

TED-Autisme Genève appelle au diagnostic précoce des personnes autistes

Invitation au deuxième colloque international organisé par l'association TED-autisme Genève le samedi 13 novembre 2010 au Centre Médical Universitaire de Genève, Auditoire B400

Genève, Suisse, le 19 octobre 2010 – Malgré de grands progrès, le diagnostic précoce et le traitement des personnes autistes sont toujours à la traîne en Suisse romande. Le colloque «Autisme et éthique : quels projets pour la petite enfance? » du 13 novembre 2010 lance un cri d'alarme de la part des familles. Celles-ci demandent un dépistage précoce de l'autisme et une évolution des traitements de personnes autistes, afin d'améliorer la vie quotidienne des personnes atteintes et de leurs proches.

Les études de prévalence font état d'une constante progression d'enfants avec des troubles envahissants du développement (TED), dont fait partie l'autisme. Les troubles envahissants du développement toucheraient 10'000 enfants et adolescents en Suisse, dont quatre fois plus de garçons que de filles. Le diagnostic de l'autisme est souvent tardif en Suisse romande. Plus le diagnostic d'autisme est effectué tôt, plus les chances d'amélioration sont grandes, ce qui a un impact direct sur les familles et la société en général. « L'autisme reste à ce jour un grand chantier sur le plan de la recherche médicale. Ce qui est sûr c'est qu'en dépistant de manière précoce les personnes autistes et en leur offrant des mesures éducatives spécifiques, on peut augmenter leur autonomie et améliorer leur qualité de vie et c'est là le plus important. Question d'éthique ! » constate Marie-Jeanne Accietto, Présidente de [TED-Autisme Genève](#).

La question se pose dès lors de l'éthique de poser tardivement le diagnostic. Par ailleurs, le colloque abordera la question de la nécessité d'assurer un accompagnement spécifique et adapté pendant toute la vie. Deux courants de pensée sur le diagnostic et le traitement de l'autisme s'opposent actuellement en Romandie. Ces deux courants sont d'une part l'approche psychanalytique, qui axe l'intervention sur le développement de la relation, et d'autre part l'approche comportementale et développementale, qui agit sur tous les domaines du développement de l'enfant, y compris la relation. De leur côté, les parents et proches de personnes autistes revendiquent un projet éducatif individualisé basé sur des interventions comportementales et développementales dans le respect de la personne.

De nombreux enfants autistes sont actuellement scolarisés en centre de jour dans des conditions s'apparentant plutôt à du gardiennage et ils ont peu de possibilité de progression. Face à cette situation, des parents font le choix difficile de sortir leur enfant du système scolaire. Les enfants atteints d'autisme forment un groupe extrêmement hétérogène, c'est pourquoi chaque réponse éducative doit être adaptée. En adoptant des mesures personnalisées plus tôt et avec des outils adaptés, bon nombre d'enfants pourraient intégrer le système scolaire ordinaire. Par ailleurs, plus la personne autiste a accès à une éducation, plus elle sera autonome à l'âge adulte.

Le colloque réunit des experts internationaux : Théo Peeters, fondateur de l'Opleidingscentrum Autisme à Anvers ; Mme H. De Clercq, de la Fontys University of Applied Sciences ; Prof. B. Roge, de l'Institut des sciences du cerveau de Toulouse ; et le Prof. L. Mottron de l'Université de Montréal. Seront également présents des experts basés en Suisse : Drsse M. Barker du SUPEA, Lausanne ; Mme H. Wood, de l'Office Médico-pédagogique de Genève ; M. E. Metral du Service Educatif Itinérant de Genève ; Profs. N. Favez et G. Chatelanat de l'Université de Genève ; Prof. E. Thommen de l'Université de Fribourg ; Mme E. Rossini-Drecq du SUPSI, Tessin. La conférence inclut des témoignages par des personnes concernées par l'autisme. La conférence a lieu le 13 novembre 2010 de

9h00 à 18h00 à l'Auditoire B400 au Centre Médical Universitaire (CMU), Av. de Champel 9/
rue Michel-Servet 1, 1206 Genève. Les frais d'inscription sont de CHF 35.- (www.autisme-ge.ch).

- Fin -

Pour davantage de renseignements, veuillez contacter :

Danièle A. Castle

Genevensis Healthcare Communications

Tel : 079 202 6667

Courriel : daniele.castle@genevensis.com