

ASPI-20-A

Douleurs neuropathiques et radiculopathiques par compression: mécanismes, évaluation et traitement

Mars

Lundi 2 et mardi 3

Intervenant(s)

Dre Annina B. SCHMID, PhD, MManipTher, PT OMTsvomp, Associate Professor, University of Oxford

Lieu

HESAV, Lausanne

Prix

Membre ASPI : 440.- Non-membre : 500.-

Langue

Anglais, traduction en français si nécessaire

Description

Les neuropathies par compression représentent un vrai défi pour le physiothérapeute : radiculopathie cervicale ou lombaire, syndrome du canal carpien, etc. Ces deux journées visent à vous faire mieux comprendre les mécanismes complexes qui sont à l'origine de ces symptômes douloureux ou/et déficitaires pour adopter une stratégie thérapeutique ciblée.

- Présentation des dernières recherches sur la physiopathologie des neuropathies canalaire et intégration de ces notions dans le raisonnement clinique
- Présentation et réalisation pratique des tests cliniques neurologiques à effectuer, avec une attention particulière portée aux tests sensitifs, importants pour le diagnostic et la mise en place d'un traitement efficace
- Exercice du raisonnement clinique permettant de différencier les types de douleurs référées (augmentation ou diminution de la fonction du nerf périphérique)
- Présentation des études médicales sur l'efficacité des traitements de physiothérapie avec les patients souffrant de neuropathie par compression.

Par sa formation de base en physiothérapie, Annina Schmid bénéficie d'une capacité unique à traduire et expliquer la physiopathologie complexe des neuropathies.



Entrapment Neuropathies



Experimental model of mild nerve compression

- Silicone tubes (McKinnon et al 1984, Gupta et al 2003)



Pour plus d'informations sur ses publications et ses conférences :

www.neuro-research.ch.

blog: <https://www.youtube.com/ec4968b4-09b2-4428-bdd4-3d99c423513a>