

# LES SIGNES DU TDAH

## VOTRE ENFANT...

- est-il incapable de tenir en place, remuant ou se tortillant constamment?
- est-il constamment en train de parler et de faire trop de bruit en jouant?
- est-il incapable d'attendre son tour durant les activités?
- se précipite-t-il pour répondre aux questions à l'école?
- agit-il impulsivement, sans conscience du danger?
- a-t-il souvent du mal à se concentrer sur des tâches ou à suivre des instructions?
- est-il facilement distrait, perdant rapidement tout intérêt pour les activités en cours (allant d'une activité à une autre)?
- oublie-t-il facilement, perdant ses affaires?
- est-il désorganisé?
- est-il facilement frustré?
- est-il agressif ou destructeur?

Toutes ces caractéristiques peuvent être des signes du trouble déficitaire de l'attention avec hyperactivité (TDAH). Le TDAH est un trouble neurobiologique qui peut causer de l'hyperactivité, de l'impulsivité et des difficultés d'attention<sup>1</sup>. Entre 4 et 12 % de tous les enfants d'âge scolaire sont affectés par le TDAH<sup>2</sup>. Dans certains cas, les symptômes persistent à l'âge adulte<sup>3</sup>.

Le TDAH est souvent sous-diagnostiqué chez les filles parce qu'elles sont généralement plus susceptibles d'avoir des difficultés d'attention et de concentration durant les activités que d'avoir un comportement hyperactif<sup>4,5</sup>.

Si vous pensez que votre enfant pourrait avoir le TDAH, parlez-en à votre médecin dès aujourd'hui. Il est très important d'identifier ce trouble au plus tôt et de le traiter correctement.

1. American Academy of Pediatrics. AAP Parent Pages. Octobre 2001.
2. Brown RT, Freeman WS, Perrin JM, et al. Prevalence and assessment of attention-deficit/hyperactivity disorder in primary care settings. *Pediatrics* 2001; 107(3):1-11.
3. Weiss G, Hechtman L, Milroy T, et al. Psychiatric status of hyperactives as adults: a controlled prospective 15-yr follow-up of 63 hyperactive children. *J Am Acad Child Psychiatry* 1985;24:211-220.
4. Gaub M, Carlson CL. Gender differences in ADHD: a meta-analysis and critical review. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry* 1997;36(8):1036-45.
5. Biederman J, Mick E, Faraone S. et al. Influence of gender on attention deficit hyperactivity disorder in children referred to a psychiatric clinic. *Am J Psychiatry* 2002;159:36-42.



19 Green Belt Drive  
Toronto, Ontario M3C 1L9

\*Tous droits afférents à une marque de commerce sont utilisés en vertu d'une licence.  
© 2003 JANSSEN-ORTHO Inc.



CRCB031005FA

8559