

Profil

Masseur-kinésithérapeute depuis 2014, j'axe tout particulièrement ma pratique dans la prise en charge des troubles du système musculo-squelettique, ainsi que sur la problématique des douleurs chroniques. Mon approche thérapeutique se compose de techniques de thérapie manuelle basées sur la réponse clinique, sur l'exposition graduelle à l'effort, ainsi que sur un bilan poussé des douleurs, prenant en compte les aspects biologiques et psycho-sociaux du patient, ainsi que les données actuelles sur les neurosciences de la douleur.

Expérience

- Masseur-kinésithérapeute D.E, exercice libéral (2014 - Présent)
- Référent pédagogique à l'IFMK de Dijon. (2018-Présent)
- Rédacteur d'articles de blog pour GEM-K Formations, à visée de vulgarisation d'articles scientifiques pour un public de professionnels de santé. (2017 - Présent)
- Enseignant vacataire à l'IFMK de Dijon (2017-2018)
- Congrès de la SFRE sur le thème de la rééducation des dyskinésies scapulaires. (2016)
- Conférence Clinic Médico Sport sur le thème de la rééducation des dyskinésies scapulaires du travailleur au sportif de haut niveau (2017)

Études

- Baccalauréat série Scientifique (2009).
- PACES - Université de Bourgogne (2011)
- Diplôme d'État de Masseur-Kinésithérapeute - IFMK Dijon (2014)

Compétences

Formation en thérapie manuelle générale - GEM-K Dole, 2015 à 2016.

Formation en thérapie manuelle viscérale - GEM-K Dole, 2015.

Formation spécifique à la prise en charge rééducative du genou - GEM-K, 2016.

Formation Dermo-Neuro-Modulation - INK, 2017. Approche de la thérapie manuelle en neurosciences de la douleur et en neurodynamique.

Formation « Turbo Screening » - GEM-K Dole, 2018. Effectuer un bilan rapide, complet et basé sur la science.

Prix du meilleur mémoire sur le thème de l'épaule, décerné par la SFRE en 2016.

Publications

G. THIERRY, M. LOUBIERE, Abord scapulaire de la pathologie gléno-humérale. Kinésithérapie Scientifique, 2015.

Matthieu Loubiere, Guillaume Thierry, Pierre Inchauspe, Daniel Baduel. Interrelation épaule/rachis cervical et contraintes d'origine professionnelle (1ère partie). Kinésithérapie Scientifique, 2015.

Matthieu Loubiere, Denis Baduel, Guillaume Thierry, Pierre Inchauspe, Xavier Dufour, Gilles Barette. Interrelation épaule/rachis cervical et contraintes d'origine professionnelle (2e partie). Kinésithérapie Scientifique, 2015.

M. Loubiere, G. Thierry, F. Barillec, G. Barette. Mobilisations spécifiques. EMC KINÉSITHÉRAPIE-MÉDECINE PHYSIQUE-RÉADAPTATION, 2017.