

## LE BILAN NEUROPSYCHOLOGIQUE CHEZ L' ENFANT ET L' ADOLESCENT

L'objectif du bilan neuropsychologique chez l'enfant et l'adolescent est d'évaluer le profil global de l'enfant ou de l'adolescent et de mettre en évidence les difficultés cognitives et comportementales qui impactent son autonomie, sa scolarité, ou encore sa vie sociale. Celles-ci sont parfois repérées au cours du développement de l'enfant, mais peuvent être également acquises suite à une atteinte cérébrale.

Le neuropsychologue met également en lumière les points forts du profil de l'enfant pour l'aider à trouver des moyens de compensation face à ses difficultés, et l'étayer dans son orientation.

### Dans quel cas consulter un neuropsychologue ?

- Un bilan neuropsychologique est nécessaire pour les enfants pour lesquels un développement atypique ou des difficultés d'apprentissages sont constatées telles que :
  - Difficultés exécutives
  - Un enfant souvent lent, peu organisé dans son travail, pouvant oublier des étapes, généralement peu autonome au quotidien, ayant des difficultés de compréhension des consignes, et présentant des difficultés pour passer d'une tâche à une autre...
  - Manque d'autonomie
  - Enfant peu autonome au quotidien (difficultés à l'habillage, ne sachant pas manipuler ses outils scolaires, ne se repérant pas bien dans le temps et dans l'espace, enfant maladroit).
  - Difficultés d'apprentissages
  - Retard dans les acquisitions de la lecture et de l'écriture, difficultés en mathématiques et/ou en géométrie, résultats insuffisants, difficultés de mémorisation des leçons.
  - Difficultés d'attention
  - Avec ou sans hyperactivité : enfant écoutant peu les consignes, enfant parfois « dans la lune » ou au contraire agité voire impulsif (se lève en classe, n'attend pas son tour pour prendre la parole).
  - Retard de langage
  - Enfant présentant des difficultés pour s'exprimer et/ou pour comprendre ce qu'on lui dit.
  - Développementale particulière
  - Grande prématurité, anoxie cérébrale à la naissance, asymétrie du cervelet, un enfant IMC...
  - Particularités intellectuelles
  - Une suspicion de haut potentiel intellectuel ou de déficience intellectuelle.
  - Troubles du comportement
  - Anxiété, dépression, etc.

- Difficultés de socialisation
- Ou de communication pouvant évoquer un trouble du spectre autistique.
- Pathologie neurologique
- Traumatisme crânien, AVC, tumeur cérébrale, épilepsie, hydrocéphalie.

© <https://www.bulle-sante.fr/content/12-neuropsychologie>