



## MIEUX COMPRENDRE L'AUTISME ET LES TROUBLES ENVAHISSANTS DU DEVELOPPEMENT

---

Les troubles envahissants du développement, appelés aussi « TED », se manifestent habituellement durant les trois premières années de l'enfance. Le plus connu d'entre eux est l'autisme. Parmi les autres TED, on retrouve également le syndrome de Rett, le désordre désintégratif de l'enfance, le syndrome d'Asperger et le TED non spécifié.

### **Ces troubles sont caractérisés par des atteintes qualitatives dans trois (3) domaines :**

- les interactions sociales
- la communication verbale et non verbale
- les intérêts et les comportements restreints, répétitifs ou stéréotypés

L'intensité des déficits peut varier considérablement d'une personne à l'autre et évoluer au cours de la vie. On estime actuellement que le taux moyen de personnes TED varierait entre soixante (60) et soixante-dix (70) individus sur 10 000.

Les causes n'ont pas été identifiées avec certitude et sont probablement hétérogènes. L'étiologie génétique est la plus appuyée présentement.

### **Certains indices peuvent se présenter et inciter à une évaluation, lorsque le jeune enfant :**

- ne babille pas, ne pointe pas ou ne fait pas de gestes communicatifs à 1 an
- ne répond pas à l'appel de son nom
- semble parfois être sourd
- ne cherche pas à imiter
- établit rarement un contact visuel
- ne sourit pas
- ne montre pas les objets à l'autre
- perd des habiletés langagières ou sociales
- établit difficilement des contacts avec autrui; semble indifférent aux autres
- semble préférer être seul
- ne demande pas d'aide directement
- résiste aux caresses
- éclate de rire sans raison apparente
- fait des crises de larmes, des crises de colère ou devient désemparé sans que l'on sache pourquoi
- résiste aux changements de routine
- est fasciné par les objets qui tournent
- s'adonne à des jeux obsessionnels (ex : alignement d'objets) ou répétitifs
- ne semble pas savoir comment jouer avec des jouets
- ne craint pas les dangers réels
- porte un attachement démesuré à des objets