

## Curriculum Vitae

Nom : Spicher, (né Golay)

Prénom : Claude

Né le 31 mars 1963 à Lausanne

1968 – 1978 : Ecoles primaire et secondaire à Morges

1978 – 1980 : Gymnase et baccalauréat scientifique à Lausanne

1980 – 1981 : 3 semestres réussis d'archéologie préhistorique à la faculté des Sciences de l'Université de Genève

1981 – 1984 : Différents emplois dans le domaine social et sanitaire et l'obtention du First certificate for Foreigners of the University of Cambridge

1984 – 1987 : Ecole d'ergothérapie à l'école d'études sociale et pédagogique de Lausanne  
et obtention du diplôme d'**ergothérapeute**

1987 – 1989 : Ergothérapeute à l'hôpital cantonal de Fribourg

1989 – 2002 : Ergothérapeute-chef à l'hôpital cantonal de Fribourg

2002 - 2004 : - Cadre de gestion du Département des soins de l'Hôpital Sud Fribourgeois

- Ergothérapeute-chef, Rééducateur de la main référent, Rééducateur sensitif référent
- Responsable des Processus « médico-thérapeutique » et « d'accompagnement et de liaison » jusqu'à la certification ISO

2003 - 2019 **Collaborateur scientifique à 10% de l'Université de Fribourg**,  
Faculté des Sciences, Département de Médecine, Unité de Neurophysiologie du Prof. EM Rouiller.

01.11.2003 Obtention du titre de **Rééducateur de la main certifié**

- 1.7.2004 - Co-fondateur et directeur du Centre de rééducation sensitive du corps  
à ce jour humain à la Clinique Générale (Fribourg, Suisse)
- Janvier 2011 Re-certification du titre de **Rééducateur de la main certifié**
- Janvier 2018 Re-certification du titre de **Thérapeute de la main certifié suisse**  
*Certified Hand Therapist Switzerland (2003 – 2028)*
- 2019-2023 **Collaborateur scientifique, l'Université de Fribourg**  
Faculté des Sciences et de médecine, Département des neurosciences  
et des sciences du mouvement, du Prof. JM Annoni
- Sept. 2019 *Affiliate member, School of Physical and Occupational Therapy,  
Faculty of Medicine and Health Sciences, McGill University*
- Juil. 2022 *Lecturer, School of Physical and Occupational Therapy, Faculty of  
Medicine and Health Sciences, McGill University*
- 2023-à ce jour **Collaborateur scientifique, l'Université de Fribourg**  
Faculté des Sciences et de médecine, l'Unité de Pédagogie Médicale, du  
Prof. R. Bonvin
- 22.9.1990 : Mariage à Pascale Spicher (dont je porte le nom de famille)
- 25.9.1995 : Naissance de notre fille Méloé Anne Césarine
- 03.9.1998 : Naissance de notre fils Pacôme Luc Louis
- 10.1.2003 : Naissance de notre fils Victorian Thierry Samuel
- 14.8.2003 : Décès accidentel de notre bébé de 7 mois Victorian Thierry Samuel

## 391 PRISES DE PAROLE : 128 COMMUNICATIONS, 179 COURS DISPENSES, 84 SOUS MA DIRECTION, FORMATION CONTINUE ET ROLES

### 128 Communications

#### 1. Retourner à domicile ? A quelles conditions ?

Sept. 87	H.C.F. <sup>1</sup>	colloque de formation continue.
Nov. 87	Lausanne	proclamation des diplômés EESP
Fév. 88	St-Maurice	assemblée générale ASI Vaud-Valais
Avril 88	Bruxelles	25 <sup>e</sup> anniversaire de l'école d'ergothérapie Eveline Anspach

#### **Edité:**

- (1987) Lausanne Ecole d'ergothérapie.

Vendu à 160 exemplaires en Suisse, France et Belgique.

- in: Ergothérapie et évaluation, 10<sup>e</sup> cycle, Institut de nursing Eveline Anspach, 1988, 121-134.

#### 5. Attelle de contention pour épicondylite chronique

Mars 88	H.C.F.	colloque de formation continue
---------	--------	--------------------------------

#### 6. Adaptation d'accoudoir pour hémiplégiques

Oct. 89	Nancy	les Pratiques
---------	-------	---------------

En collaboration avec Fabienne Altieri, ergothérapeute, hôpital orthopédique de Suisse romande, Lausanne.

#### 7. Justification de l'ergothérapie en milieu hospitalier

Nov. 89	Estavayer-le-lac	colloque de formation continue de l'hôpital
---------	------------------	---

#### 8. Attelle de repos et polyarthrite rhumatoïde

##### Etude prospective de l'observance

Sept. 90	Soleure	poster au congrès suisse de rhumatologie
Oct. 91	H.C.F.	colloque de formation continue
Nov. 91	La Grande-Motte	expériences en ergothérapie
Mars 92	Lausanne	congrès de la SSRMMS

En collaboration avec le Dr. F. Balagué, Dr M. Waldburger à l'hôpital cantonal de Fribourg.

#### **Edité in:**

Izard M.-H. Moulin M., Nespoulous R. 4<sup>ème</sup> série Expériences en ergothérapie, Masson, 1992, Paris, 182 - 185.

#### 12. Les brûlés

Juin 91	H.C.F.	colloque de formation continue
---------	--------	--------------------------------

En collaboration avec le Dr B. Déglise et Bernard Pochon physiothérapeute à l'hôpital cantonal de Fribourg.

#### 13. La rhizarthrose

Nov. 91	H.C.F.	colloque de formation continue
---------	--------	--------------------------------

En collaboration avec le Dr M. Waldburger et Mireille Martin physiothérapeute à l'hôpital cantonal de Fribourg.

---

<sup>1</sup> Colloque de formation continue du service de rhumatologie, médecine physique et rééducation; a lieu 2 à 3 fois par mois; physiothérapeutes, ergothérapeutes, neuropsychologue et médecins, entre autre, y prennent la parole.

Nov. 93 H.C.F. colloque de formation continue

En collaboration avec le Dr M. Waldburger et Patricia Robatel physiothérapeute à l'hôpital cantonal de Fribourg.

15. Effets antalgiques des stimulations vibratoires transcutanées par Vibralgic

Fév. 92 H. C. F. colloque de formation continue  
 Mars 92 Lausanne congrès de la SSRMMS  
 Avril 92 Berne formation continue de chirurgie de la main de l'hôpital de l'Ile  
 Nov. 93 Bienne formation continue de praticiens extrahospitaliers à "Physiothérapie Flora".

En collaboration avec Francine Stettler ergothérapeute à l'hôpital cantonal

19. ESOPE: le raton laveur belge qui se nourrit de mémoire ou l'évaluation systémique des objectifs prioritaires en ergothérapie

Juin 94 H.C.F. colloque de formation continue

20. Déficits, incapacités, handicaps: Esope un exemple expérimental.

Mai 96 Genève séminaire de formation continue pour les professionnels de personnes mentalement handicapées

**Publications:**

P. Castelein, P. Noots-Villers, Cl. Spicher, Heris Guy - Le projet ESOPE: une lumière dans la pénombre du processus de deuil vécu par le patient cérébrolésé in: L'approche pluridisciplinaire de la douleur, ISCAM, Congrès européen, Bruxelles, 1995

21. Guérison d'un névrome de coupure 13 ans après.

Juin 94 H.C.F. colloque de formation continue

**Edité:**

Spicher Cl., Kohut G. (1996) - Case report: Rapid relief of a painful, long standing post-traumatic digital neuroma, treated by Transcutaneous Vibratory Stimulation (TVS), Journal of Hand Therapy, vol. 9, No 1, January - March, 47 - 51.

22. Apports ergothérapeutiques dans le traitement de la polyarthrite rhumatoïde (P.R.)

Oct. 95 H.C.F. colloque de formation continue  
 Nov. 95 Regensdorf 28ème cours international de l'Association suisse pour le développement et la recherche scientifique des Prothèses et des Orthèses

24. Un environnement adapté pour chaque résidant?

Un équilibre entre ressources humaines et aides techniques.

Juin 95 Fribourg Séminaire organisé par Clinimat destiné aux directeurs et infirmier(è)s chef de homes médicalisés (2 heures).  
 -

Juin 95 Bulle Séminaire organisé par Clinimat destiné aux directeurs et infirmier(è)s chef de homes médicalisés (2 heures)  
 -

En collaboration avec Aurélie Klingshirn infirmière enseignante à l'école du personnel soignant de Fribourg.

Déc.95 Saxon (VS) Séminaire organisé par Clinimat destiné aux directeurs et infirmier(è)s chef de homes médicalisés (2 heures).  
 -

En collaboration avec Hervé Brutinel ergothérapeute à la Clinique Sainte-Claire à Sierre.

Mai 96 Bernex (GE) Séminaire organisé par Clinimat destiné aux directeurs et infirmier(è)s  
- chef de homes médicalisés (2 heures).

En collaboration avec Isabelle Hofmann ergothérapeute au Foyer des Châtaigniers à Veyrier.

Oct. 97 Malvillier (NE) Séminaire organisé par Clinimat destiné aux directeurs et infirmier(è)s  
- chef de homes médicalisés (2 heures).

En collaboration avec Laure Tschann ergothérapeute indépendante à Mutrux.

29. Ergothérapie hospitalière: possibilités et limites.

Août 96 Château d'Oex (VD) Colloque du mercredi, Hôpital du Pays d'En Haut.

En collaboration avec Dr M. Waldburger médecin-chef service de rhumatologie, médecine physique et rééducation, hôpital cantonal, à Fribourg.

29. Ergothérapie en psychiatrie: identité et coopération, entre art et technique

Oct. 96 La Grande-Motte expériences en ergothérapie

Avec la coopération de Pierre Castelein à Bruxelles (B) et de Marie-Hélène Izard à Montpellier (F)

**Edité in:**

1. Izard M.-H., Nespoulous R., Moulin M., 9ème série Expériences en ergothérapie, Saurams médical, 1996, Montpellier, 1 - 17.
2. Spicher C., Castelein P., Izard M.-H. (1997) - Ergothérapie en psychiatrie: identité et coopération, entre art et technique, *Acta Ergotherapeutica Belgica*, 2, 19 - 30.

30. La Stimulation Vibratoire Transcutanée: aspects méthodologiques, exemples et bibliographie.

Nov. 97 Genève 5ème Congrès de la SSRM

31. L'évaluation systémique des objectifs prioritaires en réadaptation: 8ème version

Déc. 97 Fribourg H.C.F.

32. Sensibilitätstraining von peripheren neurologischen Verletzungen : Sinn oder Unsinn ?

Avril. 98 Zürich 1<sup>ère</sup> table ronde du groupe de formation continue de la région de Zürich

33. Les expertises

Mai 98 Fribourg Formation continue des collaborateurs des CEPAI fribourgeois

34. Séance d'informations sur les épicondylites

Oct. 98 Fribourg Séance organisée par Bauerfeind au H.C.F.

avec la coopération des Drs M. Waldburger médecin-chef de rhumatologie et G. Kohut médecin-adjoint de chirurgie de la main.

35. La rééducation de la main comme moyen de prévention et de traitement lors de chirurgie

Sept. 99 Fribourg Organisé par les services de rééducation et chirurgie orthopédique HCF

Toute l'équipe de rééducation de la main et le Dr Kohut, chirurgien de la main HCF

36. Le traitement du Complex Regional Pain Syndrom II

Oct. 99 Fribourg HCF

37. Oedème et compression

Nov. 99 Fribourg Colloque de rééducation de la main, HCF

Avec le parrainage de Laubscher AG

38. A quel stade de recouvrement de la sensibilité peut-on présumer d'un signe du fourmillement ?

Fév. 00 Fribourg Colloque de rééducation de la main, HCF

39. La rééducation des doigts

Avril. 00 Fribourg Colloque de chirurgie orthopédique, HCF  
avec Philippe Nydegger, physiothérapeute

40. Algodystrophie : Evaluation et traitement

Mai. 00 Fribourg Grand colloque du mercredi, HCF  
après Dr M. Waldburger, médecin-chef service de Rhumatologie et Rééducation

41. La rééducation sensitive lors de lésions neurologiques périphériques

Juin. 00 Mulhouse Communication et consultat à l'hôpital Emile Müller

Sur l'invitation de Madame Dr. Anne Boreux et Monsieur Jean-François Müller

42. Lésions sensitives : évaluation et traitement

Oct. 00 Fribourg Formation post-graduée pour l'obtention du FMH de médecine  
physique et réhabilitation, HCF.

43. Le bilan de sensibilité cutanée

15.12.00 Paris Journée du GEMSOR, GEM 2000

44. Le bilan diagnostique de sensibilité cutanée

12.01.01 Fribourg Colloque de rééducation de la main, HCF

45. Les prestations de rééducation de la main

10.10.01 Fribourg Colloque de chirurgie orthopédique, HCF  
avec Valérie Currat, physiothérapeute

46. Algodystrophie : les traitements physiques

19.10.01 Morges Congrès suisse de la douleur  
avec Dr M. Waldburger, médecin-chef service de Rhumatologie et Rééducation

47. De la contre-stimulation vibrotactile à la désensibilisation par vibrations

13.12.01 Fribourg Formation post-graduée et formation continue en médecine physique  
et rééducation ; réseau Lausanne, Genève, Fribourg, Sion

48. Somesthésie : Evaluation & Rééducation

16.1.2002 Marseille Table ronde au laboratoire de neurobiologie humaine (CNRS) de  
l'université  
de Provence : Aix-Marseille

49. Somesthésie : Evaluation & Rééducation

6.2.2002 Genève Formation interne du département de pharmacologie clinique et de la  
douleur des HUG

50. CRPS : Définition, Evaluation, Rééducation & Prévention

- 28.2.2002 Genève Formation interne du Service de Rhumatologie, Médecine physique et Rééducation des HUG
51. Somesthésie : Evaluation & Rééducation  
8.7.2002 Châtel-St-Denis Formation interne du service d'ergothérapie HSF
52. La qualité des tests  
29.7.2002 Billens Présentations interdisciplinaires du HSF
53. Concept d'ergothérapie en collaboration avec l'Hôpital Sud Fribourgeois  
3.9.2002 Siviriez Lunch meeting du Réseau Santé de la Glâne
54. L'apraxie  
30.9.2002 Billens Présentations interdisciplinaires du HSF
55. Rééducation sensitive : Evaluation & Rééducation  
7.10.2002 Billens Formation de rééducation de la main HSF
56. La capacité de marcher, mais où et comment ?  
28.11.2002 Billens Présentations interdisciplinaires du HSF
57. Le syndrome douloureux complexe II :  
Définition, évaluation, rééducation et prévention  
4.11.2002 Billens Formation de rééducation de la main HSF
58. Le Processus de Production de Handicap et ses annexes?  
18.11.2002 Billens Présentations interdisciplinaires du HSF
59. Du recueil de données à l'énoncé de l'objectif interdisciplinaire  
18.11.2002 Billens Présentations interdisciplinaires du HSF
60. Deux nouveaux concepts au HSF  
18.02.2003 Riaz Collège des médecins du HSF
61. Deux nouveaux concepts au HSF  
13.03.2003 Riaz Colloque des Cadres du Département des Soins du HSF
62. La rééducation sensitive  
27.03.2003 Billens Colloque des physiothérapeutes du HSF
63. Le processus de production du handicap dans le programme de réadaptation des amputés du membre inférieur  
9.05.2003 Billens Présentation du programme de réadaptation des amputés du membre inférieur
64. La rééducation proprioceptive  
2.06.2003 Billens Colloque de rééducation de la main avec la collaboration de Marie-Hélène Clerc, ergothérapeute HSF
65. Du PPH – 2 au PIII  
25.06.2003 Châtel-St-Denis Colloque des physiothérapeutes du HSF avec la collaboration de Martine Sherbetdjian, infirmière cheffe du site de Billens
66. La prise en charge de la # du radius distal  
26.06.2003 Billens Colloque de rééducation de la main avec la collaboration du Dr Georges Kohut, médecin adjoint de chirurgie de la main au HCF
67. Le Processus Thérapeutique Interdisciplinaire (PTI) dans le concept de réadaptation  
29.09.2003 Billens Présentation du concept du service de réadaptation du HSF

68. La rééducation sensitive du corps humain

2.10.2003 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie

**Edité in:**

Izard M.-H., Hadj, Nespoulos R., 9ème série Expériences en ergothérapie, Saurams médical, 2003, Montpellier, 73 - 83.

69. Des processus monodisciplinaires au Processus de Production de Handicap 2<sup>ème</sup> version ; Expériences en réadaptation10.10.2003 Morges 2<sup>ème</sup> symposium romand d'ergothérapie

avec la collaboration du Dr Phillippe Rossier, médecin-chef de psychiatrie au HSF et Martine Sherbetdjian, infirmière-chef du site de Billens.

**Edité in:**Recueil de textes du 2<sup>ème</sup> symposium romand d'ergothérapie, Puzzle Consulting Sàrl, octobre 2003. [info@puzzle-consulting.ch](mailto:info@puzzle-consulting.ch)70. Le Plan d'Intervention Interdisciplinaire Individualisé (PIII)

26.01.2004 Billens Présentation du programme de réadaptation de PTH de l'HSF

71. Les complications douloureuses lors de lésions neurologiques périphériques

18.03.2004 Fribourg Formation post-graduée et formation continue en médecine physique et rééducation ; réseau Lausanne, Genève, Fribourg, Sion

72. Diagnostic et traitement conservateur des douleurs neurogènes périphériques2.9.2004 Fribourg Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 1<sup>ère</sup> formation continue médicale en somesthésie

en coopération avec le Dr Elie Hecker, neurologue, médecin agréé à l'Hôpital cantonal de Fribourg

73. Rééducation sensitive du corps humain

7.9.2004 Fribourg Clinique Ste-Anne, Formation permanente interne

en coopération avec Blandine Degrange ergothérapeute au Centre de Rééducation sensitive

74. Une affection des nerfs est souvent à l'origine de vos douleurs

23.9.2004 Fribourg Librairie Bien-être

75. Pour soulager vos douleurs, la rééducation sensitive est souvent efficace.

12.5.2005 Fribourg Clinique Ste-Anne ; Conférences publiques

En coopération avec Blandine Degrange, ergothérapeute au centre de Rééducation sensitive à Fribourg.

76. CRPS I & II : Diagnose und Behandlung

30.8.2005 Solothurn Privatklinik Obach ; Fortbildungsprogramm empfohlen durch die Schweizerische Gesellschaft für Allgemeinmedizin (SGAM)

Mit Dr Maurice Waldburger, médecin-chef de Rhumatologie, Hôpital Cantonal de Fribourg

77. Somatosensory Rehabilitation : a Path in Relieving Chronic Neuropathic Pain4.11.2005 Lugano 39<sup>ème</sup> Congrès de la Société Suisse de Chirurgie de la Main

78. Somatosensorische Erfassung & Rehabilitation

11.11.2005 Zürich                      Stadtspital Triemli. Interessengemeinschaft Ergotherapie in der Rehabilitation (IGER) - Fachtreffen Muskuloskeletale Rehabilitation: Assessments in der Praxis

79. Neurochirurgie : indications, fondements et traitements

16.2.2006 Fribourg                      Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 2<sup>ème</sup> formation continue médicale en somesthésie

en coopération avec le Dr Philippe Otten, neurochirurgien, médecin agréé à l'Hôpital cantonal de Fribourg

80. La rééducation sensitive peut soulager les douleurs neuropathiques

7.9.2006 Sion                              Clinique romande de réadaptation SUVA, Formation continue interne des médecins de neuroréadaptation

81. Traitement des douleurs neuropathiques : Antalgie & Rééducation sensitive

14.12.2006 Fribourg                      Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 3<sup>ème</sup> formation continue médicale en somesthésie

en coopération avec le Dr Patricia Fehlmann, médecin anesthésiste, Centre d'Antalgie, Clinique Générale, Fribourg

82. Erfassung und Behandlung des Komplexen Regionalen Schmerzsyndroms mittels somatosensorischer Rehabilitation

17.4.2007 Bern                              Praxis ErgoPunkt, Handtherapie Fachgruppe

83. Ein steiniger hoffnungsvoller Weg bis zur Befreiung der Schmerzsyndrome

15.5.2007 Bern                              Fortbildung Handchirurgie und Plastische Chirurgie Inselspital

84. Notre anatomie clinique de la sensibilité cutanée : notre premier frein à la rééducation sensitive

5.10.2007 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (20<sup>ème</sup> série)

en coopération avec Nadège Desfoux, ergothérapeute, Centre de rééducation sensitive à Fribourg

85. Avoir trop mal depuis trop longtemps

5.10.2007 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (20<sup>ème</sup> série)

86. Patients aux douleurs neuropathiques : Indications, examen anatomo-clinique et efficacité de la rééducation sensitive

22.5.2008 Lausanne                      Colloque académique du service d'antalgie du CHUV

87. Efficacy of Somatosensory Rehabilitation for Chronic Neuropathic Pain of the Upper Extremity

20.6.2008 Lausanne                      Eurohand, IXth Congress of the EFSHT

88. Distant vibrotactile counter stimulation (DVCS): a new technique to treat chronic neuropathic pain patients (NPP) of the upper extremity

20.6.2008 Lausanne                      Eurohand, IXth Congress of the EFSHT

89. Le bilan diagnostique de lésions axonales

18.9.2008 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (21<sup>ème</sup> série)

en coopération avec Nadège Desfoux, ergothérapeute, Centre de rééducation sensitive à Fribourg et Laurence Noël, ergothérapeute, Center hospitalier Emile Muller à Mulhouse

**Edité in:**

Izard M.-H. Nespoulous R., 21<sup>ème</sup> série Expériences en ergothérapie, Saurams médical, 2008, Montpellier, 109-115.

90. Douleurs neuropathiques : Définitions, symptomatologie, sémiologie et traitements  
10.11.2008 Lausanne Colloque du service de chirurgie plastique & reconstructive du CHUV
91. Vos patients souffrent d'hypersensibilité au toucher  
22.11.2008 Bruxelles Ergothérapie tous azimuts VI<sup>ème</sup> Journée d'Etude
92. « Prête-moi ta patte », le toucher  
30.01.2009 Paris ComTech 2009, 7<sup>ème</sup> Symposium « Sens dessus dessous » donner un sens à son travail
93. Effekt der somatosensorischen Rehabilitation bei Patienten mit chronisch neuropathischen Schmerzen der oberen Extremität (Anzahl = 95 Patienten)  
23.5.2009 Köln 54. Ergotherapie-Kongress des DVE
94. CRPS type II treated through somatosensory rehabilitation: definitions, therapeutic management and results (n = 126 patients)  
19.9.2009 München CRPS – Symposium: Aktuelles aus Diagnostik und Therapie
95. Méthode de rééducation sensitive : Indications, Résultats & Faits cliniques (2 heures)  
28.1.2010 Genève Formation interne des Services de Chirurgie et de Rhumatologie, Médecine physique et Rééducation des HUG
96. Douleurs neuropathiques périphériques post-traumatiques: de l'examen clinique à la rééducation sensitive  
5.2.2010 Bruxelles Formation interne du Services d'Orthopédie, rhumatologie et traumatologie de l'Hôpital ERASME.
97. Réveillez votre peau pour endormir vos douleurs neurogènes  
17.3.2010 Fribourg Conférence publique organisée par l'Institut de physiologie de l'université de Fribourg, dans le cadre de la Semaine Internationale du Cerveau
98. Réveillez votre peau pour endormir vos douleurs neurogènes  
19.5.2010 Bruxelles Conférence publique organisée par le Centre d'Etudes et de Recherches Appliquées (CREA) de la Haute Ecole Libre de Bruxelles (HELB) pour la sortie mondiale de : Spicher, C., Desfoux, N. & Sprumont, P. (2010). *Atlas des territoires cutanés du corps humain : Esthésiologie de 240 branches*. Montpellier, Paris : Sauramps médical.
99. Mechanical allodynia: Definition, Assessment & Treatment (CS-4.2 NEW TREATMENT APPROACHES and CS-5.3 [repeat] NEW TREATMENT APPROACHES)  
25.6.2010 Orlando 8<sup>th</sup> Triennial Congress of IFSHT
100. Praktikum der somatosensorischer Rehabilitation  
28.10.2010 Basel Gemeinsamer Kongress der SGPMR, SGSM, SGSS, SAR, SIM
101. Workshop de rééducation sensitive  
28.10.2010 Bâle Congrès commun de la société Suisse pour l'Etude de la Douleur (SSED)
102. Alodinia mecánica: Definición, Valoración y tratamiento (in English)  
30.3.2011 Valencia XX Congreso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) - II Congreso AETEMA (Asociación Española de TERAPEUTAS de MANO y extremidad Superior)
103. Taller : Testing del sensibilidad  
1.4.2011 Valencia XX Congreso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) -

II Congresso AETEMA (Asociación Española de TERAPEUTAS de MANO y extremidad Superior)

Avec la coopération Señor Vicenç Punsola Izard (PT) Barcelona.

104. Paradoxical Hypoaesthetic Skin, Painful to Touch: A Target to relieve Neuropathic Pain (Module Management of Complex Regional Pain Syndrome)

29.4.2011 Vancouver 2011 Combined Meeting of Canadian Society for Surgery of the Hand & Canadian Society of Hand Therapists.

105. Douleurs neuropathiques périphériques post-traumatiques: De l'examen clinique à la rééducation sensitive

7.9.2011 Albi Colloque académique de médecine physique et réadaptation

106. Douleurs neuropathiques du pied : De l'équilibre au CRPS

15.9.2011 Sion Journée valaisanne de physiothérapie « Du pied au cerveau ».

107. Paradoxical Hypoaesthetic Skin, Painful to Touch: A Target to relieve Neuropathic Pain

26.9.2011 Fribourg Lab Meeting du Service de neurologie de l'université de Fribourg.

108. Douleurs neuropathiques: Indications, Interrogatoire, Examen clinique et Education thérapeutique de la rééducation sensitive

19.10.2011 Montréal Réunion du Service de psychiatrie du CH de l'université de Montréal, site de Notre-Dame

109. Douleurs neuropathiques périphériques post-traumatiques: De l'examen clinique à la rééducation sensitive

19.10.2011 Sherbrooke Conférence de recherche de l'Université de Sherbrooke en collaboration avec Le Centre de recherche clinique Etienne Le Bel du Centre Hospitalier Universitaire de Sherbrooke (CHUS) et avec le Centre de recherche sur le vieillissement.

110. Basée sur l'anatomie clinique, notre recherche de l'hypoesthésie permet de traiter les douleurs neuropathiques (n=415 patients)

8.11.2012 Thun 46<sup>ème</sup> Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14<sup>ème</sup> Congrès suisse de la Société Suisse de Rééducation de la Main (SSRM).

111. Workshop : Behandlung neuropathischer Schmerzen mittels somatosensorischer Rehabilitation / Douleurs neurogènes traitées par la méthode de rééducation sensitive

9.11.2012 Thun 46<sup>ème</sup> Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14<sup>ème</sup> Congrès suisse de la Société Suisse de Rééducation de la Main (SSRM).

Avec la coopération d'Andrea Grass, ergothérapeute.

112. La méthode de rééducation sensitive de la douleur

28.2.2013 Genolier Réunion du NeuroCentre GSMN [www.neurocentre-GSMN.ch](http://www.neurocentre-GSMN.ch)

113. Complex Regional Pain Syndrome with partial hypoaesthetic skin and/or with static mechanical allodynia

20.6.2014 Paris XI<sup>th</sup> Meeting of the EFSHT

With the cooperation of Tara Packham PhD candidate, OTReg(Ont), CSTP® Hamilton (Ontario), Canada

114. Spontaneous Ongoing Neuropathic Pain and/or Touch-evoked Neuropathic Pain

20.6.2014 Paris XI<sup>th</sup> Meeting of the EFSHT

With the cooperation of Tara Packham PhD candidate, OTReg(Ont), CSTP® Hamilton (Ontario), Canada

115. Static Mechanical Allodynia

20.6.2014 Paris XI<sup>th</sup> Meeting of the EFSHT

With the cooperation of Tara Packham PhD candidate, OTReg(Ont), CSTP® Hamilton (Ontario), Canada

116. Douleurs neuropathiques: Indications, Interrogatoire, Examen clinique et Education thérapeutique de la rééducation sensitive

12.11.2014 Miribel Conférence d'enseignement organisée par le Centre Romans Ferrari.

117. Douleurs neuropathiques provoquées: Neurophysiologie, diagnostic et rééducation sensitive

24.4.2015 Lavey-les-Bains Congrès du Groupe Francophone Suisse de Médecine Manuelle.

118. Atelier pratique : Evaluation somesthésique des douleurs neuropathiques

24.4.2015 Lavey-les-Bains Congrès du Groupe Francophone Suisse de Médecine Manuelle.

119. Douleurs neuropathiques : NON, ce n'est pas dans la tête

14.1.2016 Fribourg Emission à RadioFr « C'est que du bonheur »

120. Douleurs neuropathiques : NON, ce n'est pas dans la tête

21.1.2016 Fribourg Conférence médicale et publique à la Clinique Générale

avec la coopération d'Eva Létourneau BSc erg., M. Réad., RSDC®

121. Douleurs neuropathiques : Mythe ou réalité ?

28.6.2018 Fribourg Conférence médicale et publique à la Clinique Générale

avec la coopération d'Evangelia Agneskis BSc erg., RSDC®

122. ¿ Syndrome main-épaule ? – session épaule

20.12.2018 Paris 54<sup>e</sup> Congrès GEM-GEMMSOR au Palais des Congrès

123. Avantages et désavantages des techniques d'évaluation et de rééducation des douleurs neuropathiques – session douleurs neuropathiques

21.12.2018 Paris 54<sup>e</sup> Congrès GEM-GEMMSOR au Palais des Congrès

124. Possibilités antalgiques de la rééducation sensitive des douleurs neuropathiques : Entre succès mirobolants et échecs cuisants

15.2.2019 Montpellier 7<sup>e</sup> Journées Francophones de Kinésithérapie au Palais des Congrès.  
Conférence d'enseignement (90 min.)

125. From adaptative neuroplasticity to clinical practice : How daily skin stimulations decrease neuropathic pain

14.5.2019 大阪市 [Ossaka] X<sup>th</sup> Annual World Congress NeuroTalk-2019

126. Anamnèse clinique, signes d'examen et diagnostic des douleurs neuropathiques

07.06.2022 (les nuages) Groupe québécois d'intérêt en douleurs neuropathiques  
Avec la co-opération de 10 RSDC® européennes.

127. La dialogique Corps – Coeur – Âme – Esprit (60 min.) Lecture of 60 min.  
Septembre 2022 (les nuages) Canadian Society of Hand Therapists Virtual conference

128. DOULEURS NEUROPATHIQUES : évaluation clinique et rééducation sensitive (30 min.)  
17.11.2022 Lausanne 21e symposium romand de physiothérapie et d'ostéopathie

## 179. Cours dispensés

### 1. Table ronde de gériatrie

Nov. 89 Fribourg Ecole d'infirmiers(ères) en soins généraux. (4heures).

### 2. Prise en soins de patients déficitaires, dépressifs et déments

Nov. 90 Fribourg Ecole d'infirmiers(ères) en soins généraux. (2 heures).

Nov. 91 Fribourg Ecole d'infirmiers(ères) en soins généraux. (2 heures).

### 4. Prise en soins de patients souffrant de troubles instrumentaux

Fév. 93 Fribourg Ecole d'infirmiers(ères) en soins généraux. (2heures).

Fév. 94 Fribourg Ecole d'infirmiers(ères) en soins généraux. (2heures).

Janv. 95 Fribourg Ecole d'infirmières-assistantes (2 heures)

Fév. 96 Fribourg Ecole du personnel soignant, niveau 2, (2heures).

### 8. Prise en soins de patients souffrant de rhumatisme

Nov. 89 Fribourg Ecole d'infirmières-assistantes (2 heures)

Mai 91 Fribourg Ecole d'infirmières-assistantes (2 heures)

Juillet 94 Fribourg Ecole d'infirmières-assistantes (2 heures)

Juillet 95 Fribourg Ecole du personnel soignant, niveau 1, (2 heures)

Avril 97 Fribourg Ecole du personnel soignant, niveau 1, (4 heures)

### 13. Prise en charge transdisciplinaire d'un patient A.V.C.

Nov. 90 Lausanne E.E.S.P. (2 heures).

En collaboration avec Rosario Leroy neuropsychologue et Claude Chatelanat physiothérapeute au H.C.F.

### 14. Comment dicter le temps?

Fév. 91 Lausanne Groupe de psychiatrie (2 heures).

### 15. Organisation d'un retour à domicile, à l'hôpital cantonal de Fribourg, 4 ans après un T.D.

Fév. 92 Lausanne Groupe de psychiatrie (2 heures).

### 16. Conception et fabrication d'orthèses dynamiques

Fév. 93 Genève Hôpital cantonal universitaire (8 heures)

Workshop sous la direction de Julie Goldberg (U.S.A.) ergothérapeute et european sales manager de B.S.N.

### 17. Les mains de rhumatisants: attelles et rééducation

Oct. 93 Fribourg Hôpital cantonal de Fribourg (8 heures)

Sous le parrainage de B.S.N. et avec la collaboration Dr. M. Waldburger du H.C.F.

18. Lésions tendineuses de la main: traitement chirurgical et rééducation  
Lésions des nerfs sensitifs de la main: rééducation

Sept. 94      Fribourg                  Hôpital cantonal de Fribourg (8 heures)

Sous le parrainage de B.S.N. et avec la collaboration Dr. G. Kohut et Eliane Dall Agnolo de l'hôpital de l'Ile à Berne

19. Profession ergothérapeute

Nov. 94	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 95	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 96	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 97	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 98	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 99	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)
Nov. 00	Fribourg	Ecole Cantonale de Degrés Diplôme (2 heures)

26. Table ronde en pathologie du membre supérieur: que répondre au patient qui se plaint régulièrement de ses douleurs?

Sept. 97      Fribourg                  Cours organisé par l'ASE (4 heures)

Avec la coopération de Pascale Spicher psychologue, Bernard Pochon physiothérapeute et Georges Kohut chirurgien de la main

27. Ergothérapie: identité et coopération

Juin. 97      Fribourg                  Ecole du personnel soignant niveau 2 (2 heures)

28. Le rôle de l'ergothérapeute auprès de patients handicapés chroniques

Sept. 98      Fribourg                  Ecole du personnel soignant niveau 2 (3 heures)

29. Table ronde en ergothérapie Présentation de soi et coopération : comment se présenter aux patients qui nous sont confiés et comment coopérer avec les professionnels qui orbitent autour d'eux

Mai. 99      Lausanne                  Cours organisé par l'ASE (4 heures)

Avec la coopération de Sylvie Meyer enseignante EESP

30. Evaluation et rééducation des troubles de la sensibilité cutanée lors de lésion périphérique

Sept. 01      Fribourg                  Cours organisé par la SSRM

31. Définition, évaluation et rééducation des complications des troubles de sensibilité cutanée lors de lésion périphérique

Déc. 01      Fribourg                  Cours organisé par la SSRM

32. Evaluation et rééducation des troubles de sensibilité cutanée lors de lésion périphérique et centrale

Fév. 02      Fribourg                  Cours organisé par l'ASE

33. Définition, évaluation et rééducation des complications des troubles de sensibilité cutanée lors de lésion périphérique et centrale

Mai. 02 Fribourg Cours organisé par l'ASE

34. Evaluation et techniques de base de rééducation des troubles de la sensibilité cutanée lors de lésions neurologiques

Juin. 02 Mulhouse Cours organisé par Alister

35. Rééducation des complications des troubles de la sensibilité cutanée lors de lésions neurologiques – application au membre supérieur, face et nuque

Sept.. 02 Mulhouse Cours organisé par Alister

36. Evaluation et techniques de base de rééducation des troubles de la sensibilité cutanée lors de lésions neurologiques

Déc. 02 Billens Cours organisé par l'HSF

37. Rééducation des complications des troubles de la sensibilité cutanée lors de lésions neurologiques – application au membre supérieur, face et nuque

Janv.. 03 Billens Cours organisé par l'HSF

38. Somesthésie : Définition, Evaluation, Rééducation & Prévention

26.2.2003 Riaz Conférence d'enseignement de 1 H 30 dans le cadre de la Formation continue des médecins-assistants du HSF

39. Forum de rééducation sensitive

17.6.2003 Billens Secteur de rééducation sensitive du HSF, 6 H 30

40. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base

Mars 04 Billens Cour organisé par l'ASE ; 2 jours

41. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base et complications douloureuses

Mars 04 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 10 heures

42. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses

Juin 04 Billens Cour organisé par l'ASE ; 3 jours

43. Forum en rééducation sensitive du corps humain

17.08.04 Fribourg Les Mardis du Centre de Rééducation sensitive du corps humain

44. Forum en rééducation sensitive du corps humain

21.09.04 Fribourg Les Mardis du Centre de Rééducation sensitive du corps humain

45. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base

1 & 2 oct. 2004 Genève Formation-action organisée par l'HUG ; 2 jours

avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.

46. Forum en rééducation sensitive du corps humain

23.11.04 Fribourg Les Mardis du Centre de Rééducation sensitive du corps humain

47. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses

10 & 11 déc. 2004 Genève Formation-action organisée par l'HUG ; 2 jours

avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.

48. Forum en rééducation sensitive du corps humain  
11.01.05 Fribourg Les Mardis du Centre de Rééducation sensitive du corps humain
49. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses  
28.01.05 Genève Formation-action organisée par l'HUG ; 1 jour
50. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses  
11.02.05. Montpellier Formation organisée par l'Institut d'ergothérapie; 1 jour
51. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base  
7 & 8 mars Fribourg Formation organisée par l'ASE; 2 jours  
2005  
avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.
52. Somatosensorische Rehabilitation: Kurs I  
5 & 6 avril Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain :  
2 jours  
2005  
avec la coopération de Irene Inauen, ergothérapeute.
53. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses  
23, 24 & 25 Fribourg Formation organisée par l'ASE; 3 jours  
mai 2005  
avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.
- 54\_58. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base et complications douloureuses  
Octobre 05 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 16 heures  
avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.
55. Douleurs neuropathiques périphériques post-traumatiques : de l'examen clinique à la rééducation sensitive  
9.2.2006 Fribourg Hôpital cantonal de Fribourg; formation post-graduée en médecine  
physique et rééducation du Réseau Lausanne – Genève – Fribourg - Sion
56. Rééducation sensitive du corps humain  
16 mars Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
2006 (organisé par Marie-Hélène Izard); 7 heures  
avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.
57. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses  
6 mai 2006 Locarno Formation continue organisé par Francine Lepri et Fimke Donati,  
Ergocentro, Locarno ; 1 jour  
avec la coopération de Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à  
Fribourg.
58. Behandlung der neuropathischen chronischen Schmerzsyndrome mittels somatosensorischer Rehabilitation  
10. Juli bis  
13. Juli Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps  
humain : 2006 à la Clinique Ste-Anne ; 4 jours  
avec la coopération d'Irene Inauen, ergothérapeute.

59. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base et complications douloureuses  
 Octobre 06 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 4<sup>ème</sup> année ; 16 heures

avec la coopération de Blandine Degrange, ergothérapeute.

59. Rééducation sensitive du corps humain: complications douloureuses  
 24.11.06 Sion Formation-action organisée par la Clinique Romande de Réadaptation, SUVA, 1 jour

60. Evaluation et Rééducation de la sensibilité cutanée lors de troubles d'origine centrale  
 18.12.06 Lausanne Formation interne organisée par la Fondation Plein Soleil, 1/2 jour

61. Anatomie & physiologie de la sensibilité cutanée du membre supérieur  
 15.2.07 Fribourg Formation organisée par le Département de médecine de l'université de Fribourg, 1 jour

avec la coopération :

- Dr Kohut, Chirurgie orthopédique FMH, Chirurgie de la main FMH, médecin adjoint Hôpital cantonal de Fribourg, & chargé de cours, Unité d'anatomie, Université de Fribourg
- Prof EM Rouiller, Docteur en sciences (PhD), Unité de physiologie, Département de médecine, Université de Fribourg

62. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive  
 27 février Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
 au 2 mars 2007 (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

63. La rééducation sensitive du corps humain  
 3 mars Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

64. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base  
 15 & 16 Fribourg Formation organisée par l'ASE; 2 jours  
 mars 2007  
 avec la coopération de Nadège Desfoux.

65. Behandlung der neuropathischen chronischen Schmerzsyndrome mit somatosensorischen Rehabilitation

23. & 24. März 07 Fribourg Formation organisée par l'EVS; 2 jours

66. Phénomène de la douleur chronique – évaluation et prise en soins  
 26.4.07 Fribourg Cours pour les étudiants HES+ en soins infirmiers (3<sup>ème</sup> année- 1<sup>er</sup> groupe) Ecole du personnel Soignant, 3 x 45 min

67. Rééducation sensitive du corps humain en ergothérapie: syndromes douloureux neuropathiques  
 23, 24 & 25 Fribourg Formation organisée par l'ASE; 3 jours  
 mai 2007  
 avec la coopération de Nadège Desfoux, ergothérapeute.

68. Behandlung der neuropathischen chronischen Schmerzsyndrome mittels somatosensorischer Rehabilitation

2. Juli bis

5. Juli 2007 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Ste-Anne ; 4 jours

avec la coopération d'Irene Inauen, ergothérapeute.

69. Rééducation sensitive

Octobre 07 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 4<sup>ème</sup> année ; 16 heures  
Janvier 08

avec la coopération de Nadège Desfoux, ergothérapeute.

70. Sensibilität:

8. November 07 Bern Inselspital, Neuropsychologische Abteilung, Interdisziplinäre Ergotherapie & Physiotherapie Team Weiterbildung: 4 heures

71. Anatomie & physiologie de la sensibilité cutanée du membre inférieur

31.1.08 Fribourg Formation organisée par le Département de médecine de l'université de Fribourg, 1 jour

avec la coopération :

- Dr Pascale Rippstein, Médecin-chef du Centre de Chirurgie du pied de la Clinique Schulthess à Zürich
- Prof EM Rouiller, Docteur en sciences (PhD), Unité de physiologie, Département de médecine, Université de Fribourg

72. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

3 mars Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie au 6 mars 2008 (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

73. La rééducation sensitive du corps humain

7 mars 2008 Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

74. Rééducation sensitive

Avril 08 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 16 heures  
avril 08

avec la coopération de Nadège Desfoux, ergothérapeute.

75. Somatosensorische Rehabilitation

9. Feb. & Nottwil Formation organisée par le Schweizer Paraplegiker Zentrum ;  
19. April 08 14 Stunden

76. Syndromes douloureux neuropathiques: traitement par rééducation sensitive (approfondissement : niveau 2)

25.4.2008 Genève Formation organisée par le Centre de formation des HUG  
7 heures

77. Behandlung der neuropathischen chronischen Schmerzsyndrome mittels somatosensorischer Rehabilitation

30. Juni bis 3. Juli 2008 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Générale; 4 jours

avec la coopération d'Irene Inauen, ergothérapeute.

78. Workshop: Somatosensory rehabilitation

19th of June 08 **Lausanne** Eurohand, IX<sup>th</sup> Congress of the EFSHT (1 heure 45)

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute

79. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies  
20-21 novembre 08 **Bruxelles** Cours organisé par le CREA [Centre de Recherches et d'Etudes Appliquées] (Directeur : Pierre Castelein) ; 14 heures :

80. Anatomie & physiologie de la sensibilité cutanée de la tête, du cou et du tronc  
29.1.09 Fribourg Formation organisée par le Département de médecine de l'université de Fribourg, 1 jour

avec la coopération :

- Dr Ph. Otten, neurochirurgien, Clinique Générale, Fribourg
- Prof emer P. Sprumont, Docteur en médecine, Unité d'anatomie, Département de médecine, Université de Fribourg
- Prof EM Rouiller, Docteur en sciences (PhD), Unité de physiologie, Département de médecine, Université de Fribourg

81. 1<sup>st</sup> Week for Somatosensory Rehabilitation

9 – 12.3.2009 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Générale (28 heures)

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RSDC<sup>©</sup>

82. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

25 mars **Montpellier** Cours sur les complications douloureuses dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
au 26 mars 2009 (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

83. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douloureux neuropathiques

7.5.09 Lausanne Cours organisé par l'EESP (Ecole d'Etudes Sociales et Pédagogiques) pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 8 x 45min

84. Workshop: Somatosensorische Rehabilitation

23 Mai 09 **Köln** 54. Ergotherapie-Kongress des DVE (1 heure 30)

85. 5. Somatosensorische Kurs: „Behandlung der neuropathischen chronischen Schmerzsyndrome mittels somatosensorischer Rehabilitation“

2. bis Freiburg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du  
5. Juni 2009 corps humain : à la Clinique Générale; 4 jours

avec la coopération d'Irene Inauen, ergothérapeute.

86. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 1**)

16-17 octobre 09 Province de **Québec** Cours organisé par Mouvement Santé, Physio-Trace Inc., Physio Design Inc. (PDG : Jean Bédard); 14 heures

87. 2<sup>nd</sup> Week for Somatosensory Rehabilitation

8 – 11.3.2010 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Générale (28 heures)

Avec la coopération de Rebekah Dell Casa, ergothérapeute

88. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douloureux neuropathiques

27.5.10 Lausanne Cours organisé par l'EESP (Ecole d'Etudes Sociales et Pédagogiques) pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 8 x 45min

89. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplésies (**Module 1**)

22-23 octobre 010 Province de **Québec** Cours organisé par Mouvement Santé, Physio-Trace Inc., Physio Design Inc. (PDG : Jean Bédard); 14 heures

90. 3<sup>rd</sup> Week for Somatosensory Rehabilitation

7 – 10.3.2011 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Générale (28 heures)

Avec la coopération de Rebekah Dell Casa, ergothérapeute

91. Réveillez votre peau pour endormir vos douleurs neurogènes

Dans le cadre de la formation continue du CHUV

23.11.2010 Lausanne Formation organisée par le service d'ergothérapie du CHUV, dans le cadre de la formation continue

avec la coopération de Fanny Mathis, ergothérapeute.

92. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplésies (**Module 1**)

17-18 octobre 011 Province de **Québec** Cours organisé par Mouvement Santé, Physio-Trace Inc., Physio Design Inc. (PDG : Jean Bédard); 14 heures

Avec la coopération d'Isabelle Quintal, BSc erg.

93. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplésies (**Module 2**)

20-22 octobre 011 Province de **Québec** Cours organisé par Mouvement Santé, Physio-Trace Inc., Physio Design Inc. (PDG : Jean Bédard); 21 heures

94. Atelier Douleurs neurogènes traitées par la méthode de rééducation sensitive

5.11. 2011 Lausanne 18<sup>ème</sup> Symposium romand de physiothérapie ; 4 X 1 heure.

95. 4<sup>th</sup> Week for Somatosensory Rehabilitation

5 – 8.3.2012 Fribourg Formation organisée par le Centre de rééducation sensitive du corps humain : à la Clinique Générale (28 heures)

Avec la coopération de Rebekah Dell Casa, ergothérapeute RS certifiée CREA-HELB et Isabelle Quintal BSc erg., RS certifiée CREA-HELB.

96. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

19 au 22.3.12 Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

Avec la coopération d'Isabelle Quintal, BSc erg, RS certifiée CREA-HELB

97. Tutorat d'Apprentissage Par Problème (APP) de Neurosciences

28.3.12 et 18.4.12 Fribourg Cours pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg

98. Tutorat sur le Travail Pratique (TP) de vision et somesthésie

28.3.12 au 9.5.12 Fribourg Colloques pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg 10 heures

99. Consultation de la douleur: Anamnèse, Examen clinique et Education thérapeutique.

25.4.2012 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 1heure 45 minutes

100. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douloureux neuropathiques

2 et 27.5.12 Lausanne Cours organisé par l'EESP (Ecole d'Etudes Sociales et Pédagogiques) pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 8 x 45min

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RS certifiée CREA-HELB

101. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 3**)

10-12.9 012 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur (www.neuropain.ch); 21 heures.

avec la coopération du Dr Marc Zaffran, MD.

102. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 1**)

13-14.9 12 Province de **Québec** Cours organisé par le Centre de Réadaptation Montégérien; 14 heures

103. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

27-28.3.13 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RS certifiée CREA-HELB

104. Tutorat sur le Travail Pratique (TP) de vision et somesthésie

15.4-27.5.13 Fribourg Colloques pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg 10 heures

105. Somatosensory Rehabilitation of Pain

17.4. 013 **Montréal** Cours organisé par le Somatosensory Rehabilitation of Pain Network; (www.neuropain.ch); 7 heures.

avec la coopération d'Isabelle Quintal, BSc erg, RS certifiée CREA-HELB

106. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 1**)

18-19.4. 013 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 14 heures.

107. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 2**)

22-24.4 013 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 21 heures.

108. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 2)

15-17.5.13 **Bruxelles** Cours dans le cadre du Centre de Recherche et d'Etudes Appliquées de la Haute Ecole Libre de Bruxelles; 21 heures

109. Consultation de la douleur: Anamnèse, Examen clinique et Education thérapeutique.

27-28.4.2013 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 x 45 minutes

110. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douloureux neuropathiques

29.5 et 3.6.13 Lausanne Cours organisé par l'EESP (Ecole d'Etudes Sociales et Pédagogiques) pour les étudiants de 3<sup>ème</sup> année ; 8 x 45min

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RS certifiée CREA-HELB

111. Certificat en rééducation sensitive de la douleur

28-31.10.13 **La Réunion** Formation sur site au CH Le Tampon organisé par l'ANFE ; 28 heures

112. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 3)

20-22.11.13 **Bruxelles** Cours dans le cadre du Centre de Recherche et d'Etudes Appliquées de la Haute Ecole Libre de Bruxelles; 21 heures

Avec la coopération de Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP, Dasein-Analyste

113. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

30-31.1.14 **Miribel** Formation sur site au Centre Romans Ferrari organisé par l'ANFE ;  
14 heures

114. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 4)

10-12.2.14 Fribourg Cours réservé aux RSDC® dans le cadre du Centre de rééducation sensitive du corps humain, organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur; 21 heures

avec la coopération d'Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC® du Centre Professionnel d'Ergothérapie à Montréal (Qc), Canada et Mélanie Kaeser, PhD, de l'Unité de physiologie de l'Université de Fribourg (Suisse).

115. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

17-20.3.14 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

avec la coopération de Nadège Buchet, ergothérapeute, RSDC®

116. Tutorat sur le Travail Pratique (TP) de vision et somesthésie

7.4-12.5.14 Fribourg Colloques pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg

avec la coopération d'Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

117. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplegies (Module 3)

14-16.4 014 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 21 heures.

avec la coopération du Dr Marc Zaffran, MD.

118. Titre de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module 2)

14-16.5.14 **Bruxelles** Cours dans le cadre du Centre de Recherche et d'Etudes Appliquées de la Haute Ecole Libre de Bruxelles; 21 heures

119. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

15-16.6.14 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

Avec la coopération de Serge Marchand, PhD

120. 6<sup>th</sup> Course for Somatosensory Rehabilitation

8 – 11.9.2014 Fribourg Formation organisée par le Réseau de rééducation sensitive de la douleur à la Clinique Générale ; 28 heures.

avec la coopération d'Eva Létourneau BSc erg., RSDC®

121. Titre de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module 3)

8-10.10.14 **Bruxelles** Formation organisée par l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) à l'Hôtel Erasme; 21 heures

Avec la coopération de Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP, Dasein-Analyste

122. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J7 & J8)

12-13.11.14 **Miribel** Formation sur site au Centre Romans Ferrari organisé par l'ANFE ;  
14 heures

123. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

16-19.3.15 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
(organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

avec la coopération de Nadège Buchet, ergothérapeute, RSDC®

124. Tutorat sur le Travail Pratique (TP) de vision et somesthésie

30.3-26.5.15 Fribourg Colloques pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**,  
Université de Fribourg 10 heures

125. Anamnèse, Examen clinique et Diagnostic des douleurs neuropathiques.

1.4.2015 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université  
de Fribourg ; 2 heures

126. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les  
syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (Module 2)

14-16.4 015 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de  
Montréal; 21 heures.

127. Tutorat d'Apprentissage Par Problème (APP) de Neurosciences

22.04.2015 et 06.05.2015 Fribourg Cours pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de  
médecine**, Université de Fribourg

128. Titre de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module 2)

3-5.6.15 **Bruxelles** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur;  
21 heures

129. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J7 & J8)

13-14.6.15 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

130. Titre de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module 3)

18-20.11.15 **Bruxelles** Formation organisée par l'Association Nationale Française des  
Ergothérapeutes (ANFE) à l'Hôtel Erasme; 21 heures

131. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D3 & D3)

10-11.2.16 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network*  
[www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (14 hours).

Avec la coopération de Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

132. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J1, J2, J3  
& J4)

21-24.3.16 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
(organisé par Marie-Hélène Izard) ; 28 heures

avec la coopération de Nadège Buchet, ergothérapeute, RSDC®

133. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (Module 3)

11-13.4 016 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de  
Montréal; 21 heures.

avec la coopération du Dr Marc Zaffran, MD et du Prof Guillaume Léonard, PhD, PT

134. Anamnèse, Examen clinique et Diagnostic des douleurs neuropathiques.  
27.4.2016 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

135. Tutorat du colloque de physiologie sensorielle  
18.04.2016 et 30.05.2016 Fribourg Colloques pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg 10 heures

136. Tutorat d'Apprentissage Par Problème (APP) de Neurosciences  
11.05.2016 et 25.05.2016 Fribourg Cours pour les **étudiants de 2<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg

137. Certificate for Advanced Studies (CAS) Handtherapie: Schmerzphysiologie, Schmerz, Spiegelneurone, CRPS und Allodynie  
19-20.5 016 **Wien** Cours organisé par FH Campus Wien University for Applied Studies; 16 heures.

138. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D3 & D4) – Part I  
21-22.9.16 **Amsterdam** Cours organisé par la Nederlandse Vereniging voor HandTherapie au Academisch Medisch Centrum (14 hours).

avec la coopération d'Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

139. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J5, J6, J7 & J8)  
6-9.6.2016 **Paris** Cours dans le cadre de l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) ; 28 heures.

140. Titre de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module 3)  
16-18.11.16 **Bruxelles** Formation organisée par l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) à l'Hôtel Erasme; 21 heures

141. Formation re-certifiante de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module niveau 4)  
6-8.02.17 **Fribourg** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur en partenariat avec l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) à la clinique Générale; 21 heures

avec la coopération d'Isabelle Quintal, ergothérapeute, RSDC® et cinq autres RSDC®.

142. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.  
25.2.2017 Fribourg Cours organisé par la Fédération Suisse des Ostéopathes Assistants (FSOA); 8 heures

143. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J3 & J4)  
22-23.3.17 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

144. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (Module 2)  
10-12.4 017 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur; 21 heures

avec la coopération de Valérie Calva, BSc erg., RSDC®

145. Anamnèse, Examen clinique et Diagnostic des douleurs neuropathiques.

25.4.2017 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

146. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2<sup>e</sup> partie (J5, J6, J7 & J8)

29.5-1.6.2017 **Paris** Cours dans le cadre de l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) ; 28 heures.

147. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) **(D5 & D8) PART II**

18-21.9.2017 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (14 hours).

Avec la coopération de Rebekah Della Casa, OT., CSTP®

148. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

14-15.10.17 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

149. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) **(D3 & D4) PART I**

15-16.11.2017 **Freiburg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (14 hours).

Avec la coopération d'Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

150. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J3 & J4)

14-15.3.18 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

151. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

4.5.2018 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>ème</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

152. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D3 & D4) – Part I

7-8.6.18 **Amsterdam** Cours organisé par la Nederlandse Vereniging voor HandTherapie au Academisch Medisch Centrum (14 hours).

avec la coopération d'Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

153. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

14-15.9.018 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur; 21 heures

avec le leadership d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

154. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) **(D5 & D8) PART II**

24-27.9.2018 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (28 hours).

avec le leadership de Rebekah Della Casa, OT., CSTP®

155. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2<sup>e</sup> partie (J5, J6, J7 & J8)

13-16.11.2018 **Bruxelles** Cours dans le cadre de l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) ; 28 heures.

Assisté de Florine Etiévant, ergothérapeute DE, RSDC®

156. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J3 & J4)

13-14.3.19 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

157. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

05.4.2019 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

158. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J7 & J8)

13-14.9.018 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur ; 14 heures

avec le leadership d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

159. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

18-19.9.018 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur ; 14 heures

avec le leadership d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

160. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2<sup>e</sup> partie (J5, J6, J7 & J8)

18-21.11.2018 **Paris** Cours dans le cadre de l'Association Nationale Française des Ergothérapeutes (ANFE) ; 28 heures.

161. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) **(D3 & D4) PART I**

25-26.9.2019 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (28 hours).

avec le leadership de Rebekah Della Casa, OT., CSTP®

162. Formation re-certifiante de rééducatrice sensitive/rééducateur sensitif de la douleur certifié(e) (Module niveau 4)

3-5.02.20 **Fribourg** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur en partenariat avec de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (EPE) à la Clinique Générale ; 21 heures

avec la coopération d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®, d'Ombeline Barquet, DE ergothérapie, RSDC® et quatre autres RSDC®.

163. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J3 & J4)

4-5.03.20 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (EPE) ; 14 heures

164. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

02.04.2020 Fribourg Cours en ligne pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

165. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2<sup>e</sup> partie (sessions III & IV \* J5, J6, J7 & J8)

2.8-25.9.20 **Les nuages** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur ; Equivalent à 28 heures

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RSDC®

166. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J7 & J8) \* (session IV)

2-27.11.20 **Les nuages** Formation sur site pour le CCS les Baumes ET CRF Saint Vincent de Paul organisé par l'ANFE ; Equivalent à 14 heures

avec la coopération de Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RSDC®

167. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

14.4.2021 Fribourg Cours en ligne pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

168. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 1<sup>e</sup> partie  
(sessions I & II \* J1, J2, J3 & J4)

Printemps 2021 **Les nuages** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur et Pain-Rehab-formation Equivalent à 28 heures

avec la coopération de Rebekah Della Casa (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Mylène Kientzi (masso-kinésithérapeute, RSDC®, France), Ombeline Barquet (ergothérapeute, RSDC®, France ), Eva Létourneau (BSc erg., M Rehab, RSDC®, Lévis, Qc), Sarah Bouchard (MSc erg., RSDC®, Mercier, Qc ), Jean-Jacques Vatine (MD, Tel-Aviv, Israël) & Noémie Mermet-Joret (PhD, Århus, Denmark).

169. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2<sup>e</sup> partie  
(sessions III & IV \* J5, J6, J7 & J8)

Printemps 2022 **Les nuages** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur et Pain-Rehab-formation Equivalent à 28 heures

avec la coopération de Florine Etiévant, (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Méloé Spicher (BA, UQAM, Montréal, Qc), Sarah Chapdelaine (MSc erg., CSTP®, Montreal, Qc ), Elodie Goérés (OT, CSTP®, France ), Gaëlle Hennequin (OT, CSTP®, France), Estelle Murray (ancienne soignée, Granada, Espagne), Géraldine Denoël (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Laure Haggenjos (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Nicole Fayet (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Fanny Horisberger (ergothérapeute, RSDC®, Suisse), Evangelia Agneskis (ergothérapeute, RSDC®, Grand-Duché du Luxembourg), Cécile Ravenel (ergothérapeute, RSDC®, Grand-Duché du Luxembourg), Guyane Mireault (BSc erg., RSDC®, Qc), Véronik Gibeau (BSc erg., RSDC®, Qc), Orlando Luis (BSc pht, RSDC®, Montréal Qc), Anita Gagnon (BSc erg., RSDC®, Qc), & Noémie Mermet-Joret (PhD, Århus, Denmark ).

170. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

14.4.2022 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

171. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) **(D3 & D4) PART I**

28-29.9.2022 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (28 hours).

avec le leadership de Rebekah Della Casa, OT., CSTP®

172. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J3 & J4)

12-13.10.22 **Montpellier** Cours organisé par Pain-Rehab-formation ; 14 heures

173. Formation re-certifiante de rééducateur·trice sensitif·tive de la douleur certifié·e Module niveau 4

6-8.02.2023 en partenariat avec Pain Rehab formation à la Clinique Générale ; 21 heures

avec la coopération du Prof Sibebe de Andrade Melo Knaut, PhD, RSDC®, pht, Dr Martin Winckler, médecin écrivain et cinq autres RSDC®.

174. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

5.4.2023 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

175. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

29.4.2023 Oberried Cours pour la Société des Ostéopathe Fribourgeois, Centre de formation les Peupliers ; 8 heures

176. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J7 & J8)

22-23.9.023 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur; 14 heures

avec le leadership d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

177. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

27-28.9.023 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur; 14 heures

avec le leadership d'Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

178. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J5 & J8)

9-12.10.23 **Montpellier** Cours organisé par Pain-Rehab-formation ; 28 heures

179. Anamnèse, examen clinique et diagnostic des douleurs neuropathiques.

11.4.2024 Fribourg Cours pour les **étudiants de 3<sup>e</sup> année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

## 84. Sous ma direction

1. Cartographier un territoire hypoesthésique, n'est pas rechercher le seuil de perception à la pression (SPP)

8.10.2004 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (17<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Laure Hagenjos, Centre d'ergothérapie ambulatoire et à domicile à La Chaux-de-Fonds.

2. Mechanische allodynie : Definitionen, Befunderhebung und Behandlung

12.11.04. Bâle Communication au Congrès des 3 pays organisé par la SSRM (CH), la société française de rééducation de la main (F) et la Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Handtherapie (D)

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

3. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base & complications douloureuses

8 -10.02.05. Montpellier Formation organisée par l'Institut d'ergothérapie; 3 jours

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

4. L'utilité et la passation des tests de sensibilité vibrotactile dans la rééducation sensitive des patients atteints d'un AVC et les pistes de rééducation selon la méthode de Claude SPICHER

Dans le cadre de Plasticité cérébrale et rééducation. 6<sup>es</sup> Ateliers de rééducation

19.03.05 Genève Formation organisée par le service de rééducation des HUG

Dispensé par Madame Laure Hagenjos, Centre d'ergothérapie ambulatoire et à domicile à La Chaux-de-Fonds.

5. L'esthésiographie et le Seuil de Perception à la Pression

23.04.2005 Bruxelles Ergothérapie tous azimuts IV<sup>ème</sup> Journée d'Etude

Dispensé par Madame Rebekah Della Casa, Clinique Bois-Cerf, Lausanne.

6. Allodynographie et Arc-en-ciel des douleurs

23.04.2005 Bruxelles Ergothérapie tous azimuts IV<sup>ème</sup> Journée d'Etude

Dispensé par Madame Laurence Noël, Hôpital Emile Müller, Mulhouse (F).

7. Allodynographie et Arc-en-ciel des douleurs

14.10.2005 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (18<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Laurence Noël, Hôpital Emile Müller, Mulhouse (F).

8. Somatosensorische Rehabilitation : Über 84 brachialen axonalen Läsionen.

3.11.2005 Lugano 9<sup>ème</sup> Congrès SSRM / SGHR

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

9. Rééducation sensitive du membre supérieur.

4.11.2005 Fribourg 38<sup>ème</sup> Journées annuelles APO (Association suisse pour l'étude scientifique et le développement des prothèses et orthèses.

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

10. Phénomène de la douleur chronique – évaluation et prise en soins

30.11.05 Fribourg Cours pour les étudiants HES+ en soins infirmiers (3<sup>ème</sup> année- 1er groupe) Ecole du personnel Soignant, 3x45 min

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

11. Rééducation sensitive du corps humain

13-15.03.06 Montpellier Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 21 heures

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

12. Rééducation sensitive du corps humain

16.03.06 Montpellier Cours organisé par l'IFE (Institut de Formation en Ergothérapie) pour les étudiants de 2<sup>ème</sup> année 2<sup>ème</sup> cycle ; 6 heures

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

13. Rééducation sensitive du corps humain : troubles de base

24-25.03.06 Locarno Formation continue organisé par Francine Lepri et Fimke Donati, Ergocentro, Locarno ; 2 jours

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

14. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses

4-5.05.06 Locarno Formation continue organisé par Francine Lepri et Fimke Donati, Ergocentro, Locarno ; 2 jours

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

15. Rééducation sensitive du corps humain: troubles de base

18-19.05.06 Sion Formation continue organisée par la Clinique Romande de Réadaptation, SUVA, Sion; 2 jours

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

16. Rééducation sensitive du corps humain : complications douloureuses

24-25.08.06 Sion Formation continue organisée par la Clinique Romande de Réadaptation, SUVA, Sion; 2 jours

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

17. De la rééducation de l'hyposensibilité cutanée tactile à la contre-stimulation vibrotactile

29.9.2006 La Grande-Motte Expériences en ergothérapie (19<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

18. Phénomène de la douleur chronique – évaluation et prise en soins

30.11.06 Fribourg Cours pour les étudiants HES+ en soins infirmiers (3<sup>ème</sup> année- 2<sup>ème</sup> groupe) Ecole du personnel Soignant, 3x45 min

Dispensé par Madame Blandine Degrange, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

19. L'hypoesthésie douloureuse parasite souvent nos traitement : Définitions, évaluation, rééducation

5.6.2007 Paris Journées Européennes et Francophone d'Ergothérapie (1<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Laurence Noël, Hôpital Emile Müller, Mulhouse (F).

20. Phénomène de la douleur chronique – évaluation et prise en soins

25.11.07 Fribourg Cours pour les étudiants HES+ en soins infirmiers (3<sup>ème</sup> année- 1<sup>er</sup> groupe) Ecole du personnel Soignant, 3x45 min

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

21. Les douleurs neuropathiques : définitions, évaluation, rééducation. Illustré par 140 patients souffrant de névralgies brachiales et CRPS

27.10.2007 Bâle 2<sup>ème</sup> Congrès Suisse d'Ergothérapie (ASE)

Dispensé par Madame Anouchka Bender, Centre de rééducation sensitive à Fribourg ET Cabinet d'ergothérapie à Martigny

22. Phénomène de la douleur chronique – évaluation et prise en soins

12.03.08 Fribourg Cours pour les étudiants HES+ en soins infirmiers (3<sup>ème</sup> année- 2<sup>ème</sup> groupe) Ecole du personnel Soignant, 3x45 min

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

23. Douleurs neuropathiques: Indications, examen anatomo-clinique, et efficacité de la rééducation sensitive

25.11.08 Morges Centre de la douleur, Etablissements Hospitaliers de la Côte (EHC)

Dispensé par Madame Fanny Mathis, EHC & ergothérapeute agréée au Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

24. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

23 mars 2009      Montpellier      Cours de base dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

25. La rééducation sensitive du corps humain

25 mars 2009      Montpellier      Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

26. Suivi de la diminution des douleurs neuropathiques par le test de discrimination de 2 points statiques

1.10.2009      La Grande-Motte      Expériences en ergothérapie (22<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

27. Douleurs neurogènes : Définitions, évaluations et traitement

1.10.2010      La Grande-Motte      Expériences en ergothérapie (23<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

28. Workshop of Reeducación sensitiva

30.3-1.4.2011      Valencia      XX Congreso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) - II Congreso AETEMA (Asociación Española de TERAPEUTAS de MANO y extremidad Superior)

Dispensé par Señor Vicenç Punsola Izard, PT, Barcelona.

29. Diminution rapide des douleurs neuropathiques chroniques d'une névralgie fémoro-poplitée permanente par rééducation sensitive

26.03.2011      Bruxelles      Ergothérapie tous azimuts VII<sup>ème</sup> Journée d'Etude

Dispensé par Madame Nadège Desfoux, Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg.

30. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

19.5.2010      Libourne      Formation organisée par le service de rééducation de la main du CH de Libourne (Aquitaine), dans le cadre de la formation continue

Dispensé par Lucie Crego, ergothérapeute.

31. Allodynie mécanique du membre supérieur : zones de travail et pronostic du traitement

7.10.2011      La Grande-Motte      Expériences en ergothérapie (24<sup>ème</sup> série)

Dispensé par Monsieur Pascal Latière, Service d'ergothérapie des Hôpitaux Universitaires de Genève.

32. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 1)

5-8.3.12      **Bruxelles**      Cours dans le cadre du Centre de Recherche et d'Etudes Appliquées de la Haute Ecole Libre de Bruxelles); 14 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

33. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive  
19-20.3.12 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RS certifiée CREA-HELB

34. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques  
21.3.2012 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RS certifiée CREA-HELB

35. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (Module 1)  
6-7.9 012 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur (www.neuropain.ch); 14 heures.

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

36. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive  
25-26.3.13 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Rebekah Della Casa, ergothérapeute ES, RSDC®

37. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques  
25.3.2013 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

Dispensé Rebekah Della Casa, ergothérapeute ES, RSDC®

38. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 1)  
6-7.2.14 **Bruxelles** Cours dans le cadre du Centre de Recherche et d'Etudes Appliquées de la Haute Ecole Libre de Bruxelles; 14 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

39. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)  
15-16.2.14 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

40. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)  
5-6.3.14 **Miribel** Formation sur site au Centre Romans Ferrari organisé par l'ANFE ; 14 heures

Dispensé par Marion Vittaz, ergothérapeute DE, RSDC®

41. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive  
17-18.3.14 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

42. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques

19.3.14 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

43. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 1**)

10-11.4. 14 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 14 heures.

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

45. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J5 & J6)

2-3.7.14 **Miribel** Formation sur site au Centre Romans Ferrari organisé par l'ANFE ; 14 heures

Dispensé par Marion Vittaz, ergothérapeute DE, RSDC®

46. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J5 & J6)

10-11.1.15 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

47. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (Module 1)

5-6.2.15 **Bruxelles** Cours organisé par le Réseau de rééducation Sensitive de la Douleur; 14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

48. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

16-17.3.15 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

49. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques

18.3.2015 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulous); 6 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

50. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (**Module 1**)

9-10.4. 15 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 14 heures.

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

51. Somatosensory rehabilitation of pain (Level 1)

16-17.4. 15 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 14 heures.

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

52. Somatosensory rehabilitation of pain (Level 1)

28-29.11. 15 **Bangalore** Cours organisé par RECOUP Hospital, Bangalore, India; 14 heures.

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

53. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

15-16.2.16 **Bordeaux** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg, RSDC®

54. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D1 & D2)

8-9.2.16 **Fribourg** Cours organisé par le *Somatosensory Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (14 hours).

Dispensé par Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

55. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

21-22.3.16 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

56. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques

23.3.2016 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulos); 6 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

57. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (Module 1)

7-8.4. 16 **Montréal** Cours organisé par le Service de formation continue de l'Université de Montréal; 14 heures.

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

58. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D1 & D2)

19-20.9.16 **Amsterdam** Cours organisé par la Nederlandse Vereniging voor HandTherapie au Academisch Medisch Centrum (14 hours).

Dispensé par Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

59. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

11-12.2.17 **Grenoble** Cours dans le cadre de l'Institut Aquitain de la Main; 14 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

60. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive

20-21.3.17 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie (organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

61. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques

22.3.2017 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulos); 6 heures

Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

62. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (Module 1)  
6-7.4.17 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de rééducation Sensitive de la Douleur;  
14 heures

Dispensé par Isabelle Quintal, BSc erg, RSDC®

63. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D1 & D2) – Part I  
13-14.11.17 **Freiburg** Cours organisé par le *Somatosensory  
Rehabilitation of Pain Network* [www.neuropain.ch](http://www.neuropain.ch) (14 hours).

Dispensé par Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

64. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive  
12-13.3.18 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
(organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Nadège Buchet, ergothérapeute DE, RSDC®

65. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques  
14.3.2018 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de  
formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulos); 6 heures  
Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

66. Certified Somatosensory Rehabilitation of Pain (CSTP®) (D1 & D2)  
5-6.6.18 **Amsterdam** Cours organisé par la Nederlandse Vereniging voor  
HandTherapie au Academisch Medisch Centrum (14 hours).

Dispensé par Eva Létourneau M Rehab, BSc OT., CSTP®

67. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)  
12-13.9.18 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de rééducation Sensitive de la Douleur;  
14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

68. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J1 & J2)  
11-12.3.19 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
(organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

69. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques  
13.3.2019 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de  
formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulos); 6  
heures

Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

70. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)  
5-6.6.19 **Valence** Formation sur site au CCS les Baumes organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

71. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

7-8.6.19 **Bourgoin-Jallieu** Formation sur site au CRF Saint Vincent de Paul organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

72. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

13-14.11.19 **Valence** Formation sur site au CCS les Baumes organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé Florine Etiévant, ergothérapeute DE, RSDC®

73. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

15-16.11.19 **Bourgoin-Jallieu** Formation sur site au CRF Saint Vincent de Paul organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé Florine Etiévant, ergothérapeute DE, RSDC®

74. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J5 & J6)

29-30.1.20 **Valence** Formation sur site au CCS les Baumes organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

75. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J5 & J6)

31.1-1.20 **Bourgoin-Jallieu** Formation sur site au CRF Saint Vincent de Paul organisé par l'ANFE ;  
14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

76. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive (J1 & J2)

2-3.3.20 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement Permanent de l'Ergothérapie  
(organisé par Marie-Hélène Izard) ; 14 heures

Dispensé par Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

77. La rééducation sensitive peut soulager les syndromes douleurs neuropathiques

4.3.2020 **Montpellier** Cours dans le cadre de l'enseignement de base de l'Institut de  
formation en Ergothérapie (organisé par Richard Nespoulos) ; 6  
heures

Dispensé par Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

78. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 1<sup>e</sup> partie  
(sessions I & II)

16.3-14.5.21 **Les nuages** Cours organisé par le Réseau de Rééducation Sensitive de la Douleur  
en partenariat avec Pain-Rehab-formation ; Equivalent à 28 heures

Sous la direction (session I) de : Rebekah Della Casa, ergothérapeute, RSDC®

Sous la direction (session II) de : Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

79. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

6-7.3.23 **Montpellier** Formation organisée par Pain Rehab formation ;  
14 heures

Dispensé par Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

80. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

8-9.3.23 **Montpellier** Formation organisée par Pain Rehab formation ;  
14 heures

Dispensé Florine Etiévant, ergothérapeute DE, RSDC®

81. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J5 & J6)

20-21.9.23 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de rééducation Sensitive de la Douleur;  
14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

82. Le traitement des syndromes douloureux par la rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

25-26.9.23 **Montréal** Cours organisé par le Réseau de rééducation Sensitive de la Douleur;  
14 heures

Dispensé par Eva Létourneau, BSc erg., M. Réad., RSDC®

83. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J1 & J2)

15-16.4.24 **Montpellier** Formation organisée par Pain Rehab formation ;  
14 heures

Dispensé par Mylène Kientzi, masso-kinésithérapeute DE, RSDC®

84. Certificat en rééducation sensitive de la douleur (J3 & J4)

17-18.4.24 **Montpellier** Formation organisée par Pain Rehab formation ;  
14 heures

Dispensé Florine Etiévant, ergothérapeute DE, RSDC®

## Formation continue

### Introduction dans la fabrication d'orthèses statiques et dynamiques

Sept. 87 Fribourg Hôpital Cantonal Fribourg  
Workshop de 2 jours donné par Pam Miller (Chicago, U.S.A.),  
ergothérapeute de Rolyan.

### La continuité entre l'intra. et l'extra - hospitalier

11.2.1988 Lausanne Ecole Supérieure de Soins Infirmiers

### Ergothérapie et Evaluation

27-29.4.88 Bruxelles Institut de nursing Evelyne Anspach, Hôpital universitaire Brugmann,  
Section d'ergothérapie

### Ergothérapie Pratique 1988

21-22.10.88 Nancy Ecole d'ergothérapie de Nancy

### La communication

1-2.6.89 Lausanne Paroisse de Prilly, Session animée par Alain Baptiste.

### Ergothérapie Pratique 1989

20-21.10.89 Nancy Ecole d'ergothérapie de Nancy

### Congrès de la société suisse de chirurgie de la main

23-24.3.90 Lausanne Centre Hospitalier Universitaire Vaudois

### Expériences en Ergothérapie

8-9.11.90 La Grande Motte V.V.F.

Expériences en Ergothérapie

7-8.11.91 La Grande Motte V.V.F.

XXVII ème Congrès de la société française de chirurgie de la main

11-14.12.91 Paris Palais des Congrès

I er Congrès de la société suisse de rééducation de la main et du membre supérieur

12.3.92 Lausanne Centre Hospitalier Universitaire Vaudois.

La main rhumatoïde: journées de médecine physique et de rééducation, et XII ème journées du GEROMS

25-26.6.92 Genève Centre Hospitalier Universitaire Genevois.

Introduction dans la fabrication d'orthèses statiques et dynamiques

29-30.6.92 Fribourg Hôpital Cantonal Fribourg  
Workshop de 2 jours donné par Julie Goldberg (U.S.A.),  
ergothérapeute et european sales manager de B.S.N. Rolyan.

IX es journées d'études nationales d'ergothérapie de l'ANFE

28-29.1.93 Strasbourg Palais des Congrès

1er symposium satellite de rééducation de la main de la fédération des sociétés européennes de chirurgie de la main

26-27.5.93 Bruxelles Palais des Congrès

Définition, reconnaissance et rééducation des troubles des fonctions supérieures de l'hémiplégique adulte

18-22.10.93 Genève Centre Hospitalier Universitaire Genevois, par Nicole Sève-Ferrieu,  
ergothérapeute et directrice de l'ADERE à Paris.

2ème Congrès de la Société suisse de rééducation de la main

10.11.94 Berne Hôpital de l'Ile

Prise de décision par consensus

4.2.95 Lausanne Centre Martin Luther King

Living with Rheumatoid Arthritis, Therapeutic Aspects Symposium pour l'ouverture de la nouvelle Schulthess Klinik

25-26.8.95 Zürich Université

25ème Journées franco-suisse de formation à la relation soignant - soigné

14-19.5.96 Annecy Centre Atria - Novotel

Expériences en Ergothérapie

10-11.10.96 La Grande Motte V.V.F.

Portes ouvertes de la S.S.R.M.: Haltung, Bewegung und Ausdruck Charlotte Spielmann  
Alexanderlehrerin

24.5.97 Zürich Praxis für Handrehabilitation

Séminaire d'expérimentation d'ESOPE

23.10.97 Bruxelles Centre européen IBM de la Hulpe.

5ème Congrès de la Société suisse de rééducation de la main

6.11.97 Genève Université de Genève.

Stress Loading Program

20.4.99 Lausanne Groupe de physiatry

The new approaches for motor recovery in neurorehabilitation : Prof. Mauritz, Berlin

17.11.99 Valmont Symposium de la Société Suisse de Neurorehabilitation

7ème congrès européen d'ergothérapie

27.9.00 Paris Hôtel SOFITEL

XXXVI Congrès de la société française chirurgie de la main

15.12.00 Paris Palais des congrès

Congrès : De la Classification internationale des handicaps (CIDIH) au Processus de production du handicap (PPH)

Quels enjeux pour l'égalité et le travail social ?

12.10.00 Lausanne EPFL.

Nous soignant(e) face à la violence

20.11.02 Fribourg Café – Forum de l'ASI – Ecole du Personnel soignant

Projet du patient, objectifs interdisciplinaires : quand, comment, pourquoi ?

25.11.02 Châtel-St-Denis Café – Forum, Hôpital Sud Fribourgeois

Recherches et Expériences en Ergothérapie

2-3.10.2003 La Grande Motte V.V.F.

Première Journée Scientifique du Secteur « Mobilité et Réhabilitation »

10.10.2003 Fribourg Ecole d'ingénieurs et d'architectes

2ème symposium romand d'ergothérapie

8.10.2003 Morges Centre de la Longeraie

6ème congrès mondial de rééducation de la main (IFSHT)

27.6.2004 Edinburgh Heriot-Watt University

Quoi de neuf dans les opérations et le traitement des douleurs du pied

4.11.2004 Fribourg Clinique Ste-Anne ; conférence d'enseignement du Dr J. Strehle, chirurgien du pied.

2ème Congrès de Rééducation de la Main des trois pays

13.11.2004 Bâle Hôtel Hilton

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois : 6.9.2004, 4.10.2004, 5.11.2004, 13.12.2004

soit 8 heures en 2004  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, clinique Ste-Anne

La douleur ne protège pas l'homme, elle le diminue

24.2.2005 Fribourg Clinique Ste-Anne ; 1<sup>er</sup> colloque du centre d'antalgie de la Clinique Ste-Anne. PD Dr Anne-Françoise Allaz, Dr Patricia Fehlmann & Dr Françoise Schoenenweid

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois : 10.1.005, 21.02.005, 14.03.005, 18.04.005 ; 9.05.005 ; 20.06.005 ; 29.8.005 ; 10.10.005 ; 7.11.005 ; 5.12.005

soit 20 heures en 2005

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, clinique Ste-Anne

Synaptic Mechanisms of Sensory Perception

4.05.2005 Fribourg Neurobiology Seminars, University of Fribourg  
Dr. Carl Petersen, Laboratoire de traitement sensoriel, EPFL, Lausanne.

9<sup>ème</sup> Congrès SSRM / SGHR

3.11.2005 Lugano Hôtel de la Paix

39<sup>ème</sup> Congrès SSCM / SGHC

4.11.2005 Lugano Hôtel de la Paix

Interessengemeinschaft Ergotherapie in der Rehabilitation (IGER) - Fachtreffen Muskuloskeletale

Rehabilitation: Assessments in der Praxis

11.11.2005 Zürich Stadtspital Triemli.

Complications post-fracturaires; l'épaule en rhumatologie (non-chirurgicale)

9.2.2006 Fribourg Hôpital cantonal de Fribourg; formation post-graduée en médecine physique et rééducation du Réseau Lausanne – Genève – Fribourg – Sion

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois : 9.1.2006, 6.2.2006, 3.4.2006, 22.05.2006, 26.6.2006, 28.8.2006, 25.09.2006, 30.10.2006, 27.11.2006

soit 18 heures en 2006

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, clinique Ste-Anne

10<sup>ème</sup> Congrès SSRM / SGHR

2.11.2006 Lucerne Radisson SAS Hotel

Diagnostik und Therapie der « small fibre neuropathy »

21.11.2006 Bern Maurice E. Müller Haus  
Prof. Dr. Med. Martin KOLTZENBURG, Direktor der « Neural plasticity unit » am Institute of Child Health ? Institute of Neurology, University College London, UK.

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois : 8.1.2007, 12.2.2007, 5.3.2007, 2.4.2007, 7.5.2007, 4.6.2007, 9.7.2007, 20.8.2007, 17.9.2007, 29.10.2007, 26.11.2007, et 18.12.2007

soit 24 heures en 2007

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
 Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Schmerztherapie & Invasive Schmerztherapie

31.1.2007 Bern Universität, Formation des pharmaciennes de la ville de Bern  
 Dr med Patricia Fehlmann, Anästhesiologie, Clinique générale, Fribourg & Dr med Stephan Locher,  
 Inselspital, Bern

Expériences en ergothérapie (20<sup>ème</sup> série)

4 & 5.10.07 La Grande-Motte Palais des Congrès

Colloque de Noël : Présentation de cas cliniques de médecin, d'oncologie ; Quel est le diagnostic ?

13.12.2007 Fribourg HFR, site de Fribourg  
 Organisé par la Clinique de médecine HFR, site de Fribourg

Le rôle du partenaire dans le contexte de la dépression

13.3.2008 Fribourg Université de Fribourg, grand auditoire de chimie  
 Organisé par le Comité fribourgeois de la semaine internationale du cerveau

Journées thématiques douleur: Recommandations professionnelles sur la prise en charge des douleurs neuropathiques

21.3.2008 Paris Espace St-Martin, Paris 3<sup>ème</sup>  
 Organisé par la Société Française d'Etude et de Traitement de la Douleur (SFETD)

Eurohand, IXth Congress of the EFSHT

20.6.2008 Lausanne  
 Organisé par la fédération européenne des Sociétés nationales de rééducation de la main

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
 soit 24 heures en 2008  
 avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
 Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Ergothérapie tous azimuts VI<sup>ème</sup> Journée d'Etude

22.11.2008 Bruxelles Ergothérapie tous azimuts VI<sup>ème</sup> Journée d'Etude  
 Organisée par l'Association Belge des Ergothérapeutes.

Expériences en ergothérapie (21<sup>ème</sup> série)

18 & 19.9.2008 La Grande-Motte

ComTech 2009, 7<sup>ème</sup> Symposium « Sens dessus dessous » donner un sens à son travail

30.01.2009 Paris

54. Ergotherapie-Kongress des DVE

23.5.2009 Köln

CRPS – Symposium: Aktuelles aus Diagnostik und Therapie

19.9.2009 München

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
 soit 24 heures en 2009  
 avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

8<sup>th</sup> Triennial Congress of IFSHT

24-26.6.2010 Orlando

Get together: Gemeinsamer Kongress der SGPMR, SGSM, SGSS, SAR & SIM

28.10.2010 Basel

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2010

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

XX Congreso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) - II Congreso AETEMA (Asociación Española de TErapeutas de MAño y extremidad Superior)

30.3-1.4.2011 Valencia

2011 Combined Meeting of Canadian Society for Surgery of the Hand & Canadian Society of Hand Therapists.

29 - 30.4.2011 Vancouver

Journée valaisanne de physiothérapie 2011 : « Du pied au cerveau »

15.9.2011 Sion

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

Soit 24 heures en 2011

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Modifications cognitives et émotionnelles dans la Sclérose En Plaques (SEP)

15.2.2012 Fribourg. Conférence organisée par la société suisse de la sclérose en plaques

46<sup>ème</sup> Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14<sup>ème</sup> Congrès suisse de la Société Suisse de Rééducation de la Main (SSRM)

8-9.11.2012 Thun

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2012

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Conduite des jeunes à risque : un regard

23.3.2013 Fribourg. Conférence de David Le Breton (1 heure) organisée par l'Association Fribourgeoise des Psychologues

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2013  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

XI<sup>th</sup> Congress of the EFSHT and XIX<sup>th</sup> Congress of the FESSH

18 – 21.6.2014 Paris

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
soit 24 heures en 2014  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

CRPS – towards a personalized model of care

31.8. – 1.9.2015 Zürich

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
soit 24 heures en 2015  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
soit 24 heures en 2016  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
soit 24 heures en 2017  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :  
soit 24 heures en 2018  
avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP  
Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

54e Congrès GEM-GEMMSOR au Palais des Congrès

20-21.12.2018 Paris

9<sup>e</sup> Forum Européen de Bioéthique : Mon corps est-il à moi ?

28.1-2.02.2019 Strasbourg

7<sup>e</sup> Journées Francophones de Kinésithérapie au Palais des Congrès

14-15.02.2019 Montpellier

X<sup>th</sup> Annual World Congress NeuroTalk-2019

13-15.5.2019 大阪市 [Ossaka]

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2019

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2020

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2021

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2022

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

Supervision en phénoménologie de la douleur

2 heures chaque mois :

soit 24 heures en 2023

avec Monsieur Frédéric SOUM, psychothérapeute FSP

Fribourg Centre de rééducation sensitive, Clinique Générale

## Rôles

- Membre du triumvirat organisateur de la formation des ergothérapeutes du groupe romand de physiatrie de 1990 à 1992
- Coordinateur ergothérapeute de la rééducation d la main au HCF 1989 – 1993 puis 1998 - 2002
- Responsable de stagiaires de l'école d'ergothérapie à 5 reprises de 1990 à 1995
- Collaborateur scientifique de GRAVIR, Bruxelles, Belgique depuis 1993
- Coordinateur ergothérapeute des amputés du membre inférieur au HCF 1994 – 1998
- Ergothérapeute conseil au Centre d'évaluation professionnel de l'Assurance Invalidité (CEPAI) à Fribourg de 1998 – 2001
- Modérateur du module sur les modèles 27.9.00 Paris 7<sup>ème</sup> congrès européen d'ergothérapie
- Rédacteur en chef de l'INFO-CONTACT, Bulletin de la Société suisse de Rééducation de la Main 2001 – 2003

- Membre du Groupe de Pilotage de la Démarche Qualité à l'Hôpital Sud Fribourgeois; responsable jusqu'à la certification des Processus Médico-thérapeutiques (Physio, Ergo, Logo & Neuropsych.) et Liaison et accompagnement (Service Social et Liaison et Aumônerie clinique)
- Réussite de l'examen de Rééducateur de la Main Certifié de la Société Suisse de rééducation de la Main [www.ssrn.ch](http://www.ssrn.ch) novembre 2003
- Co-modérateur du module « Pain management » au 6<sup>ème</sup> congrès mondial de rééducation de la main à Edinbourgh le 27.6.2004
- Co-Modérateur de la conférence d'enseignement : Befunderhebungsmethoden des Sensibilität : ein evidenz-basierter Ansatz ; oratrice invitée Tina Jerosch-Herold, PhD. 13.11.2004 Basel Hotel Hilton, . Drei Länder Kongress für Handtherapie
- Co-organisateur pour le canton de Fribourg de la semaine internationale pour le cerveau :
  - en 2004 sur le thème de la douleur
  - en 2005 sur la maladie d'Alzheimer
  - en 2006 sur l'addiction de l'alcool
  - en 2007 sur les migraines
  - en 2008 sur le rôle du partenaire dans le contexte de la dépression
- Fondateur du Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg, le 1<sup>er</sup> juillet 2004.
- Directeur du Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg, le 1<sup>er</sup> juillet 2004.
- Editor-in-chief: e-News for Somatosensory Rehabilitation from the 25<sup>th</sup> of July 2004, à ce jour
- Membre de la Commission scientifique du 10<sup>ème</sup> congrès suisse de rééducation de la main à Lucerne le 2.11.2006
- Co-modérateur du module «Syndrome du tunnel carpien» au 10<sup>ème</sup> congrès suisse de rééducation de la main à Lucerne le 2.11.2006
- Directeur du Mémoire de DIU Rééducation et appareillage en chirurgie de la main. Grenoble: Université Joseph Fourier, 2011, de Florence Picot : « Allodynie mécanique: Réflexion sur les différentes modalités de prise en charge et de leurs perspectives ».
- Organisateur, dans le cadre des *Week for Somatosensory Rehabilitation*, de :
  - 1). 9.3.2009                                  Fribourg                          Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 1<sup>st</sup>  
Week for Somatosensory Rehabilitation

#### **Clinical Anatomy: Hand Surgery & Neurosciences:**

Clinical states of frequent upper extremity peripheral nerve lesions

**Dr Georges Kohut (MD)**, Orthopaedic and Hand surgery, co-head medical doctor of HFR, Fribourg, Teacher at the Unit of Anatomy, University of Fribourg, Switzerland

Neuroplasticity

**Prof. Eric M. Rouiller (PhD)**, Unit of physiology and Program in Neurosciences, Department of Medicine, Faculty of Sciences, University of Fribourg, Switzerland

- 2). 8.3.2010                                  Fribourg                          Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 2<sup>nd</sup>  
Week for Somatosensory Rehabilitation

#### **Clinical Anatomy: Hand Surgery & Neurosciences:**

Clinical states of frequent upper extremity peripheral nerve lesions

**Dr Georges Kohut (MD)**, Orthopaedic and Hand surgery, co-head medical doctor of HFR, Fribourg, Teacher at the Unit of Anatomy, University of Fribourg, Switzerland

What if there is too much neuroplasticity: neuropathic pain arising from mal-adaption after lesion

**Dr Patrick Freund (PhD)**, Research Associate; UCL, Institute of Neurology, London, UK

3). 7.3.2011 Fribourg Clinique Générale, 3<sup>rd</sup> Week for Somatosensory Rehabilitation

### **Clinical Anatomy: Foot Surgery & Neurosciences:**

Anatomy of the nerves of the foot, in correlation with frequent pathologies

**Dr. med. Thomas Rutishauser (MD)**, Orthopaedic and foot surgery, fellow in Foot Surgery Centre, Schulthess Clinic, Zürich, Switzerland

What if there is too much neuroplasticity: neuropathic pain arising from mal-adaption after lesion

**Dr Patrick Freund (PhD)**, Research Associate; UCL, Institute of Neurology, London, UK

- Organisateur, au nom du réseau de rééducation sensitive des douleurs neuropathiques, de la conférence d'enseignement :

1.7.2016 Fribourg Clinique Générale

Techniques et physiologie de la douleur : Techniques de contre-irritation (ex : *Trigger Points*), système des neurones miroirs, *Pain Exposure Physical Therapy*, etc. Prof. Guillaume Léonard (PhD, PT), Université de Sherbrooke (Québec, Canada).

- Organisateur, dans le cadre du Neurocentre, de la conférence médicale :

6.2.2018 Fribourg Clinique Générale

### **Poser le diagnostic de douleurs neuropathiques ?**

#### **OUI, avec la confirmation de la neuro-anatomie**

**Isabelle Quintal**, Université de Montréal, **Prof Jean-Marie Annoni**, Université de Fribourg et **Dr Philippe Otten**, spécialiste FMH de neurochirurgie

- Since December 2017, reviewer of the Journal of Hand Therapy (*J Hand Ther*)
- Modérateur session nerfs  
21.12.2018 Paris 54e Congrès GEM-GEMMSOR au Palais des Congrès
- **Superviseur** du stage d'ergothérapie pour l'obtention du MSc (A) OT de **McGill University** (Montreal)  
Janv. – fév. 2021 Fribourg Centre de rééducation sensitive du corps humain.
- **Superviseur** du stage d'ergothérapie pour l'obtention du MSc (A) OT de **McGill University** (Montreal)  
Oct. – nov. 2022 Fribourg Centre de rééducation sensitive du corps humain.
- **Superviseur** du stage d'ergothérapie pour l'obtention du MSc (A) OT de **McGill University** (Montreal)  
Oct. – nov. 2023 Fribourg Centre de rééducation sensitive du corps humain.

