



FORMATIONS

PROGRAMME DE FORMATION

Thérapie Manuelle des pathologies congénitales des pieds et des troubles orthopédiques de croissance des membres inférieurs

NATURE DE L'ACTION DÉFINIE À L'ARTICLE L.6313-1 DU CODE DU TRAVAIL :

- Action d'adaptation et de développement des compétences professionnelles

Pré requis

- Masseurs Kinésithérapeutes
- Ostéopathes

OBJECTIFS

- Acquérir à partir de la classification des différentes déformations du pied, la physiopathologie de chacune d'entre-elles.
- Savoir réaliser le bilan clinique des déformations du pied et troubles de la croissance du membre inférieur
- Savoir élaborer le traitement fonctionnel en fonction de la gravité clinique.
- Apprendre la réalisation des manœuvres de correction manuelles.
- Apprendre à réaliser ou à poser les attelles de contention, en fonction de la gravité des déformations.
- Assurer le suivi de l'enfant et participer à l'éducation des parents.

DURÉE DE L'ACTION DE FORMATION

- 2 JOURS (SOIT 14h00)

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail.)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

PROGRAMME DU COURS

JOUR 1

Matin 9h à 10 h (Séquence 1)

- Rappel du développement du pied au cours de la grossesse.
- Les agressions subies durant la grossesse par le fœtus (mécaniques, chimiques, nutritionnelles.)
- La différence entre malformation et malposition intra-utérine.
- La notion de réductibilité.
- L'adaptation de la prise en charge en kinésithérapie de l'enfant en fonction de ses compétences neuromotrices.
- La classification des pathologies congénitales du pied.

Matin 10h à 13h (Séquence 2)

- Les pieds en éversion
 - Le pied talus directe :
 - Malposition
 - Physiopathologie des déformations.
 - Bilan clinique des déformations.
 - Traitement fonctionnel par manipulations.
 - Confection de l'attelle de correction.
 - Les pieds talus valgus :
 - Malposition
 - Physiopathologie des déformations.
 - Bilan clinique des déformations : réductibilité.
 - Traitement fonctionnel par manipulations
 - Confection des attelles de correction.
 - Le pied convexe congénital :
 - Malformation
 - Physiopathologie des déformations.
 - Bilan clinique des déformations, il est irréductible.
 - Limites du traitement fonctionnel.
 - Place de la chirurgie et physiothérapie post-opératoire.
 - Confection des attelles.
 - Le suivi de l'enfant au cours de la croissance.

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

Après-midi 14h à 17h (Séquence 3)

- Les pieds en inversion
 - Le pied varus supinatus :
 - Malposition.
 - Physiopathologie des déformations
 - Bilan clinique des déformations ;il est réductible.
 - Traitement fonctionnel. L'indication des attelles est fonction de la raideur du pied.
 - Le pied varus :
 - 2 variétés a) pied varus réductible b) pied varus peu réductible
 - Physiopathologie des déformations .
 - Bilan clinique des déformations réductibilité total ou partielle.
 - Traitement fonctionnel par manipulations.
 - Confection des attelles de correction.
 - Le métatarse varus :
 - Malposition ou Malformation.
 - Physiopathologie des déformations.
 - Bilan clinique des déformations : + ou- réductibles.
 - Classification de Beck en fonction de la réductibilité
 - Traitement fonctionnel par manipulations.
 - Réalisation d'attelles de correction.
 - Suivi de l'enfant à la marche.
 - Le pied bot varus équin :
 - Malformation.
 - Physiopathologie des déformations.

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

JOUR 2

Matin 9h à 13h (Séquence 4)

- Les pieds en inversion
 - Pied bot varus équin (suite).
 - Bilan clinique des déformations + ou – réductibles.
 - Classification de Dimiglio et Bensahel
 - Traitement fonctionnel par manipulations en fonction de la période :
 - Phase initiale 0 à 4mois ,
 - Phase de consolidation,
 - phase d’entretien et de préparation à la marche,
 - phase de surveillance de la marche et traitement complémentaire
 - Réalisation des attelles de correction et mise en place des attelles adaptées à la période de traitement.
 - Place de la chirurgie et kinésithérapie pré et post opératoire.
 - Le suivi de l’enfant et la période de la marche.
 - La méthode par plâtres correcteurs (Ponzetti).
 - Les différentes phases du traitement.
 - Le protocole du traitement.
 - La place de la kinésithérapie

Après- midi 14 h 14 h30 (Séquence 5)

- Physiopathologie des genu varum et valgum.
 - Bilan clinique et prise en charge

Après- midi 14h30-15h 30 (Séquence 6)

- Physiopathologie de la hanche chez l’enfant.
 - Bilan clinique et prise en charge ambulatoire.

Après-midi 15h30 16h30 (Séquence 7)

- Les troubles en torsion des membres inférieurs et leurs conséquences sur la marche.
 - Bilan clinique et prise en charge

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l’Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

Après-midi 16h30-17h.(Séquence 8)

- Synthèse et discussion..
- Evaluation de la formation

DEROULE DU COURS

<u>Séquence</u>	<u>Durée de la séquence</u>	<u>Objectifs</u>	<u>Méthodes</u>
JOUR 1			
1	9h à 10h (1h)	Comprendre l'évolution du pied en intra utérin afin d'assimiler les problèmes liés à la physiopathologies	Diaporama Exposé du formateur
2	10h à 13h (3h))	Comprendre les déformations du pied en éversion pour mieux entreprendre la rééducation	Diaporama Exposé du formateur Travail sur poupon
3	13h à 17h (3h)	Comprendre les déformations du pied en inversion pour mieux entreprendre la rééducation	Diaporama Exposé du formateur Travail sur poupon
JOUR 2			
4	9h à 13h (4h)	Comprendre les déformations du pied en inversion pour mieux entreprendre la rééducation	Diaporama Exposé du formateur Travail sur poupon
5	14h à 14h30 (30min)	Comprendre les déformations du genou chez l'enfant pour mieux	Diaporama Exposé du formateur

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

		entreprendre la rééducation	
6	14h30 à 15h30 (1h)	Comprendre les déformations de la hanche chez l'enfant pour mieux entreprendre la rééducation	Diaporama Exposé du formateur
7	15h30 à 16h30	Comprendre les torsions du membre inférieur chez l'enfant et leurs conséquences dans la marche	Diaporama Exposé du formateur
8	16h30 à 17h (30min)	Echange avec le formateur	

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

LES MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Lieu : salle adaptée à l'effectif
- Tables de soins mis à disposition
- Polycopiés fournis aux stagiaires
- Rétroprojection
- Poupons fournis
- Mise en pratique des techniques

L'ENCADREMENT

- Robert NICAULT, Masseur-Kinésithérapeute DE, Ostéopathe, Podologue DE, Cadre en Kinésithérapie

SUIVI DE L'EXÉCUTION DU PROGRAMME

- Feuille d'émargement
- Evaluation des acquisitions à la fin du séminaire

ÉVALUATION DES PRATIQUES PROFESSIONNELLES

- **Questionnaire de pré-formation**
- Évaluation des stagiaires de la formation à l'aide d'un questionnaire
- A l'issue de la formation, une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action de la formation sera délivrée aux stagiaires
- **Examen final comprenant un QCM et une épreuve pratique**

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013



FORMATIONS

BIBLIOGRAPHIE

- Traitement fonctionnel du pied bot varus équin. Kinésithérapie scientifique 2017;585:35-40
J.Berard,F.Chotel,R.Parot,E.Garnier,V.Cunin.Prise en charge du pied bot par la technique de Ponseti.Hopital Debrousse Lyon 2007
R. Seringe; PH. Wicart « Mise au point » la classification des déformations du pied et principes thérapeutiques.N° 169 Décembre 2007 (Hôpital Saint Vincent de Paul Paris Cedex 14.
HAS Masso-kinésithérapie et traitement orthopédique des déformations congénitalesisolées du pied au cours des 6 premiersmois de la vie. Janvier 2004
P.Mary Les anomalies des pieds des bébés. Consultation orthopédie pédiatrique .Hôpital Trousseau Paris. www.clubortho.fr/cariboost_files20bébés.pdf
H.Bonningue,A.Lorentz.R;Nicault Le traitement conservateur du pied bot varus équin. Lamarre 1998.
Mira Ramanoudjame, Marie-Josèphe Clio-Assouvie Kinésithér Scient 2017,0585:35-40 - 10/03/2017.
Jean-Pierre Delaby, Philippe Souchet Y : traitement du pied bot varus équin Stratégies thérapeutiques Kinésithér Scient 2014,0557:39-44 - 10/09/2014.
Yannaël Gorce, Guillemette Moreau-Pernet, Mounira Mansour, Frederico Canavese, Alain Diméglio Kinésithér Scient utilisation d'une technique mixte (hybride dans le traitement du pied bot varus équin. 2016,0582:05-14 - 10/12/2016
P.Mary Le traitement du pied bot varus équin : de moins en moins chirurgical. Réalités pédiatriques. Novembre 2018.
A.Simeon, Boyadjev MD.Genu varum et valgum .Le manuel MSD University of California ,Davis ;dernière modification du contenu févr.
Yannaël Gorce, Guillemette Moreau-Pernet, Mounira Mansour, Frederico Canavese, Alain Diméglio Kinésithér Scient 2016,0582:05-14 - 10/12/2016
Yannaël Gorce, Guillemette Moreau-Pernet, Mounira Mansour, Frederico Canavese, Alain Diméglio Kinésithér Scient 2016,0582:05-14 - 10/12/2016

MKNG Formations SAS au capital de 1000€

www.mkngformations.fr mkngformations@gmail.com

Enregistrée sous le numéro 44670597367 auprès du préfet de région GRAND EST. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat » (article L.6352-12 du code du travail).)

-NAF8559A

SIRET : 829.474.196.00013