



PROGRAMME 2018 KINESI-THERAPIE MANUELLE VISCERALE

PRINCIPES ET PUBLIC CIBLE

Il existe une relation étroite entre fascias/viscères/péritoine/articulations. La formation en kinésithérapie viscérale structurelle et fonctionnelle s'adresse aux kinésithérapeutes. Elle leur permettra de mettre en relation le contenu viscéral avec le contenant pariétal, en recherchant les pertes de mobilité qui peuvent avoir une influence sur le pelvis, la colonne, le grill costal, le crâne et les autres organes avoisinants.

La TM viscérale permet de limiter:

- une fixation tissulaire.
- une perte de mobilité d'un organe.
- une adhérence fibreuse.

La TM viscérale permet de restaurer l'équilibre viscéral/pariétale, dans un but **réflexe circulatoire, mécanique** par restauration des plans de glissement et **neurologique** afin de jouer sur les trois variables : **MECANIQUE NEUROLOGIQUE VASCULAIRE** du système.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Etre capable de réaliser une approche palpatoire spécifique.
- Etre capable de comprendre les douleurs projetées.
- Etre capable de procéder à une réharmonisation neuro-vasculaire (lien avec le système pariétal)
- Etre capable de préparer un athlète et de faciliter sa récupération
- Etre capable de contribuer à l'amélioration des performances sportives d'un athlète

PRÉ-REQUIS

Etre Kinésithérapeute DE

DÉROULEMENT

2 journées de formation (15h) en cours collectifs (théorie et pratique)

Matin

Accueil, présentation de la formation et des participants, recueil des attentes et des besoins à partir des situations professionnelles vécues .

ATM ET MASTICATION : RÔLE DE L'ATM DANS LA DIGESTION

LES TISSUS MOUS DU COU ET APPAREIL LARYNGE

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostic d'exclusion - Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

ATM et tissus mous du cou (PRATIQUE)

Pompage ATM
Traits tirés du cou
Ligament suspenseur du dôme pleural
Fascias antérieurs

ŒSOPHAGE ESTOMAC (THEORIE)

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostic d'exclusion - Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

ŒSOPHAGE ESTOMAC (PRATIQUE)

Ligament gastrophrenique, Grande courbure, Petit Courbure, Le pylore



PROGRAMME 2018 KINESI-THERAPIE MANUELLE VISCERALE

JOUR 1

Après-midi

ESOPHAGE ESTOMAC (PRATIQUE - SUITE)

- Petit Courbure
- Le pylore
- Technique de la hernie hyatale
- Le petit Epilpoon

LE DUODENUM (THEORIE)

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostique d'exclusion- Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

LE DUODENUM (PRATIQUE)

- Le sphynctère d'oddi

FOIE ET VESICULE BILLIAIRE (THEORIE)

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostique d'exclusion - Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

JOUR 2

Matin

FOIE ET VÉSICULE BILIAIRE (PRATIQUE)

- Ligament rond
- Ligaments triangulaires
- Ligament coronaire
- Ligament falciforme
- Pompage Hépatique
- Vidange de la vésicule biliaire

ASSIMILATION INTESTIN GRELE (THEORIE)

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostique d'exclusion - Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

ASSIMILATION INTESTIN GRELE (PRATIQUE)

- Racine du mésentère
- Portion vertical
- Portion oblique
- Muscle de Treitz

Après-midi

SYSTEME ELIMINATION (THEORIE)

Anatomie et Physiologie - Sémiologie et diagnostique d'exclusion - Rapports avec le système osteo-articulaire - Liens neuro végétatifs

CAECUM (PRATIQUE)

- Caecum en flexion
- Caecum en extension



PROGRAMME 2018 KINESI-THERAPIE MANUELLE VISCERALE

JOUR 2

PRATIQUE ANGLES COLIQUES ET SIGMOÏDE (PRATIQUE)

Angle droit
Angle gauche
Sigmoïde
Grande manoeuvre dynamogénique

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Les séances de formation en salle alternent exposés théoriques illustrés d'exemples, démonstrations et mises en situation concrètes avec manipulations. Elles mobilisent des outils pédagogiques tels que des modèles de squelettes, vidéoprojecteur, paper-board...

MODALITÉ D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

Des tests réguliers effectués par les formateurs, des contrôles de connaissances et des fiches d'observation et d'évaluation qui permettent de déterminer si le stagiaire a acquis les connaissances et les gestes professionnels dont la maîtrise constituait l'objectif initial de la formation.

A l'issue de la formation

Evaluation de la formation par les stagiaires
Remise d'une attestation de fin de formation

INTERVENANTS

Olivier PIREAUX, Ostéopathe DO, Enseignant en ostéopathie, Kinésithérapeute du sport, Enseignant en thérapie manuelle du sport.