

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

01.09.2003 **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 swiss Hand Therapist
- 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

351 PRISES DE PAROLE : **125 COMMUNICATIONS, 157 COURS DISPENSES, 69 SOUS MA** **DIRECTION, FORMATION CONTINUE ET ROLES**

125 Communications

1. Retourner à domicile? A quelles conditions?

Sept. 87	H.C.F. ¹	colloque de formation continue.
Nov. 87	Lausanne	proclamation des diplômes EESP
Fév. 88	St-Maurice	assemblée générale ASI Vaud-Valais
Avril 88	Bruxelles	25ème 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, 10ème 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

¹ 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.

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. 4ème 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.

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 Chataîgners 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 Muttrux.

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., Nespoulos 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. Sensibilitatstraining von peripheren neurologischen Verletzungen : Sinn oder Unsinn ?

Avril. 98 Zürich 1^{ère} 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, Nespoulous R., 9ème série Expériences en ergothérapie, Saurams médical, 2003, Montpellier, 73 - 83.
69. Des processus monodisciplinaires au Processus de Production de Handicap 2ème version ; Expériences en réadaptation
10.10.2003 Morges 2ème symposium romand d'ergothérapie
- avec la collaboration du Dr Phillipe Rossier, médecin-chef de psychiatrie au HSF et Martine Sherbetdjian, infirmière-chef du site de Billens.
- Edité in:**
Recueil de textes du 2ème symposium romand d'ergothérapie, Puzzle Consulting Sàrl, octobre 2003.
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 périphériques
2.9.2004 Fribourg Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 1ère 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 Pain

4.11.2005 Lugano 39^{ème} 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^{ème} 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 neuroadaptation

81. Traitement des douleurs neuropathiques : Antalgie & Rééducation sensitive

14.12.2006 Fribourg Université de Fribourg, auditoire de physiologie, 3^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} Journée d'Etude
92. « Prête-moi ta patte », le toucher
30.01.2009 Paris ComTech 2009, 7^{ème} 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'Études 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 8th 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'Étude 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 MAAno y extremidad Superior)
103. Taller : Testing del sensibilidad
 1.4.2011 Valencia XX Congreso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) - II Congreso AETEMA (Asociación Española de TErapeutas de MAAno 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^{ème} Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14^{ème} 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^{ème} Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14^{ème} 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

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

20.6.2014 Paris XIth 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 XIth 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 XIth 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. Le Syndrome main-épaule ? – session épaule

20.12.2018 Paris 54^e 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^e Congrès GEM-GEMMSOR au Palais des Congrès

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

15.02.2018 Montpellier 7^e 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] Xth Annual World Congress NeuroTalk-2019

154. 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. (2heures).

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

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 physiothérapie (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 physiothérapie (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^{ème} 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. Genève Formation-action organisée par l'HUG ; 2 jours
2004
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. Genève Formation-action organisée par l'HUG ; 2 jours
2004
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^{ème} 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^{ème} 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 Nespoulos); 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^{ème} année- 1^{er} 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^{ème} 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 Nespoulos); 6 heures

74. Rééducation sensitive

Avril 08 Lausanne Cour organisé par l'EESP pour les étudiants de 3^{ème} 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, IXth 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. 1st 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

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^{ème} 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 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. 2nd 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^{ème} année ; 8 x 45min

89. Diminution des douleurs neuropathiques par la rééducation sensitive ou comment traiter les syndromes du tunnel carpien, algodystrophies et hémiplégies (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. 3rd 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 hémiplégies (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 hémiplégies (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^{ème} Symposium romand de physiothérapie ; 4 X 1 heure.

95. 4th 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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 hémiplésies (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 hémiplésies (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^{ème} 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 hémiplésies (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 hémiplésies (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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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 hémiplésies (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. 6th 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^{ème} 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^{ème} 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 hémiplésies (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^{ème} 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 (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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

146. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2^e 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 (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 (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^{ème} 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 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 (14 hours).

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

155. Le traitement des syndromes douloureux neuropathiques par la rééducation sensitive – 2^e 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^e année de médecine**, Université de Fribourg ; 2 heures

67. 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^{ème} série)

Dispensé par Madame Laure Haggenjos, 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^{es} Ateliers de rééducation

19.03.05 **Genève** Formation organisée par le service de rééducation des HUG

Dispensé par Madame Laure Haggenjos, 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} série)

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

8. Somatosensorische Rehabilitation : Über 84 brachialen axonalen Läsionen.

3.11.2005 Lugano 9^{ème} 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème} année 2^{ème} 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^{ème} 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^{ème} année- 2^{ème} 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^{ème} 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^{ème} année- 1^{er} 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^{ème} 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^{ème} année- 2^{ème} 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 Nespoulos); 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^{ème} 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^{ème} série)

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

28. Workshop of Reeducació sensitiva

30.3-1.4.2011 Valencia XX Congresso SECMA (Sociedad Española de Cirugía de la Mano) - II Congresso 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^{ème} 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^{ème} 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 Nespoulos); 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 hémiplésies (**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 Nespoulos); 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 Nespoulos); 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 hémiplésies (**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 Nespoulos); 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 hémiplegies (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 (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 (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

11-12.3.18 **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

13.3.2018 **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®

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 dynamiques29-30.6.92 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 adulte18-22.10.93 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 psychiatrie

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

6^{ème} congrès mondial de rééducation de la main (IFSHT)

27.6.2004 Edinburg 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.

2^{ème} Congrès de Rééducation de la Main des trois pays

13.11.2004 Bâle Hôtel Hilton

Supervision en phénoménologie de la douleur2 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 diminue24.2.2005 Fribourg Clinique Ste-Anne ; 1^{er} colloque du centre d'antalgie de la Clinique Ste-Anne. PD Dr Anne-Françoise Allaz, Dr Patricia Fehlmann & Dr Françoise SchoenenweidSupervision 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 Perception4.05.2005 Fribourg Neurobiology Seminars, University of Fribourg
Dr. Carl Petersen, Laboratoire de traitement sensoriel, EPFL, Lausanne.9^{ème} Congrès SSRM / SGHR

3.11.2005 Lugano Hôtel de la Paix

39^{ème} Congrès SSCM / SGHC

4.11.2005 Lugano Hôtel de la Paix

Interessengemeinschaft Ergotherapie in der Rehabilitation (IGER) - Fachtreffen MuskuloskeletaleRehabilitation: 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^{ème} 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^{ème} 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^{ème}

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^{ème} Journée d'Etude

22.11.2008 Bruxelles Ergothérapie tous azimuts VI^{ème} Journée d'Etude

Organisée par l'Association Belge des Ergothérapeutes.

Expériences en ergothérapie (21^{ème} série)

18 & 19.9.2008 La Grande-Motte

ComTech 2009, 7^{ème} 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

8th 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 MANO 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^{ème} Congrès annuel de la Société Suisse de Chirurgie de la Main (SSCM) et 14^{ème} 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

XIth Congress of the EFSHT and XIXth 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^e Forum Européen de Bioéthique : Mon corps est-il à moi ?
28.1-2.02.2019 Strasbourg

7^e Journées Francophones de Kinésithérapie au Palais des Congrès
14-15.02.2019 Montpellier

Xth Annual World Congress NeuroTalk-2019
13-15.5.2019 大阪市 [Ossaka]

Rôles

- Membre du triumvirat organisateur de la formation des ergothérapeutes du groupe romand de psychiatrie 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^{ème} 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 novembre 2003
- Co-modérateur du module « Pain management » au 6^{ème} congrès mondial de rééducation de la main à Edinburgh 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^{er} juillet 2004.
- Directeur du Centre de rééducation sensitive du corps humain à Fribourg, le 1^{er} juillet 2004.
- Editor-in-chief: e-News for Somatosensory Rehabilitation from the 25th of July 2004, à ce jour
- Membre de la Commission scientifique du 10^{ème} congrès suisse de rééducation de la main à Lucerne le 2.11.2006
- Co-modérateur du module «Syndrome du tunnel carpien» au 10^{ème} 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, 1st 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, 2nd 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, 3rd 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