france@wanadoo.fr en expéditeur fiable dans votre logiciel de messagerie)

Je désire recevoir une réduction gratuite SNCF (20%)

Je m'inscris pour la (les) journée(s) du : **Vendredi 4 décembre 2009** à La Mairie de Paris. Grand Auditorium

Samedi 5 décembre 2009 au Palais des Congrès de Paris.

Durant cette journée, deux interventions seront en anglais, merci donc de cocher :

je comprend l'anglais et je n'ai pas besoin de traduction

je ne comprend pas l'anglais et j'ai besoin d'une traduction simultanée

TARIFS :

Professionnel non adhérent : 1 journée : 58 Euros / 2 journées : 116 Euros

Professionnel adhérent : 1 journée : 50 Euros / 2 journées : 100 Euros

Profession :

Parent/ami/AVS/demandeur d'emploi, étudiant, non adhérents : 1 journée : 35 Euros / 2 journées : 70 Euros

Parent/ami/AVS/étudiant, adhérents : 1 journée : 25 Euros / 2 journées : 50 Euros

Je souhaite adhérer également à Autisme France et bénéficier ainsi du tarif préférentiel pour ma (mes) place(s) : 30 Euros

TOTAL : €