

Christine Hamilton (Msc)

Önéletrajz



Iskolai végzettség

- 1979 Bsc - Fizioerápia, Queensland Egyetem, Ausztrália
1987 Diplomaelismertetés, Németország
1995 Msc - Fizioerápia
Kutatási terület: mély izomfunkciók és hátfájdalmak
1996 óta tagja a Lokális ízületi stabilitás kutatási csoportjának Queensland Egyetem, Ausztrália Prof. Dr. Carolyn Richardson vezetésével
Kutatási mesterképzés: Kutatási terület: A mély izomműködés és hátfájdalmak elektromyographiája (EMG).

Munkahelyek

- 2009-2012 Steidel és Weber rendelő/ Erlangen
2001 -2012 Schilling, Holz és Hahn rendelő/ Erlangen
2001- 2009 Muck rendelő/ Erlangen
1996-2001 Muck és Schilling rendelő / Erlangen
1992-1994 Az egészség háza / Erlangen
1991-1992 Muck és Schilling rendelő / Erlangen
1986- 1990 Muck és Schilling rendelő / Erlangen

Oktatói tapasztalat

2008- 2012	Orvostudományi Egyetem Bécs Mesterképzés interdiszciplináris intermedicina
2008- 2012	Bécsi egyetem: Sportfizioterápia (egyetemi kurzus)
1996- 2012	Különbéle továbbképző központok Németország, Ausztria, Svájc és Hollandia területén. Szakmai továbbképzések gyógytornászoknak, orvosoknak és tudományos kutatásokat végzőknek a sport területén. Téma: „Ízületek lokális stabilitása: specifikus tesztek és gyakorlatok biofeedback-vel“.
2003-2007	Philipps Egyetem Marburg Bachelor gyógytornász képzés

Tudományos munkák

- 2010-2007 Szakdolgozatok konzulense Lipcsei Egyetem: Sporttudományi szak
Berlini Bed Rest tanulmány 2. a BFU Berlin kutatási projektje.
Együttműködés Prof. Julie Hides-el és Dr. Daniel Belavy-val
- 1997-2000 Kooperációs kutatás Prof. Dr. Christoph Anders-el
EMG- mérések változó terhelés alatt
- 1997 Ösztöndíj: Susanne és Georg Klein Vogelbach alapítvány (FBL -
Funktionelle Bewegungslehre (funkcionális mozgástan) – Dr. med. h.c.
Susanne Klein Vogelbach)

Publikációk

- Hamilton, C von In: Niemier, K „Seidel W. Funktionelle Schmerztherapie des Bewegungsapparats“ (2009) ISBN 9783540887980
- Hamilton, C. Physiotherapie bei Schleudertrauma. Physiopraxis CPTe 11:4 3-15, 2006
- Hamilton, C.F., Das Muskelbuch: Theorie der Muskelfunktion, in Das Muskelbuch, K.P. Valerius, Editor. 2009, Hippokrates:5. Ed. Stuttgart. Kapitel 1.
- Wappenhorst, U. and C. Hamilton (2008). Lokale Gelenkstabilität. Leitfaden Physiotherapie. G. Ebel-Paprotny and R. Preis. München, Elsevier. ISBN 9783437451638
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1999). Stabilität eine vielfältige Aufgabe. Funktionelle Bewegungslehre. S. Klein-Vogelbach, B. Werbeck and I. Spirgi-Gantert, Springer: 297-340.
- Hamilton, C. (1997a). “Segmentale Stabilisation der LWS.” Krankengymnastik 4: 614-622.
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1997). “Neue Perspektiven zu Wirbelsäueleninstabilitäten und lumbalen Kreuzschmerz: Funktion und Dysfunktion der tiefen Rückenmuskeln.” Manuelle Therapie 1(1): 17-24.
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1995). Towards the development of a clinical test of local muscle dysfunction in the lumbar spine. Ninth Biennial Conference of the Manipulative Physiotherapists Association of Australia, Gold Coast, Queensland, Australia, Manipulative Therapists Association of Australia.
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1995a). Towards the development of a test for local muscle function. Department of Physiotherapy. Brisbane, University of Queensland.
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1996). Towards the development of a clinical test of local muscle dysfunction in the lumbar spine. The National Congress of the Australian Physiotherapy Association, Brisbane, Australian Physiotherapy Association.
- Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (1998). Active Control of the Neutral Lumbopelvic Posture: Comparison between Back Pain and Non Back Pain Subjects. 3rd Interdisciplinary World Congress on Low back and Pelvic pain, Vienna, Austria.

Hamilton, C. F. and C. A. Richardson (2000). Experienced physiotherapists can reliably and repeatably position an asymptomatic adult in the neutral upright sitting posture. IFOMT 2000, Perth, The University of Western Australia.

Kongresszusi prezentációk

2011	XIV Interdisziplinäres Symposium: Medizin . Physiotherapie . Sportwissenschaft.	Regensburg
2011	Österreichische Schmerzgesellschaft, Wissenschaftliche Tagung „Die Brücke von Wissenschaft zur Praxis“	Zell am See, Österreich
2011	EFORT (European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology)	Herzogenaurach
2010	2. Deutsches Symposium für Mechanische Diagnose und Therapie „Schmerzen gezielt behandeln“,	Fellbach
2010	Schmerz Kongress Hamburg, FiHH	Hamburg
2009	Symposium BASK Bewegungsqualität: „Muskel ist nicht gleich Muskel“	Wien
2009	Symposium zu neuromuskulären Aspekten in der Behandlung von Rückenschmerzpatienten	Hess.-Lichtenau
2007	<u>International Gym Symposium, STB</u>	Stuttgart
2007	Fachtagung –Star	Zürich, Schweiz
2007	Symposium Physio-Akademie	München
2007	Symposium SAMM Schweizer Akademie Manuelle Medizin	Interlaken (CH)
2007	Kongress DGSS Deutsche Schmerzgesellschaft	Berlin
2010	Symposium DRK Schmerz-Zentrum	Mainz
2006	Manuelle Therapie bei Rückenschmerz	Münster
2006	Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie	Berlin
2006	Physiokongress II, Thieme Verlag	Aachen
2006	7. Kölner Workshop „Kontinenztraining“	Köln
2005	Kongress der Arbeitsgemeinschaft Manuelle Therapie im ZVK	Göttingen
2005	Jahrestagung der Deutschen Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie	Weimar
2005	Jubiläumstagung 20 Jahre AG GGUP, Arbeitsgemeinschaft Gynäkologie, Geburtshilfe, Urologie und Proktologie im ZVK	Frankfurt
2005	Physiokongress Thieme Verlag	Aachen
2004	VI Interdisziplinäres Symposium	Regensburg
2004	IDIAG Symposium	Nottwil Schweiz
2002	4. Ost Schweizer Symposium Rumpfinstabilitäten	Winterthur (CH)
2002	3. Teamworkshop von und für Ärzte und Physiotherapeuten	Regensburg
2002	V Interdisziplinäres Symposium	Regensburg
2002	Arbeitsgemeinschaft für Manuelle Therapie (AGMT) Kongress	Hameln
2001	DGPMR Deutsche Gesellschaft für Physikalische and Rehabilitations- Medizin	Jena
2001	Symposium Star Education	Zürich Schweiz

2001	SVP (Schweizer Verband Physiotherapie)	Fribourg (CH)
2000	2. Kongress Funktionelle Bewegungslehre (FBL)	Heidelberg
2000	Congress International Federation of Orthopaedic Manual Therapy (IFOMT)	Perth, AUS
1999	Deutsche Schmerzgesellschaft	Koblenz
1999	Deutsche Gesellschaft Schmerzen (DGS),	München
1999	5. Marburger Interdisziplinäre Schmerzsymposium	Marburg
1998	3rd Interdisciplinary World Congress on Low back and Pelvic Pain	Wien
1998	SVOMP, Schweizer Verband Man. Therapie	Zürich
1998	DFAMT (Deutsche Verband für Manuelle Therapie)	Bad Tölz
1996	1. Kongress Funktionelle Bewegungslehre (FBL)	Heidelberg
1996	The National Congress of the Australian Physiotherapy Association	Brisbane, Australia
1995	Ninth Biennial Conference of the Manipulative Physiotherapists Association of Australia	Gold Coast, Australia