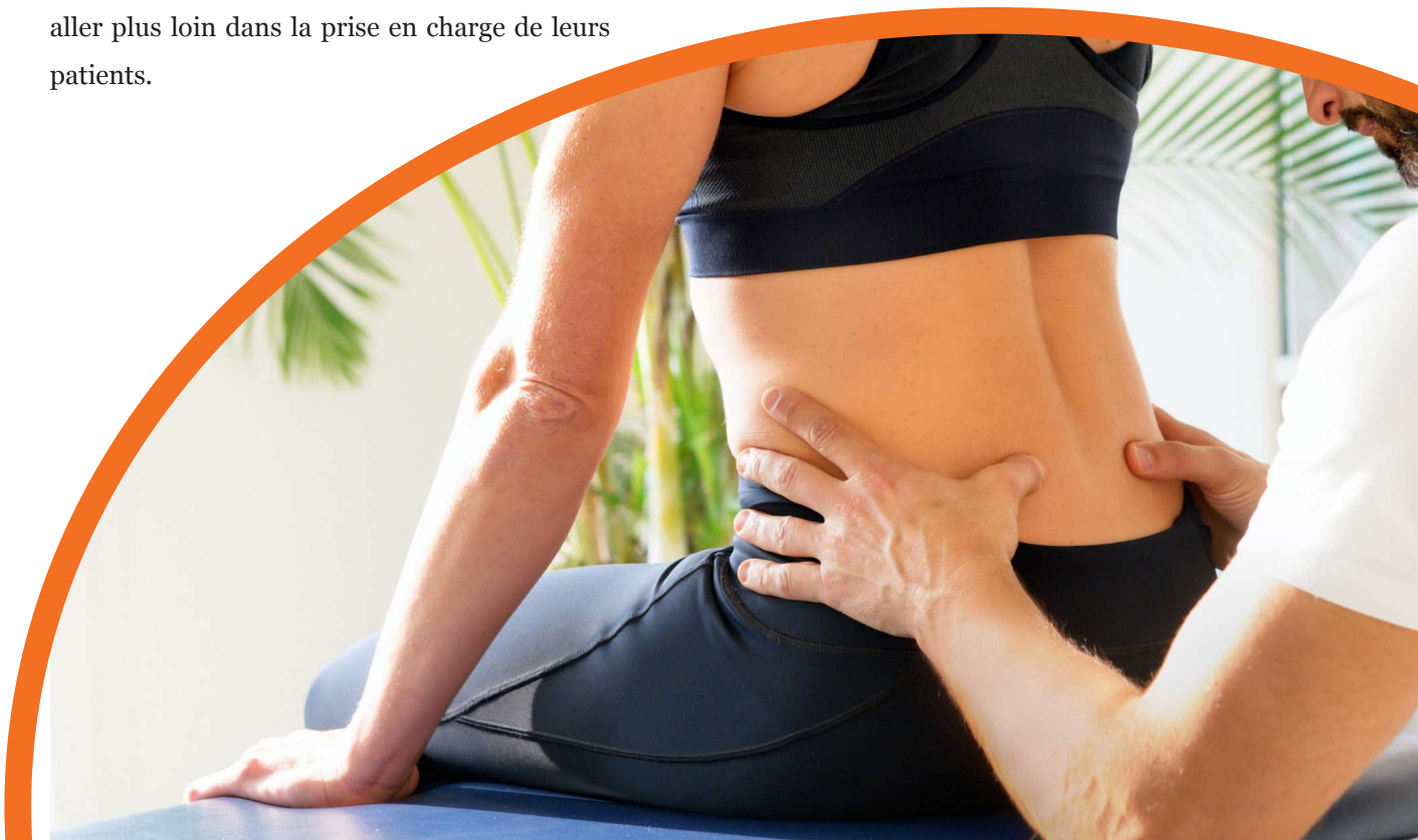


Programme Formation Thérapie Manuelle Module 1

L'actualité kinésithérapique est inquiétante. Kinésithérapeutes, la concurrence devient malgré vous un sujet à ne pas négliger. La prise en charge globale du patients et les soins déconventionnés sont au centre des préoccupations... Forts d'une expérience de près de 20 années, les formateurs SSK en thérapie manuelles vous proposent 3 jours de formations intenses pendant lesquels ils partagent leurs connaissances. L'apprentissage du touché manuel est au cœur de notre enseignement. A la fin du cursus, vous serait à même de pouvoir proposer à vos patients un traitement précis, adapté à chaque problématique rencontrée en cabinet libéral. Julien Guillout et Emeric Pierreton, kinésithérapeutes et ostéopathes vous proposent des protocoles clairs et précis en terme de traitement osteo-articulaires, d'écoute et de traitement des fascias et de chaînes musculo-fasciales. Notre engagement est clair ; vous apprendre à être à l'aise dans vos techniques, à optimiser vous touché manuel, à vous sensibiliser sur l'écoute manuelle, à vous permettre de trouver la priorité thérapeutique et à pouvoir proposer à vos patients des traitements adaptés de thérapie manuelles conventionnés ou non.

Cette formation s'adresse aux praticiens néophytes qui souhaiteraient apprendre les bases mais également aux thérapeutes manuels qui souhaiteraient aller plus loin dans la prise en charge de leurs patients.



Intervenants

Julien GUILLOUT - Emeric PIERRETON
Kinésithérapeutes - Ostéopathes
Formateur

Public : Kinésithérapeutes - Ostéopathes
Durée : 3 Jours soit 24 heures
Horaires : 9h00 - 18h
Prise en charge : FIFPL - (sous réserve de validation)

Thérapie Manuelle Module 1

Objectifs

- 1 | Acquérir des connaissances complémentaires
- 2 | Développer une vision globale du traitement manuel
- 3 | Savoir tester et reconnaître une dysfonction
- 4 | Savoir établir un diagnostic positif, d'exclusion et différentiel
- 5 | Maitriser les techniques manuelles articulaires, neuro-méningées permettant la restauration de la mobilité des différentes parties du corps afin de redonner à l'organisme sa capacité d'auto-adaptation
- 6 | Développer les qualités manuelles et Kinesthésiques du participant
- 7 | Développer une vision globale du traitement manuel et comprendre la demande de l'organisme en fonction du motif de consultation du patient
- 8 | Affiner l'anatomie palpatoire
- 9 | Se familiariser avec le concept de Présence, de Positionnement et de Précision
- 10 | Apprentissage d'un maximum de liens mécaniques, nerveux, émotionnels et chimiques afin de mettre en place un traitement adapté
- 11 | Se familiariser avec le concept de paramètre subjectif du praticien et de paramètre objectif des tissus
- 12 | Comprendre les carrefours stratégiques du corps
- 13 | Pouvoir traiter vos patients du jeune enfants à la personne arthrosique, en passant par le sportif régulier.

Moyens pédagogiques et techniques :

Apport théoriques - Travaux pratiques
Un **manuel pédagogique** est remis à chaque stagiaire. La pédagogie est active et participative, alternant des apports théoriques et des phases de mise en pratique.

Modalités d'évaluation :

Contrôle de connaissances pré-formation et post-formation sous forme de QCM et de questions à réponses courtes

Projet Pédagogique

Contexte

Les 3 jours de formations répartis sur 1 ans, vous permettrons une prise en charge différente de vos patients, ainsi vous aurez des résultats sur des pathologies récalcitrantes rencontrées tous les jours en cabinet et vous pourrez mettre en place des traitements manuels complets de 30 à 45 mn ...

Vous vous familiariserez avec les approches structurales, myotensives, tissulaires, discales, neuro-méningées et faciales.

Le faible nombre de participants (20 stagiaires maximum par promotion) permet un suivi optimum par les formateurs.

La rigueur fait partie intégrante de la formation. Associée à une volonté de partage de connaissances, les formateurs, Kinésithérapeutes et Ostéopathes, cherchent à obtenir du participant qu'il puisse être capable seul de faire un bilan rapide et précis qui découle sur un diagnostic privilégiant la mise en place d'un traitement adapté.

Le Kiné aura alors à sa disposition un bagage technique, donnant le choix d'une technique en fonction de l'âge, du sport, du gabarit, du sexe ou de tout autre contrainte liée à la personne.

Cette formation est construite sur les bases scientifiquement prouvées (EBP) ainsi que sur une expérience pratique quotidienne.

Module 1 : Présentation / iliaque (Emeric Pierreton)

Jour 1 (8h) :

9h - 10h30

Présentation

- Qu'est ce que la thérapie manuelle ?

10h45 - 13h

- Rappels anatomiques, biomécaniques et physiologiques de l'Iliaque

14h - 15h45

- Examen clinique du bassin : tests, évaluation et niveaux de preuve.

16h - 18h30

- Mise en place du bilan diagnostique.

Jour 2 (8h) :

9h - 10h30

Iliaque 1

- Techniques structurales, myotensives, faciales des différentes dysfonctions iliaques.

10h45 - 13h

- Relations des différentes chaînes musculaires et articulaires en relation avec les dysfonctions rencontrées.

14h - 15h45

- Techniques structurelles, myotensives, faciales des différentes dysfonctions iliaques.

16h - 18h30

- Notion de core stability et de foot core.

Jour 3 (8h) :

9h - 10h30

Iliaque 2

- Stabilisation des corrections.

10h45 - 13h

- Entretien des corrections, amélioration de la posture : mise en place de programme d'auto rééducation pour le patient.

14h - 15h45

- Intérêts de l'utilisation de la vidéo.

16h - 18h30

- Etude de cas cliniques.

Références bibliographiques

1. Atlas de techniques articulaires/Serge Tixa et ernard Ebenegger/MASSON
2. Techniques myotensives rachidiennes/A. chantepie et JF Pérot/MALOINE
3. Techniques structurelles rachidiennes/A. chantepie et JF Pérot/MALOINE
4. Les tensions musculaires/ Gilles Péninou et Serge Tixa/Edition Masson
5. Manuel de palpation osseuse et musculaire/Joseph E. Muscolino/Edition Masson
6. Atlas d'anatomie humaine/Frank H. Netter, MD/Masson
7. ATLAS D'ANATOMIE PROMÉTHÉE, 2 COU ET ORGANES INTERNES/M.Schünke, E.Schulte, U.Schumacher, M.Voll, K .Wesck/Edition Maloine 08/2007
8. ATLAS D'ANATOMIE PROMETHÉE/ANATOMIE GENERALE ET SYSTEME LOCOMOTEUR/Edition Maloine 2006
9. ANATOMIE CLINIQUE TOME 3 THORAX, ABDOMEN, PELVIS/Pierre Kamina / Edition Maloine 07/2009
10. ATLAS DE TECHNIQUES ARTICULAIRES OSTÉOPATHIQUES/Tome 1 /Serge Tixa-Bernard Ebenegger/Edition Masson
11. ATLAS D'ANATOMIE PALPATOIRE DU MEMBRE INFÉRIEUR/Serge Tixa/Edition Masson
12. COUNTERSTRAIN POUR LES SYSTEMES VEINEUX ET LYMPHATIQUES/Brian Tuckey/Jones institute
13. LE SYSTEME LYMPHATIQUE CONSIDERE SOUS LES RAPPORTS ANATOMIQUE/PHYSIOLOGIQUE ET PATHOLOGIQUE/Gilbert Breschet/Edition Hachette
14. PATHOLOGIE VASCULAIRE/Shanan Khairi/Edition Wikimédecine
15. DVD Promenades sous la peau (CERIMES)/Dr GUIMBERTEAU jean claude
16. Lésions ostéopathiques de l'articulation tempo-mandibulaire / francois Ricard / ATMAN éditeur
17. Diagnostic ostéopathie général / alain Croibier / Elsevier
18. Arthrologie des membres / Kamina, Francke / Maloine
19. Soins de la femme enceinte en ostéopathie structurelle / Gilles Boudéhen / Sully
20. Anatomie humaine / Rouvière , Delmas / Tome 1 / Masson
21. Anatomie humaine / Rouvière , Delmas / Tome 2 / Masson
22. Ostéopathie et Grossesse / FERRU / Tita Edition
23. Les fascias / Paoletti / Sully
24. Sobotta / Tome 2 / tronc, viscère, membres inférieur / Putz et Pabst / EMinter
25. Sobotta / Tome 1 / Tête, cou, membre supérieur / Putz et Pabst / EMinter
26. Nouvelle approche manipulative Membre supérieur / Barral , Croibier / Masson
27. Nouvelle approche manipulative Membre inférieur / Barral , Croibier / Masson

28. Nouvelle approche manipulative Tronc / Barral , Croibier / Masson
29. Nouvelle approche manipulative rachis cervical / Barral , Croibier / Masson
30. Traitement ostéopathie des lombalgies et lombosciatiques par hernie discale / Ricard / Elsevier
31. Manipulation des nerfs crâniens / Barral , Croibier / Elsevier
32. Embryologie humaine / Larsen / De Boeck
33. Ostéopathie non structurelle / Marchandise / Désiris
34. Guide d'ostéopathie Techniques pariétales / Lien - Dobler / Maloine
35. Points gâchettes et chaînes fonctionnelles musculaires / Richter , Hergen / Maloine
36. T-O-G / Hématy-Vasseur / Sully
37. Lésions ostéopathiques vertébrales / tome 1 / Richerd / Frison-roche
38. Kapanjdi / Physiologie articulaire / membre supérieur / Maloine
39. Kapanjdi / Physiologie articulaire / membre inférieur / Maloine
40. Kapanjdi / Physiologie articulaire / tronc et rachis / Maloine
41. Myologie des membres / Kamina , Rideau / Maloine
42. Les chaînes musculaires / membres inférieurs / Busquet / Frison-roche
43. Schleip R 2003 Fascial plasticity - a new neurobiological explanation. Journal of Bodywork and Movement Therapies, Part 1 : 7 (1), 11-19 ; Part 2 : (2),104-116
44. Schleip R 2004 Die Bedeutung der Fasziien in der manuellen Therapie. Deutsche Zeitschrift für Osteopathie, 1:10-15
45. Langevin H 2006 Connective tissue: A body-wide signalling network? Medical Hypotheses, 66 (6): 1074-1077
46. Huijing P 2007 Epimuscular myofascial force transmission between antagonistic and synergistic muscles can explain movement limitation in spastic paresis. Journal of Biomechanics, 17 (6): 708-724
47. Ingber D 2008 Tensegrity and mechanotransduction. Journal of Bodywork and Movement Therapies, 12 (3), 198-200
48. Langevin H et al. 2010 Fibroblast cytoskeletal remodeling contributes to connective tissue tension. Journal of Cellular Physiology, 226(5): 1166-1175
49. Tesarz J 2010 Die Fascia Thoracolumbalis als potenzielle Ursache für Rückenschmerzen : anatomische Grundlagen und klinische Aspekte. Osteopathische Medizin, Zeitschrift für ganzheitliche Heilverfahren, 11(1): 28-34
50. Tesarz J et al. 2011 Sensory innervation of the thoracolumbar fascia in rats and humans. Neuroscience, 194: 302-308
51. Willard F et al. 2012 The thoracolumbar fascia: anatomy, function and clinical considerations. Journal of Anatomy, 221(6): 507-536
52. Schleip R & Müller D 2013 Training principles for fascial connective tissues: scientific

foundation and suggested practical applications. Journal of Bodywork and Movement Therapies, 17(1): 103-115

53. ATLAS D' ANATOMIE HUMAINE 2 ÈME ÉDITION, Franck Netter, Edition Masson 1999

54. ATLAS D'ANATOMIE PROMÉTHÉE, 2 COU ET ORGANES INTERNES
M.Schünke, E.Schulte, U.Schumacher, M.Voll, K .Wesck, Edition Maloine 08/2007

55. ATLAS D'ANATOMIE PROMETHÉE, ANATOMIE GENERALE ET SYSTEME LOCOMOTEUR, Edition Maloine 2006

56. CAHIERS D'OSTEOPATHIE, TECHNIQUES STRUCTURELLES RACHIDIENNES, Chantepie et Perot, Edition Maloine

57. CAHIERS D'OSTEOPATHIE, Osteopathie du sport, Chantepie et Perot, Edition Maloine

58. LESIONS OSTEOPATHIQUE DU SACRUM, R. Richard, Edition Maloine

59. LESIONS OSTEOPATHIQUE DES ILIUMS, R. Richard, Edition Maloine

60. ANATOMIE CLINIQUE TOME 3 THORAX, ABDOMEN, PELVIS, Pierre Kamina, Edition Maloine 07/2009

61. ATLAS DE TECHNIQUES ARTICULAIRES OSTEOPATHIQUES, Tome 1 , Serge Tixa-Bernard Ebenegger, Edition Masson

62. ATLAS D'ANATOMIE PALPATOIRE DU MEMBRE INFERIEUR, Serge Tixa, Edition Masson

63. DU TRAITEMENT OSTEOPATHIQUE GENERAL A L 'AJUSTEMENT DU CORPS, Françoise Hematy-vasseur Edition Sully 05/2009

64. COUNTERSTRAIN POUR LES SYSTEMES VEINEUX ET LYMPHATIQUES, Brian Tuckey , Jones institute

65. LE SYSTEME LYMPHATIQUE CONSIDERE SOUS LES RAPPORTS ANATOMIQUE, PHYSIOLOGIQUE ET PATHOLOGIQUE, Gilbert Breschet, Edition Hachette

66. OSTEOPATHIE CLINIQUE ET PRATIQUE, A.Chantepie, J.F Perot, Ph.Tussiro, Edition Maloine 07/2010

67. PATHOLOGIE VASCULAIRE, Shanan Khairi, Edition Wikimédecine