

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Ce cours s'adresse aux physiothérapeutes.

Horaire du cours:

Le vendredi 27 janvier 2012 de 13:00 à 20:00

Le samedi 28 janvier 2012 de 8:30 à 16:30

Le dimanche 29 janvier 2012 de 8:30 à 16:30.

Date limite pour l'inscription:

Le 23 décembre 2011

Coût:

**600,00\$+30,00\$ (TPS)+59,85\$ (TVQ)=
689,85\$**

Lieu:

Le cours sera donné à la Clinique
Physiothérapie Maheu Killens (Ville St-
Laurent).

Langue:

Le cours sera donné en **français**.
Nombre maximum de participants: 20

Politique d'annulation:

**Avant le 23 décembre 2011, remboursement
complet.**

**Entre le 24 décembre 2011 et le 13 janvier
2012, remboursement de la moitié des coûts.**

**Aucun remboursement après le 14 janvier
2012**

***CE COURS SERA MAINTENANT UN
PRÉ-REQUIS POUR LE COURS
MYOFASCIAL QUADRANT SUPÉRIEUR***

Physiothérapie Maheu Killens
1325 Côte Vertu, Bureau 100
St-Laurent, Québec
H4L 1Z1

T. 514.748.0004

F. 514.748.5834



Mobilisation du système myofascial

Quadrant inférieur

27, 28 et 29 janvier 2012

Avec

**Doreen Killens, pht, FCAMT,
Enseignante et examinatrice
avec l'ACP**

**Betsy Ann Baron,
massothérapeute, FQM**

Veuillez libeller votre chèque en date du 23 décembre 2011 au nom de:

9212-5061 Québec Inc.

Date limite d'inscription: 23 décembre 2011

Retourner à:

Physiothérapie Maheu Killens

1325 Côte Vertu, Bureau 100

St-Laurent, Québec

H4L 1Z1

BIOGRAPHIE DE DOREEN

KILLENS ET BETSY ANN BARON

Doreen Killens a gradué avec distinction de l'Université McGill en 1978. Elle a complété ses qualifications de RCAMT et FCAMT de l'ACP en 1988 et 1993 respectivement et depuis ce temps, elle enseigne la thérapie manuelle à travers le Canada. De plus, elle est une des cinq examinatrices en chef du Groupe d'orthopédie de l'ACP. Elle a obtenu sa certification en stimulation intramusculaire de Gunn de l'ISTOP en 2007. Doreen est également co-proprétaire de la Clinique de Physiothérapie Maheu Killens et a un intérêt particulier pour les dysfonctions du système crânien / dure-mérien / fascia, dysfonctions qui peuvent avoir un effet non seulement sur les cas de maux de tête mais aussi sur plusieurs conditions musculo-squelettiques.

BetsyAnn Baron est massothérapeute depuis 1991. Ses premières expériences furent avec l'approche de massage suédois kinétique et la massokinésithérapie à l'Institut Kiné-Concept. Elle a rapidement développé un intérêt pour la thérapie crânio-sacrée et la manipulation viscérale avec l'Institut Upledger. En 2001 elle a débuté son apprentissage du 'Core Myofascial Therapy' avec Georges Kousaleos pour finalement être certifiée enseignante de cette technique. Elle a de plus étudié le 'Soft Tissue Release' avec Stuart Taws et le 'Active Isolated Stretch' avec Aaron Mattes, ajoutant ainsi le stretching thérapeutique à son répertoire. En 2002 elle débuta son apprentissage du 'Core Structural Integration'. Elle se consacre d'ailleurs maintenant à l'usage de cette approche dans sa pratique.

DESCRIPTION DU COURS

Ce cours de 3 jours a pour but de fournir aux participants les outils pour évaluer et traiter le système myofascial du Quadrant Inférieur. Cette approche thérapeutique s'avère importante pour les patients souffrant de problèmes reliés à une

condition orthopédique. L'anatomie et la physiologie des fascias seront enseignées ainsi que les liens entretenus avec les dysfonctions mécaniques. Les techniques démontrées puisent leur origine dans la thérapie manuelle pour les fascias et la thérapie myofasciale structurale (TMS), approche de traitement utilisée en massothérapie qui consiste en une série de techniques manuelles profondes jumelées avec la conscientisation posturale. Cette approche combinée permettra aux participants d'apprécier les implications que les dysfonctions du système myofascial peuvent avoir sur l'amplitude articulaire, le contrôle moteur, la neurophysiologie et le fonctionnement global du client.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

À la fin de ce cours, les participants seront en mesure de:

- Comprendre l'anatomie et la physiologie du système myofascial.
- Appliquer les techniques d'évaluation de la mobilité du système myofascial.
- Appliquer les techniques de thérapie manuelle et de la TMS pour améliorer la mobilité du système myofascial.
- Intégrer des exercices de conscientisation posturale neuro-somatique avec les techniques manuelles.
- Utiliser cette approche de traitement de façon sécuritaire.

27, 28 et 29 janvier 2012

Mobilisation du système myofascial – Quadrant inférieur (1^{ère} partie)

Montréal

Nom (en caractères d'imprimerie): _____ Numéro membre OPPQ: _____

Adresse: _____

Ville: _____ Code Postal: _____ Courriel: _____

Lieu de travail: _____

Téléphone (dom.): (____) _____-____-____ Travail: (____) _____-____-____

Télécopieur: (____) _____-____-____

Signature: _____