

# COMPTE-RENDU ERGOTHÉRAPIQUE

## Informations du patient

Nom : Julie Moreau

Date de naissance : 08/11/2015 (10 ans)

Date du bilan : 01 décembre 2025

Statut : **Signé**

## Motif de la consultation

Julie est adressée pour une évaluation ergothérapique suite à des difficultés d'autonomie dans les activités de la vie quotidienne et des problèmes de graphisme à l'école. Les parents signalent une lenteur importante et une fatigabilité lors des activités manuelles.

## Anamnèse

Julie présente des difficultés de motricité fine depuis la petite enfance. L'habillage reste difficile (boutons, lacets, fermetures éclair). L'écriture est laborieuse et fatigante, avec une crispation importante sur le stylo. Repas autonomes mais lents. Pas de trouble sensoriel identifié.

## Observations cliniques

Julie est une enfant agréable et motivée. Elle compense ses difficultés motrices par une grande persévérance mais au prix d'une fatigue importante. On observe des difficultés de planification motrice, une prise du stylo inadaptée et une hypotonie des membres supérieurs.

## Tests et évaluations

---

Évaluation réalisée avec le Bruininks-Oseretsky Test of Motor Proficiency (BOT-2), l'évaluation des praxies gestuelles et l'analyse de l'écriture selon le BHK.

## Diagnostic

---

L'évaluation met en évidence des difficultés significatives de motricité fine impactant l'autonomie quotidienne et les apprentissages scolaires, notamment l'écriture. Le profil est évocateur d'une dyspraxie développementale. L'intégration motrice fine (5e percentile) et la précision motrice (9e percentile) sont particulièrement touchées.

## Conclusion

---

Prise en charge ergothérapique recommandée pour améliorer l'autonomie dans les activités de la vie quotidienne et proposer des adaptations pour faciliter l'écriture. Introduction d'outils adaptés (stylo ergonomique, guide-doigts). Entraînement aux gestes du quotidien. Réflexion sur l'outil informatique à moyen terme.

## Résultats des tests standardisés

Motricité fine				
TEST	NS	PERCENTILE	ZONE	NOTES
BOT-2 Précision motrice fine	9	P9	Faible	-
BOT-2 Intégration motrice fine	5	P5	Déficit	Difficultés marquées
BOT-2 Dextérité manuelle	16	P16	Faible	-
BOT-2 Coordination bilatérale	25	P25	Moyenne	-

Graphisme				
TEST	NS	PERCENTILE	ZONE	NOTES
BHK Qualité écriture	6	P9	Faible	Dysgraphie
BHK Vitesse écriture	4	P2	Déficit	-

**Légende:** ● Déficit sévère (<5e) ● Déficit (5-16e) ● Faible (16-25e) ● Moyenne (25-75e) ● Supérieur (>75e)

Profils visuels des tests

