

**Évaluation des troubles graphomoteurs et moyens d'intervention
en ergothérapie
(n°10.22)**

Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> • Réaliser un bilan en utilisant des outils d'évaluation lors de troubles graphomoteurs • Apprendre à passer, coter et interpréter les outils d'évaluation en lien avec les troubles graphomoteurs • Apprendre à réaliser une synthèse des résultats de l'évaluation • Identifier les facteurs influençant les troubles de l'écriture • Etre en mesure de proposer et de mettre en place les moyens d'intervention en fonction des problèmes présentés par l'enfant
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> • Passation et cotation des outils d'évaluation: BHK, BHK-ado ; DASH (Detailed Assessment of Speed of Handwriting) ; Test des manipulation dans la main, Beery Visual Motor Integration Test ; Developmental Test of Visual Perception ; Here's How I Write • Interprétation des résultats des tests et plan d'intervention • Observations cliniques sur la base de films • Facteurs endogènes : intégration visuomotrice, visuoperception, dextérité digitale, attention, troubles du développement tels que le trouble de l'acquisition de la coordination ou dyspraxie, le déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité, les troubles du spectre de l'autisme, la déficience intellectuelle, les troubles spécifiques du langage, etc. • Facteurs exogènes : enseignement de l'écriture, positionnement, exigences scolaires, facteurs socioculturels • Synthèse des différents éléments évalués • Moyens d'intervention
Dates/Lieu	22 et 23 septembre 2022, HETSL, Lausanne
Enseignement	Caroline André Carrasco, ergothérapeute, co-auteure du livre : <i>Troubles de l'écriture chez l'enfant - Des modèles à l'intervention</i> Valentine Perrelet, ergothérapeute
Destinataires	Ergothérapeutes
Documentation	<i>Troubles de l'écriture chez l'enfant - Des modèles à l'intervention</i> Livre publié chez Solal, 2013 Jean-Michel Albaret, Marie-Laure Kaiser, Régis Soppelsa
Coûts	Membre ASE: CHF 420.00 Non-Membre: CHF 520.00
Inscription	Inscription jusqu'au 1 ^{er} juillet 2022 sur le site de l'ASE.