

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Cognome
Qualifica
Incarico attuale
Numero telefonico dell'ufficio
Fax dell'ufficio
E-mail istituzionale

GIANOLA
STENTA
Dirigente medico neurologo c/o Neurologia Vicenza
Incarico di natura professionale Neurologo c/o centro sclerosi multipla e centro epilessie Vicenza
0444/ 752518 0444/753531- 3675
0444/ 753772
gianola.stenta@ulssvicenza.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio
Altri titoli di studio e professionali
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)
Capacità linguistiche
Capacità nell'uso delle tecnologie
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Laura in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Neurologia
1993-1995: -Medico specialista frequentatore presso il dipartimento di Scienze neurologiche e della visione dell'Università di Verona:laboratorio di neurofisiopatologia clinica. Maggio 1995:Assistente straordinario presso la Divisione di Neurologia O.C. di Cittadella. Giugno 95-Febbraio 96 -Assistente straordinario presso la Divisione di Neurologia O.C. di Vicenza. Luglio 96-Gennaio 97-Specialista ambulatoriale neurologo ULSS n.6 Vicenza c/o Centro regionale delle Cefalee. Gennaio 97-Giugno 97-Specialista ambulatoriale Neurologo ULSS n.16 Padova. Dal 1996 – 1999-Consulente neurofisiologo libero professionista accreditato per ULSS n.6 Vicenza c/o Casa di cura Villa Berica. Dal gennaio 2000 a settembre 2000 -Specialista ambulatoriale neurologo per il Centro Epilessie dell'O.C. di Vicenza. Dal settembre 2000 al 19-08-2001-Medico convenzionato per la medicina di base e servizio Territoriale presso il centro epilessie dell'O.C. di Vicenza – U.L.S.S 6 Dal 20 agosto 2001-Dirigente medico presso l'unità operativa di Neurologia del presidio Ospedaliero di Vicenza- U.L.S.S n° 6 Vicenza attualmente in servizio c/o Centro Sclerosi Multipla e Centro Epilessie.
Conoscenza scientifica dell'inglese; francese
Conoscenza di Word ed Excel
1990-Borsa di studio di ricerca dell'Università di Verona:Immunocitochimica dei recettori per i fattori di crescita in vivo e in vitro. 1996-97: Borsa di studio di ricerca sulla" tolleranza alla somministrazione di Interferon beta-1b nella SM" c/o Centro regionale per la somministrazione dell'interferone Nella SM di Vicenza.

1997-1998:-Ricerca finanziata dalla regione Veneto-  
Università di Verona "Studio sulla frequenza di demenza e  
disabilità in una popolazione del Veronese".

-Studio sperimentale SB 202026/048 :tolleranza ed efficacia  
di di un farmaco anticolinesterasico in pazienti dementi.

-Studio genetico in quidici famiglie Venete con piu' famigliari  
affetti da SM.

-Studio sulla qualita' di Vita dei pazienti affetti da epilessia.  
Centro epilessie di Vicenza-

#### PUBBLICAZIONI:

-Simonati A., G. Marcon, G. Moretto, G. Stenta, S. Turazzi, T.  
Cavallaro, N. Rizzuto Expression of C-Sis Oncogene  
Products in Peripheral Nerve Tissue, in CLINICAL  
NEUROPATHOLOGY, Vol.11, n.4-1992 july-august, p.182-  
183.

-Benedetti MD., LG. Bongiovanni, G. Stenta, M. Vio, N.  
Rizzuto, Studio Caso Controllo sui fattori di Rischio di  
Epilessia Infantile, in abstract VII Convegno Nazionale di  
Neuroepidemiologia, Perugia 24-28 novembre 1992.

-Benedetti MD., M. Benedetti, G. Stenta, B. Costa, A. Fiaschi,  
Short Term Prognosis of Stroke in a Clinical Series of 94  
Patients, in The Italian Journal of Neurological Sciences,  
14:121-127, 1993.

-Stenta G., Md. Benedetti, M. Benedetti, A.Fiaschi, Studio  
sulla Prognosi a Breve e Lungo Termine dell'Ictus in una  
Serie Clinica di 94 Pazienti, abstract CONVEGNO  
INTERDISCIPLINARE DI NEUROLOGIA E RIABILITAZIONE,  
Francavilla al Mare (CH), 25-26 giugno 1993.

-Benedetti MD., A. Fiaschi, G. Stenta, G. Tomelleri, M. Vio, N.  
Rizzuto, Prognosis of Stroke in a Clinical Series of Italian  
Patients, abstract, The European Federation Neurological  
Societies Meeting, Berlin, dicembre 8/11- 1993.

-Pampanin M., E. Fincati, MD. Benedetti, M. Montini, G.  
Stenta, N. Rizzuto Influenza della Scolarità sulla Performance  
nei Tests Psicometrici in Due Gruppi di Soggetti Anziani, in  
abstract, VIII Convegno nazionale di Neuroepidemiologia,  
Genova 1-8 dicembre 1994.

-Teatini F., L. Bertolasi, C. Bonato, A. Polo, G. Stenta, G.P.  
Zanette, GP. Giusti, Tallarigo, LG. Bongiovanni, Multiple  
System Atrophy With Early Onset Urogenital Simptoms,  
Electroencephalography and Clinical Neurophysiology,  
95(1995) 43p-75p.

-Buganza M., L. Bertolasi, D. De Grandis, LG. Bongiovanni,  
A, Polo, T. Cavallaro, G. Stenta, L. Zanolli, N. Rizzuto, Studio  
Neurofisiologico di Pazienti Affetti da Arteriopatia Cerebrale,  
Infarti Sottocorticali e Leucoencefalopatia a Trasmissione  
Autosomica Dominante, Società Italiana di Neurofisiologia  
Clinica, Congresso Nazionale, Pavia 07-10 giugno 1995.

-Conte S., L. Bertolasi, M. Buganza, G. Stenta, A. Suppiej, F.  
Teatini, LG. Bongiovanni, Variabilità dell'Ampiezza e della  
Latenza della Risposta Simpatica Cutanea in relazione a  
differenti Stimoli Elettrici, Società italiana di Neurofisiologia  
Clinica, Congresso Nazionale di Pavia 07-10 giugno 1995.

-Teatini F., LG Bongiovanni, MD. Benedetti, G.Stenta,  
M.Buganza, M.Vio, Evoluzione e Prognosi delle crisi parziali

complesse a esordio entro i 30 anni, Boll. Lega It. Epil,95/96:281,282,1996.

-Benedetti MD., L.De Togni, M.Manfredi, G.Danti,A.Salviati, S.Filipponi, G.Stenta, E.Fincati, M.Pampanin, N.Rizzuto, Prevalence of Alzheimer's Disease and Other Dementing Disorders in an Italian Population Aged 75 Years and Older, American Academy of Neurology ,April 1998-vol.50-n.4.

-Ferrero B., L.Durelli,U.Ecari and Betaferon Safety trial Group, Italy,The Betaferon safety Trial.Prospective Multicentric Monitoring of Autoimmunity during Interferon beta-1b therapy for Multiple Sclerosis, American Academy of Neurology, April 1998-vol.50-n.4.

-Durelli L., B. Ferrero – Torino- U.Ecari, Rome and Betaferon Safety Trial Group,Italy.The Betaferon Safety Trial: Autoimmunity During Interferon Beta-1B (IFNB) Therapy For Multiple Sclerosis (MS), J.Neurol (1998) 245:335-504-146B

-Ferrero B, Durelli L, Torino- U.Ecari, Rome and The Betaferon Safety Trial Group,Italy.Autoimmunity During Interferon Beta-1B (IFNB) Therapy For Multiple Sclerosis (MS): A Multicentric Monitoring Study.Ectrimis 98- Multiple Sclerosis vol 4-n. 4-August 1998. P3014.

-Filipponi S., A. Salviati, M. Manfredi, L. De Togni, M. Gomez Lira, G. Stenta, G. Danti, E. Fincati

M. Pampanin, N. Rizzuto, M.D. Benedetti, Cognitive Impairment, Disability and APO E Genotype

Distribution in an Old Italian Population, The Italian Journal Of Neurological Sciences, supp. to N°4 – vol 20 –1999.

-T.M. Sgaramella, F. Bortolon, F. Fenzo, G. Stenta, V. Toso. Cognitive Deficits And Longitudinal Changes In Multiple Sclerosis Patients Receiving Interferon Beta, The Italian Journal Of Neurological Scienze, supp. to N° 4 – vol 20 – 1999.

-Bortolon F., G. Stenta, T. Sgaramella, M.R. Barulli, V. Toso, Defining Profiles Of Candidates For Cognitive Training In Multiple Sclerosis, R.I.M.S. Rehabilitation In Multiple Sclerosis, Venice, Italy, 13-15 April 2000.

-Sgaramella T.M., F. Fenzo, F. Bortolon, G. Stenta, V. Toso, Linking Laboratory Based Cognitive Training To Every Day Activities In Patients With Multiple Sclerosis, R.I.M.S. Rehabilitation in Multiple Sclerosis, Venice 13-15 April 2000.

-Benedetti M.D., A. Salviati, S. Filipponi, M. Manfredi, L. De Togni, M. Gomez Lira, G. Stenta, E. Fincati, M. Pampanin, N. Rizzuto, G. Danti. Prevalence of Dementia and Apolipoprotein E Genotype Distribution in the Elderly of Buttapietra, Verona Province, Italy.

Neuroepidemiology 2002;21:74-80.

-Stenta G., De Boni A., Billo G., Dudine P., Cusin F., Iannucci G., Pontarin M., Pinna V., Perini F. Recurrent vertebrobasilar ischemic stroke: role of fenestrazione of basilar artery? Case report.

Neurological Sciences Supplement- Vol October 2007- S

- Marcon M., L. Bartolomei., G. Billo, R. L'Erario, G. Stenta, F. Perini, A community hospital experience of Thrombolitic Therapy For Acute Ischemic Stroke, Neurological Sciences Supplement- vol 29- October 2008- S 308

