



Formation organisée par le GOETA en association avec

**Ortho**deal

Le jeudi 23 janvier 2020 dès 9h00

« Le Myobrace, la clé du succès de l'éducation fonctionnelle »

Par Niels HULSINK

à l'Hôtel Hermitage Gantois \*\*\*\*\*, Lille

Organisation de la journée :

Conférence en anglais, traduction en français assurée en simultanée

Conférence toute la journée, collations et déjeuner inclus sur place

Coût de la formation :

- Inclus dans la cotisation pour les membres du GOETA
- Pour les praticiens non-membres du GOETA : 289 euros
- Pour les internes en spécialité : 50 euros

A très bientôt

Inscription :

Nombre de places limité, demande inscription par mail pour vérifier si disponibilité de place : [legoeta@gmail.com](mailto:legoeta@gmail.com)

Dr Hervey RAKOTOMALALA

Règlement :

- Dès validation de disponibilité, par chèque à adresser au Docteur Maryse DINCQ, 95 Boulevard Jacquard, 62100 CALAIS, une attestation de présence vous sera remise
- Les frais ne sont plus remboursables 15 jours avant la date du cours

Présence du laboratoire numérique :



nutislab

Ce que vous apprendrez dans ce cours :

- Diagnostic précis et préventif des malocclusions et des déficiences du développement maxillo-facial
- Méthode de traitement peu chronophage
- Obtenez les meilleurs résultats dans tous vos cas Myobrace<sup>®</sup>
- Compréhension des bénéfices en déléguant. Qui fait quoi dans votre cabinet ?
- Harmonisation des structures maxillo-faciales pendant et après le traitement

Dans ce cours, vous profiterez des compétences nécessaires indispensables pour vous et votre équipe clinique, en pourvoyant un traitement auprès de patients âgés de 5 ans à 15 ans.

- Des traitements plus efficaces, précis, qui vous feront gagner du temps.
- Le cours vous sera présenté par Niels HULSINK, formateur international et chef de produits pour la société Myofunctional Research company (également assistant et technicien en Orthodontie).
- Mr HULSINK a rejoint Myofunctional Research co. Europe en 2004. Il s'est adressé à des milliers de praticiens sur les bénéfices des traitements myofonctionnels orthodontiques ainsi que la correction des habitudes.
- Grâce à ses connaissances dans les traitements précoces, il a formé de nombreux praticiens en Dentaire et en Orthodontie, également des Orthophonistes.
- Avant de rejoindre le groupe MRC, Niels Hulsink a rempli plusieurs fonctions dans le domaine de l'Orthodontie et il s'est impliqué dans le développement du Collage indirect (Aptus Bonding Device).
- Dans ce cours, vous apprendrez le protocole exact concernant le programme des exercices myofonctionnels et respiratoires « Myobrace activities », développé par Myofunctional Research co.
- Cette application est disponible sur les smartphones, tablettes et ordinateurs (Apple, Android, Mac, PC).
- L'application ne permet pas seulement d'atteindre les meilleurs résultats de correction des malocclusions, mais elle motive le patient à coopérer dans son traitement.
- Myobrace activities aide le patient à normaliser sa fonction respiratoire, à corriger la position de sa langue au repos et pendant la déglutition ; à activer les muscles péri-oraux, pour des résultats stables et optimaux dans les traitements pré-orthodontiques et orthodontiques.
- Ces exercices ont été développés sous la forme d'une application interactive, dotée de vidéos d'exercices animés et de questions-réponses.
- Cela permet d'obtenir une meilleure coopération du patient, à pratiquer quotidiennement ces activités selon les recommandations du praticien.