

La prise en charge du contrôle postural et du tronc en neuro-rééducation adulte (n°1.26)

Objectifs	<p>L'objectif de la formation est de vous immerger dans les dernières avancées en rééducation neurologique du contrôle postural et du tronc, en combinant théorie et pratique.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprendre les bases neuroscientifiques et biomécaniques du contrôle postural • Développer son raisonnement clinique rééducatif du tronc et du contrôle postural pour les patients avec une atteinte neurologique • Comprendre et savoir mettre en place les bases posturales (en station assise et debout) pour optimiser la rééducation des activités de vie quotidienne • Travaillez les stratégies de transferts pour promouvoir le contrôle postural
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> • Rappel des bases théoriques de neuro-rééducation, neurophysiologie et anatomie • Mise à jour des nouveaux concepts et de la littérature scientifique sur le domaine • Transfert des connaissances théoriques à la pratique rééducative • Stimulation du raisonnement clinique par mise en situation
Dates / Lieu	Nouvelles dates 30 septembre, 1 ^{er} et 2 octobre 2026, HETSL Lausanne
Enseignement	Tiffany Corbet, Ph.D en neurosciences (EPFL), Experte clinique (BCMAS) Carla Barandas, physiothérapeute senior spécialiste en neuro-rééducation
Destinataires	Ergothérapeutes, physiothérapeutes
Coûts	Membre ASE: CHF 550.00 Non-Membre: CHF 650.00
Informations	Le nombre de places est limité à 18 personnes.
Inscription	Inscription jusqu'au 30 juin 2026 sur le site de l'ASE.