



FORMATION EN REEDUCATION SENSITIVE DES DOULEURS NEUROPATHIQUES

Module niveau 4 – 2023 - Fribourg (Suisse)

INVITÉS D'HONNEUR

Pr. Sibeles de Andrade Melo KNAUT, RSDC®, PhD, pht

Sibeles est physiothérapeute diplômée de l'Universidade Tuiuti do Paraná au Brésil, MSc, et a fait son doctorat, PhD, en sciences biomédicales – option réadaptation – à l'Université de Montréal sous la direction du Dr R. Forget. Elle a suivi la formation complète en Rééducation Sensitive de Douleur à Fribourg. Elle est rédactrice en chef adjointe du *Somatosens Pain Rehab* le volume 2017 14(3). Sibeles est co-auteur de la 4^e édition de notre méthode de RSD. Elle est aussi membre du comité exécutif de l'INPA (International Neurological Physical Therapy Association). Elle occupe la chaire de professeur de physiothérapie à l'UNICENTRO (Paraná, Brazil).

Marc ZAFFRAN (alias Martin WINCKLER)

Marc est médecin engagé et écrivain à succès (plus de 30 livres dont *le Chœur des femmes*, *l'école des soignantes*, *les bruts en blanc* et ainsi de suite), conférencier au Québec, en Ontario, en Alberta, au Nouveau-Brunswick et en Europe. Spécialisé dans la médecine de la femme, il est très présent dans les médias traditionnels et les médias sociaux. Rencontré à Montréal en 2009, nous n'avons eu de cesse de co-créer : expert du domaine sacré de l'Atlas, éditeur invité, co-enseignant en présentiel à l'ITHQ, puis en ligne. Marc se situe au cœur de la rencontre des soignées : tendre l'oreille, entendre les symptômes, interpréter la singularité, tel est l'art de cet ami.

AVANT-PROGRAMME

CERTIFICAT en REEDUCATION SENSITIVE de la DOULEUR

Module **niveau 4** avec présentation, observation et interprétation de **6 séances** de traitements en conditions **réelles**

Objectifs

Actualiser les connaissances de la **méthode** de Rééducation Sensitive de la Douleur (RSD) en s'appuyant sur les expériences de collègues certifié·e·s (RSDC®) et sur les dernières éditions de la méthode.

Se référer aux dernières recherches pour faire évoluer sa pratique clinique en RSD, surtout pour les situations **plus complexes**.

Moyens

18 patient·e·s

24 participant·e·s RSDC®

Observation de **6 séances de traitement** en conditions réelles parmi un choix de 18 patients Claude Spicher, Rebekah Della Casa, Florine Etiévant et **3** suppléantes du Centre, thérapeutes somatosensorielles de la douleur

2 invité·e·s d'honneur



Contenu et déroulement

Lundi 6 février 2023

08H30 : Accueil

09H00 : Présentation interactive des 27 participants et du déroulement des trois journées

10H00 : Pause

10H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive

11H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

11H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum

12H00 : Pause pour le dîner

13H00 : Nouvelles techniques de gestion de la douleur

14H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive

15H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

15H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum

16H00 : Pause

16H15 : La transdisciplinarité ou comment dénoncer l'éthique bafouée ?

17H00 : Fin

Mardi 7 février 2023

09H00 : Comment faire connaître la méthode de RSD aux collègues et aux médecins référents

10H00 : Pause

10H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive

11H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

11H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum



12H00 : Pause pour le dîner

13H00 : Co-animation de RSDC expérimentées

A Table ronde Effets placebo et nocebo : tout ce que vous avez toujours voulu savoir

B Table ronde sur les contres-stimulations à distance plus complexes

14H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive

15H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

15H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum

16H00 : Pause

16H15 : Co-animation de RSDC expérimentées

A Table ronde Effets placebo et nocebo : tout ce que vous avez toujours voulu savoir

B Table ronde sur les contres-stimulations à distance plus complexes

17H00 : Fin

Soirée récréative - bloquez votre soirée

Mercredi 8 février 2023

09H00 : « L'immédiat dans la fulgurance du toujours. » ou quand arrêter notre processus thérapeutique ?

10H00 : Pause

10H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive

11H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

11H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum

12H00 : Pause pour le dîner

13H00 : Tables rondes : Co-animation de RSDC expérimentées

A Table ronde sur la gestion des imprévus prévisibles

B Table ronde sur le traitement des quatre vulvodynies ou scrotalgies

14H20 : Présentation des trois dossiers des trois patient·e·s et déplacement au Centre de rééducation sensitive



15H00 : Observation silencieuse des traitements de l'un·e des patient·e·s avec une RSDC® comme thérapeute

15H45 : Q & A sur la séance de rééducation : par oral avec la RSDC® et par e-mail sur le Forum

16H00 : Pause

16H15 : Tables rondes : Co-animation de RSDC expérimentées

A Table ronde sur la gestion des imprévus prévisibles

B Table ronde sur le traitement des quatre vulvodynies ou scrotalgies

16H45 : Evaluation écrite et orale de ce module plus complexe

17H00 : Fin

Modalités pratiques

Date	Du lundi 6 au mercredi 8 février 2023
Horaire	De 9 à 12 H & de 13 à 17 H
Durée	21 heures
Lieu	Clinique Générale ; 6, rue Hans-Geiler ; Fribourg (Suisse)
Prix	820 €
Pré-requis	Avoir le titre de RSDC®
Matériel obligatoire	L'Atlas 3 ^e édition 2017 - ou 2020 1 st ed. Springer & le Manuel « DOULEURS NEUROPATHIQUES : évaluation clinique & rééducation sensitive » 4 ^e édition 2020 sont obligatoires pour le cours et non compris dans le prix d'inscription.
Crédit	Ce MODULE niveau 4 sera crédité de 10 points pour votre re-certification

Références bibliographiques

Spicher, Spicher, C., Barquet, O., Quintal, I., Vittaz, M. & de Andrade Melo Knaut, S. (2020). *DOULEURS NEUROPATHIQUES : évaluation clinique & rééducation sensitive (4^e édition)* – Préface : F. Moutet. Montpellier, Paris : Sauramps Médical, 379 pages.

Spicher, C., Buchet, N., Quintal, I. & Sprumont, P. (2017). *Atlas des territoires cutanés pour le diagnostic des douleurs neuropathiques (3^e édition)* – Préface : J. Fraher. Montpellier, Paris : Sauramps Médical, 102 pages, format 21 x 27 cm.



TALON D'INSCRIPTION

FORMATION EN REEDUCATION SENSITIVE DES DOULEURS NEUROPATHIQUES

Module 4 - Fribourg (Suisse)

Du lundi 6 au mercredi 8 février 2023

Délai d'inscription : lundi **2 janvier** 2023

□ **820 €** - y compris **pauses, repas du midi et soirée récréative**

VOS COORDONNEES

Nom: **Prénom:**

Adresse professionnelle :

..... **Pays :**

Téléphone professionnel (ou personnel) : +

Adresse courriel -écrite lisiblement 😊 :@.....

Vous êtes diplômés en : kiné ergo médecin autres :

Etes vous en situation de handicap :

Qui finance la formation : vous votre institution FIF-PL* DPC*

Votre moyen de règlement : chèque virement votre institution

Si votre institution règle, merci de noter les coordonnées (nom, prénom et mail), responsable de votre inscription :

Si votre institution règle : fond propre de l'institution OPCO

FICHE A RETOURNER À :

PAIN REHAB FORMATION
3 plan des canetons
34660 COURNONTERRAL

OU pain-rehab-formation@hotmail.fr

A réception de cette fiche, vous recevrez un mail de confirmation de votre inscription dans les 24 à 48 heures, comportant divers documents nécessaires au bon déroulement de votre formation.

* Dossier DPC et FIF-PL en cours de validation