

Cette liste exhaustive présente les professionnels diplômés d'état indispensables à la prise en charge et au diagnostic d'un trouble du neurodéveloppement.



Déficit	Type d'intervention
Troubles du tonus ou du développement de la motricité ou de la posture	<b>Kinésithérapie</b> , ergothérapie, psychomotricité,   
Troubles de l'oralité : alimentaire et/ou articulation	<b>Orthophonie</b> , kinésithérapie, psychomotricité, ergothérapie   
Troubles de la communication et du langage ( <i>lecture, orthographe, expression/compréhension</i> )	<b>Orthophonie</b> 
Troubles visuels (lenteur de lecture, saut de lignes, difficultés de repérage visuel)	<b>Orthoptie</b> 
Troubles du comportement : anxiété, inhibition, agitation, troubles de la régulation émotionnelle et des conduites	<b>Psychomotricité, psychologie, ou pédopsychiatrie</b>   
Trouble de la coordination isolé (maladresse)	Ergothérapie, <b>psychomotricité</b>  
Troubles de la motricité fine	Ergothérapie, <b>psychomotricité</b> en fonction de l'âge  
Difficultés : graphiques (geste d'écriture), environnementales (activité de la vie quotidienne) et besoin d'installation adaptée (du lieu de vie et de travail)	<b>Ergothérapie</b> , psychomotricité  
Décalage global des acquisitions (suspicion de trouble du développement intellectuel - TDI)	< 4 ans : orthophonie, psychomotricité,  > 4 ans : orthophonie, psychomotricité, neuropsychologie

Trouble de l'attention et des fonctions exécutives

**Neuropsychologie, ergothérapie, orthophonie, psychomotricité**

*Ces orientations se feront en fonction de l'âge de l'enfant et en fonction du maillage territorial et de l'expertise en neurodéveloppement pédiatrique des différents professionnels disponibles.*

Une consultation en préalable auprès de médecins spécialistes (ORL et Ophtalmologue) doit être impérativement effectuée avant tout diagnostic.

Pour vérifier la qualité de l'audition et de la vue.

*Les professions surlignées en gras sont à prioriser.*

**Cette liste exhaustive présente les professionnels diplômés d'état indispensables à la prise en charge et au diagnostic d'un trouble du neurodéveloppement.**