

BREVE CURRICULUM VITAE			
Informazioni personali: Cognome / Nome	VOLPE DANIELE		
Qualifica Possibili qualifiche: 1. Docente con titolo ufficiale 2. Esperto professionale	ESPERTO NELLA RIABILITAZIONE DELLA M. DI PARKINSON E DEI DISTURBI DEL MOVIMENTO		
Istruzione e formazione <i>Indicare i titoli posseduti; indicare solo le voci indispensabili a stabilire la competenza (ad es. se si è in possesso di titolo di laurea non è necessario indicare il diploma di scuola superiore conseguito)</i>	<i>Data di conseguimento</i>	<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>
Diploma di scuola superiore			
Diploma professionale			
Diploma universitario			
Laurea	15/10/1985	LAUREA MEDICINA E CHIRURGIA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Laurea specialistica			
Specializzazioni	1989- 2005	GERIATRIA E GERONTOLOGIA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Master			
Dottorato di ricerca			
Altri titoli			
Esperienza professionale <i>Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego ricoperto solo se pertinente ai contenuti del corso specifico (se necessario aggiungere delle righe)</i>	<i>Direttore U.O.S. di NEURORIABILITAZIONE OSPEDALE FATEBENEFRAPELLI VENEZIA – CENTRO PER LA RIABILITAZIONE DELLA M. DI PARKINSON</i>		
Date	Dal 1999 a tutt'oggi		
Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE MEDICO RESPONSABILE		
Principali attività e responsabilità	RICERCATORE RESPONSABILE AFaR (Associazione fatebenefratelli per la ricerca)		
Date	2005		
Lavoro o posizione ricoperti			
Principali attività e responsabilità			
Attività scientifiche e didattiche <i>Iniziare con le informazioni più recenti ed elencarle solo se pertinenti ai contenuti del corso specifico</i>	<p>-Melbourne con “Rehabilitation in Water in Parkinson’s Disease” presso Victorian Excellence Centre Parkinson’s Disease - University Melbourne Febbraio 2009</p> <p>-Aula ASL di Belluno il febbraio 2009 con “La rieducazione in acqua nella M. di Parkinson” durante il Corso di formazione ECM per operatori sanitari</p> <p>-S. Apollonia Venezia il 04/06/2009 con “L’acqua quale strategia riabilitativa per la ricerca applicata nella M. di Parkinson” durante il Convegno “Update sulla Riabilitazione della M. di Parkinson”</p> <p>-Hotel Plaza Mestre 27/06/2009 con “Il Ruolo della Neuroriabilitazione” durante il Convegno “Aggiornamento sulle terapie interventistiche per le Distonie” con ARS (Associazione Italiana per la Ricerca sulla Distonia)</p> <p>-Aula Magna Castel Goffredo il 03/10/2009 con “Idrochinesiterapia e M. di Parkinson” durante il Convegno “Obiettivi della terapia riabilitativa nella gestione del malato parkinsoniano” Maugeri.</p> <p>-Aula Magna Ospedale dell’Angelo di Mestre il 09/10/2009 con “La Neuroriabilitazione”</p>		

	<p>durante il Convegno "Aggiornamento diagnostico-terapeutico in tema di M. di Parkinson: la gestione dei sintomi motori"</p> <p>-Aula Magna Ospedale di Monselice il 25/02/2011 con "La Riabilitazione in acqua nella M. di Parkinson" nel Convegno "I disturbi del movimento nel M. di Parkinson e nelle Sdr Parkinsoniane: diagnosi e riabilitazione"</p> <p>-Sala Convegni Palazzo Strassoldo a Gorizia il 4/03/2011 con "casi Clinici interattivi III" durante il Convegno Parkinson oggi e domani</p> <p>-Sala Convegni Hotel Villa Carpenada Belluno il 20/05/2011 con "Nuove frontiere nella riabilitazione della M. di Parkinson" durante il Congresso La Gestione del paziente con M. di Parkinson. Dall'ambiente specialistico all'assistenza territoriale</p> <p>-Sala Congressi Lidi di Venezia il 08/10/2011 con "Nuovi approcci ai disturbi assiale nella M. di Parkinson" durante il Congresso L.I.M.P.E.</p> <p>-Sala Congressi Palace Hotel Mestre 13/04/2012 con "I disturbi posturali nella MSA"</p> <p>-RadioParKo Padova il 28/03/2012 con intervista radiofonica su "La riabilitazione nella M. di Parkinson"</p> <p>-Convention Centre in Dublin il 17/06/2012 MDS Congress con "Irish set dance improves mobility, balance and quality of life in Parkinson's disease"</p> <p>-Community Hall Feakle (County Clare - Ireland) 14/08/2013 with "irish music and irish dance in Parkinson's disease"</p> <p>-Neuroscience Society Trinity College 09/12/2013 with "The role of Music and dance in Parkinson's disease"</p>
<p>Publicazioni scientifiche <i>Iniziare con le informazioni più recenti ed elencarle solo se pertinente ai contenuti del corso specifico</i></p>	<p>Does water improve gait in Parkinson's Disease?"- D.Volpe; M.Saccavini – Movement Disorders–Vol 20/suppl 10; 97 –2005</p> <p>-"Analisi cinematica del cammino nella M. di Parkinson con e senza L-Dopa" – D. Volpe; M. Saccavini – Congresso Nazionale SIRN 30-31/05-01/06/2005 Ancona</p> <p>-"L'acqua quale promotrice del cammino nella M. di Parkinson senza terapia farmacologica" D.Volpe; M. Saccavini –VII Congresso Nazionale AFaR, 22-24 Settembre 2005 Benevento</p> <p>-"Progetto software di cartella clinica riabilitativa integrata informatizzata" – A. Fontana,D.Volpe – VII Congresso Nazionale AFaR – 22-24 Settembre 2005 Benevento</p> <p>-"Outcome riabilitativi in un progetto di vacanza sperimentale nella M. di Parkinson" – D. Volpe, A. Zappa – VII Congresso Nazionale AFaR – 22-24 Settembre 2005 Benevento</p> <p>-"Mr. Parkinson a Venezia: Guida di Venezia per persone con M. di Parkinson" – D. Volpe – libro pubblicato Dicembre 2005.</p> <p>"Modificazioni Posturali dopo idrochinesiterapia nella M. di Parkinson " - D. Volpe - VIII Congresso Nazionale AFaR 14-15-16 settembre 2006 - Brescia</p> <p>"Assessment Logopedico del paziente affetto da M. di Parkinson" - M. Scalco, D. Volpe - VIII Congresso Nazionale AFaR 14-15-16 settembre 2006-Brescia</p> <p>"Gestione informatizzata del progetto riabilitativo nella M. di Parkinson" - D. Volpe, A. Fontana - VIII Congresso Nazionale AFaR 14-15-16 settembre 2006 – Brescia</p> <p>"Analisi optoelettronica nella deambulazione in piscina nel M. di Parkinson" - M. Saccavini, D. Volpe, E. Bizzarini, S. Odelli – Europa Medicophysica 2006; -Vol. 42-suppl. 1 to No.2): 903-4</p> <p>"Correlation between executive deficits and personality traits in Parkinson's Disease" – C. Volpato, M.Signorini, D. Volpe, R. Lorio, E. Gasparoli,F.Meneghello, P. Tonin – 25° European Workshop on cognitive Neuropsychology – Brixen – 22-26 January 2007</p> <p>"Two cases of Atypical Tremor (a primary orthostatic tremor and a post traumatic Holmes Tremor) improved after ventro-intermedial deep brain stimulation at low frequency" M.Haeefele,G.Squintani,C.Lettieri,A.Critelli,c.Conti,M.Brollo,G.Rizzo,D.Volpe,R.Eleopra" – Congresso Nazionale DBS-SIN – Dicembre 2007 – Venezia</p> <p>"Analisi Cinematica del cammino in acqua nella Malattia di Parkinson" – D.Volpe,M.Saccavini – rFisioforum journal ; 3-6; 2007</p>

"Rehabilitation on gait in Parkinson's Disease with Deep Brain Stimulation" Volpe D., Scutari A., Lettieri C., Biguzzi S., Eleopra R. – Movement Disorders Vol. 23/suppl 1; 205-6 – 2008

"Effect of speech treatment on voice in Parkinson's Disease with and without Deep Brain Stimulation" - Volpe D., Scalco M., Signorini M., Lettieri C., Eleopra R. – Movement Disorders Vol. 23/suppl 1;119-20 – 2008

"L'instabilità posturale statico-dinamica nella M. di Parkinson: considerazioni di una proposta riabilitativa in acqua e in ambiente gravitatorio" Volpe D., Ceccarel M., Zanin I. – Congresso Nazionale AFaR – Ottobre 2008 - Roma

"Il progetto riabilitativo in un caso di distonia generalizzata primaria sottoposto a neurochirurgia funzionale" – Volpe D., Scutari A., Lettieri C., Biguzzi S., Eleopra R. - Casi Clinici in Neuroriabilitazione 17;14-17 – 2009

"Does Botulinum Toxin Improve Gait In Parkinson's Disease?" – Volpe D., Scutari A., Lettieri C.; Biguzzi S.; Rinado S.; Eleopra R. – Movement Disorders Vol. /suppl 1; 236-37 - 2009

"Efficacy Of Botulinum Toxin A On Functional Impairment Of Degenerative Hip Jpint. Preliminary Report" - Marchini C, Acler M, Bolognari MA, Causero A, Volpe D, Regis D, Rizzo A, Rosa R, Eleopra R, Manganotti P - .Jornal Rehabilitation Medicine. 2010 Jul;42(7):691-3.

"Riabilitazione e M. di Parkinson" – D. Volpe – Journal Neurodegenerative Disorders 2:9-17 - 2010

"Clowning Improves Mobility in Parkinson's Disease" – D.Volpe, M. Signorini, A. Marchetto, V. Bulgari, R. Mc Neer, P. Mac Donald – Movement Disorders Journal 25(3): 682-3 – 2010

"Premorbid Personality as Vulnerability in the development of Impulse Control Disorders and Punding in Parkinson's Disease" – M. Signorini, A. Marchetto, C. Volpato, D. Volpe – Movement Disorders Journal 25(3):688-9 – 2010

"Rehabilitation of Dystonia" D.Volpe , G. Abbruzzese,– Chapter in Rehabilitation of Dystonia - Movement Disorders Book Cambridge University 2013

"Rapid onset of efficacy of rasagiline in early Parkinson's disease" November 2013, Volume 34, Issue 11, pp 2007-Sandro Zambito Marsala, Roberta Vitaliani, Daniele Volpe, Francesca Capozzoli, Luciana Baroni, Enrico Belgrado, Carlo Borsato, Manuela Gioulis, Corrado Marchini, Angelo Antonini

"A comparison of Irish set dancing and exercises for people with Parkinson's disease: A phase II feasibility study" Daniele Volpe^{1,2}, Matteo Signorini^{1,2}, Anna Marchetto², Timothy Lynch³ and Meg E Morris^{4,3} BMC Geriatrics 2013; 2318:13-54

"Serum Brain-Derived Neurotrophic Factor Levels in Different Neurological Diseases"

Mariacarla Ventriglia,¹ Roberta Zanardini,² Cristina Bonomini,³ Orazio Zanetti,³ Daniele Volpe,⁴ Patrizio Pasqualetti,⁵ Massimo Gennarelli,^{6,7} and Luisella Bocchio-Chiavetto² Dan BioMed Volume 2013 (2013), Article ID 901082Research International

"A prospective, multidimensional follow-up study of a geriatric hospitalised population: predictors of discharge and well-being" Jessica Dagani, Clarissa Ferrari, Maria Elena Boero, Cristina Geroldi, Gian Marco Giobbio, Paolo Maggi, Anna Lucia Melegari, Guido Sattin, Matteo Signorini, Daniele Volpe –**Aging Clinical and experimental Research 2013, Volume 25, Issue 6, pp 691-70**

Winner of The Health Care Award 2013 with the reserach project "Therapeutical Effects of irish Set dancing in Parkinson's disease" – Dublin 07 November 2013

Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, che il presente curriculum verrà allegato al programma dell'evento formativo XXXXXXX e pubblicato nella banca dati presente nel sito <http://ecm.regione.veneto.it>, a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti.

Data 07/01/2014

Firma Daniele Volpe