

FCS NV2 - Système nerveux 2 (bas du corps)

Développé par Brian Tuckey PT

BUTS ET OBJECTIFS DE LA FORMATION :

- Améliorer notre compréhension de l'anatomie neurale et de ses liens avec la douleur chronique
- Apprenez à reconnaître les signes et symptômes des dysfonctions neuro-fasciales dans le corps humain
- Apprenez à diagnostiquer et corriger les dysfonctions neuro-fasciales des systèmes nerveux crânien, périphérique et autonome.

PUBLIC CONCERNÉ :

Masseurs-Kinésithérapeutes DE

PRÉ-REQUIS NÉCESSAIRE POUR SUIVRE LA FORMATION :

NV1 - système nerveux 1

MODALITÉS D'ACCÈS / D'INSCRIPTION À LA FORMATION :

À partir de notre site par l'envoi d'un dossier d'inscription validé après la réception du règlement et du Contrat de formation signé.

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE LA FORMATION :

Partie théorique suivie de la partie pratique.

TEMPS DE FORMATION :

3 jours - 7 heures par jour, soit 21 heures

FORMATEURS POUR KINÉ FORMATIONS :

Brian TUCKEY - Formation développée par Brian Tuckey PT.

Assistants certifiés Counterstrain :

- Patrice SAPHY
- Jonathan WOSINSKI
- Guillaume THIERRY

CONTEXTE DE L'ACTION :

FCS NV2 est la suite du cours NV1 et aborde le traitement des dysfonctions neuro-fasciales, en se concentrant cette fois-ci sur les dysfonctions sous le niveau du diaphragme.

Les traitements incluent : le filum terminal, les parasympathiques sacrés (S2-S4), les nerfs pudendal, ano-coccygien, fémoral, branches du sciatique, le plexus sacré S1-S4, les ganglions coeliaques, mésentérique inférieur, les branches saphènes. Des techniques méningées supplémentaires seront abordées également, incluant le ligament nuchal, et les dysfonctions de sphéno-basilaire en flexion/extension.

Ce cours est essentiel pour comprendre et traiter les dysfonctions du plancher pelvien, névralgies du membre inférieur, incontinence, dysfonction érectile, épuisement, algoneurodystrophie, troubles digestifs et de nombreux autres symptômes, dont les inflammations généralisées et/ou les pathologies auto-immunes.

PLAN DE LA FORMATION :

- Concepts avancés d'anatomie / physiologie du système nerveux
- Rappels anatomiques / physiologiques de l'épinèvre (fascia neural) et de ses propriétés nociceptives et mécano-réceptives
- Scan Crânien avancé du système nerveux
- Devenir efficace avec 75 nouvelles techniques traitant les dysfonctions neuro-fasciales du bas du corps

Contenu de la formation

Jour 1 :

8 h 00 à 8 h 30 : Émargement.

8 h 30 à 10 h 30 : Introduction.

10 h 30 à 10 h 45 : Scan crânien actualisé.

10 h 45 à 12 h 00 : Techniques méningées avancées.

12 h 00 à 13 h 00 : Déjeuner.

13 h 00 à 15 h 00 : Nerfs intercostaux et rameaux dorsaux primaires.

15 h 00 à 15 h 15 : Pause.

15 h 15 à 17 h 00 : Nerfs vague T7 et en-dessous, para-sympathiques sacrés.

SARL KINÉ FORMATIONS

8 rue Baron Quinart
08000 CHARLEVILLE-MÉZIÈRES
Tél. : 01 42 22 63 50
www.kine-formations.com

Déclaration activité : 21 08 00367 08

Jour 2 :

8 h 00 à 10 h 00 : Ganglions collatéraux et post-ganglionnaires sympathiques.

10 h 00 à 12 h 00 : Racines spinales antérieures T12-S4.

12 h 00 à 13 h 00 : Déjeuner.

13 h 00 à 15 h 00 : Nerfs de la hanche antérieure et de la cuisse.

15 h 00 à 15 h 15 : Pause.

15 h 15 à 17 h 00 : Plexus lombaire et sacré.

Jour 3 :

8 h 30 à 10 h 30 : Branches saphènes et clunéales.

10 h 30 à 12 h 15 : Branches proximales du sciatique.

12 h 15 à 12 h 30 : Pause.

12 h 30 à 14 h 30 : Branches distales du sciatique.

14 h 30 à 15 h 00 : Clôture.

Nature de l'action définie à l'article L.6313-1 du code du travail : Actions d'adaptation et de développement des compétences.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- **Méthode participative - interrogative :** les stagiaires échangent sur leurs pratiques professionnelles, à partir de cas cliniques et des résultats des grilles pré-formation.
- **Méthode expérientielle :** méthode pédagogique centrée sur l'apprenant qui consiste à lui apporter de nouvelles connaissances.
- **Méthode expositive :** le formateur donne son cours théorique, lors de la partie Cognitive.
- **Méthode démonstrative :** le formateur fait une démonstration pratique sur un stagiaire ou sur un modèle anatomique, devant les participants lors des TP.
- **Méthode active :** les stagiaires reproduisent les techniques par binôme.

- Fourniture des supports de cours de la formation, version papier
- Vidéo-projecteur : Diaporama de la formation
- Vidéos et planches anatomiques

SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Une évaluation pré et post formation sera demandée aux participants.
- Le Formateur résumera chaque partie de son cours et s'assurera que chaque participant a intégré son contenu.
- Le Formateur s'assurera que chaque participant exécute correctement les gestes thérapeutiques et l'exécutera avec lui, si nécessaire.
- En fin de formation, un temps de questions-réponses sera proposé afin d'éliminer des points non compris.

NOUS VOUS REMERCIONS POUR VOTRE CONFIANCE

Pour aller plus loin, [rendez-vous sur notre site](#)

