

# CURRICULUM VITAE del Dr. Luigi Zuliani

Il sottoscritto Luigi Zuliani, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Zuliani Luigi
Qualifica	Medico Chirurgo Specialista in Neurologia
Amministrazione	Azienda ULSS 8 Berica - Vicenza
Incarico attuale	Dirigente Medico presso U.O.C. di Neurologia Ospedale San Bortolo Vicenza
Numero telefonico dell'ufficio	0444 753675
E-mail istituzionale	luigi.zuliani@aulss8.veneto.it

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE MEDICHE, CLINICHE E Sperimentali - INDIRIZZO NEUROSCIENZE – Tesi: “Central Nervous System Neuronal Surface Antibody associated syndromes - Clinical and Laboratory Characterization”. Università degli Studi di Padova. 17/04/2012
Altri titoli di studio e professionali	DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA - 70/70 e Lode – Tesi: “Limbic Encephalitis and Potassium Channels Antibodies - Characterization of Clinical Spectrum and Antibody Pathogenicity”. Università degli Studi di Padova. 27/06/2008 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA - 110/110 e Lode – Titolo Tesi: “La terapia anticolinesterasica nella Malattia di Alzheimer”. Università degli Studi di Padova. 16/10/2002
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 01/12/2018 – oggi - Dirigente Medico – UOC Neurologia - Azienda ULSS8 Berica - Ospedale San Bortolo Vicenza. Centro Sclerosi Multipla. Dal 05/08/2020 con Incarico Professionale di Alta Specializzazione in Neuroimmunologia.</li><li>• 01/10/2009 – 31/11/2018 - Dirigente medico – UOC Neurologia - Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana - Ospedale Ca' Foncello Treviso.</li><li>• 01/07/2008 - 30/09/2009 – Vincitore di un Fellowship Grant della Federazione delle Società Europee di Neurologia (EFNS) - University of Oxford (Supervisore Prof. Angela Vincent ).</li><li>• 01/10/2005 - 30/06/2006 - Vincitore di un Fellowship Grant della Società Europea di Neurologia (ENS) - Universitat de Barcelona – Hospital Clinic (Supervisore Prof. Francesc Graus).</li><li>• 2003 – Assegno di Ricerca Progetto Ministeriale Italiano – “Identificazione di nuovi antigeni onconeurali nelle sindromi paraneoplastiche” (Supervisore Dr. Bruno Giometto).</li></ul>
Capacità linguistiche	INGLESE (BUONO - OTTIMO) SPAGNOLO (DISCRETO)
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra infor-	SOCIETÀ SCIENTIFICHE <ul style="list-style-type: none"><li>• SOCIETA' ITALIANA DI NEUROLOGIA (SIN)</li><li>• ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEUROIMMUNOLOGIA (AINI)</li></ul>

mazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GRUPPO DI STUDIO EPILESSIE DISIMMUNI DELLA LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA (LICE)</li> <li>• COORDINATORE DEL GRUPPO DI STUDIO DI NEUROIMMUNOLOGIA DELLA SOCIETA' DI NEUROLOGIA PEDIATRICA (SINP) BIENNIO 2015-2016</li> </ul> <p><b>PUBBLICAZIONI</b></p> <p>(PEER REVIEWED ARTICLES)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orlandi R, Mariotto S, Ferrari S, Gobbin F, Sechi E, Capra R, Mancinelli CR, Bombardi R, <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Rossi F, Camera V, Ferraro D, Benedetti MD, Reindl M, Gajofatto A. Diagnostic features of initial demyelinating events associated with serum MOG-IgG. <i>J Neuroimmunol.</i> 2020 Jul 15;344:577260. doi:10.1016/j.jneuroim.2020.577260. Epub 2020 May 7. PMID: 32442864.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M. Open issues in antibody-mediated encephalitis. <i>Future Neurology</i> 15 (2), FNL40.</li> <li>• Gastaldi M, Mariotto S, Giannoccaro MP, Iorio R, Zoccarato M, Nosadini M, Benedetti L, Casagrande S, Di Filippo M, Valeriani M, Ricci S, Bova S, Arbasino C, Mauri M, Versino M, Vigevano F, Papetti L, Romoli M, Lapucci C, Massa F, Sartori S, <b>Zuliani L</b>, Barilaro A, De Gaspari P, Spagni G, Evoli A, Ligouri R, Ferrari S, Marchionni E, Giometto B, Massacesi L, Franciotta D. Subgroup comparison according to clinical phenotype and serostatus in autoimmune encephalitis: a multicenter retrospective study. <i>Eur J Neurol.</i> 2020 Apr;27(4):633-643. doi: 10.1111/ene.14139. Epub 2020 Jan 14. PMID: 31814224.</li> <li>• Novi G, Bovis F, Capobianco M, Frau J, Mataluni G, Curti E, <b>Zuliani L</b>, Cavalla P, Brambilla L, Annovazzi P, Repice AM, Lanzillo R, Esposito S, Benedetti L, Maietta I, Sica F, Buttari F, Malucchi S, Fenu G, Landi D, Bosa C, Realmuto S, Malentacchi M, Granella F, Signori A, Bonavita S, Uccelli A, Sormani MP; iMUST group. Efficacy of different rituximab therapeutic strategies in patients with neuromyelitis optica spectrum disorders. <i>Mult Scler Relat Disord.</i> 2019 Nov;36:101430. doi: 10.1016/j.msard.2019.101430. Epub 2019 Oct 4. PMID: 31610404.</li> <li>• Nosadini M, Toldo I, Tascini B, Bien CG, Parmeggiani L, De Gaspari P, <b>Zuliani L</b>, Sartori S. LGI1 and CASPR2 autoimmunity in children: Systematic literature review and report of a young girl with Morvan syndrome. <i>J Neuroimmunol.</i> 2019 Oct 15;335:577008. doi: 10.1016/j.jneuroim.2019.577008. Epub 2019 Jul 18. PMID:31352183.</li> <li>• Nosadini M, Granata T, Matricardi S, Freri E, Ragona F, Papetti L, Suppiej A, Valeriani M, Sartori S; Italian Working Group on Paediatric Anti-N-methyl-D-aspartate Receptor Encephalitis. Relapse risk factors in anti-N-methyl-D-aspartate receptor encephalitis. <i>Dev Med Child Neurol.</i> 2019 Sep;61(9):1101-1107. doi: 10.1111/dmcn.14267. Epub 2019 Jun 7. PMID: 31175679.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Nosadini M, Gastaldi M, Spatola M, Iorio R, Zoccarato M, Mariotto S, De Gaspari P, Sartori S, Perini F, Ferrari S, Evoli A, Sartori S, Franciotta D, Giometto B. Management of antibody-mediated autoimmune encephalitis in adults and children: literature review and consensus-based practical recommendations. <i>Neurol Sci.</i> 2019 Oct;40(10):2017-2030. doi: 10.1007/s10072-019-03930-3. Epub 2019 Jun 3. PMID: 31161339.</li> <li>• Zoccarato M, Valeggia S, <b>Zuliani L</b>, Gastaldi M, Mariotto S, Franciotta D, Ferrari S, Lombardi G, Zagonel V, De Gaspari P, Ermani M, Signori A, Pichieccio A, Giometto B, Manara R. Conventional brain MRI features distinguishing limbic encephalitis from mesial temporal glioma. <i>Neuroradiology.</i> 2019 Aug;61(8):853-860. doi: 10.1007/s00234-019-02212-1. Epub 2019 Apr 26. PMID:31028423.</li> <li>• Mariotto S, Ferrari S, Gastaldi M, Franciotta D, Sechi E, Capra R, Mancinelli C, Schanda K, Alberti D, Orlando R, Bombardi R, <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Benedetti MD, Tanel R, Calabria F, Rossi F, Pavone A, Grazian L, Sechi G, Batzu L, Murdeu N, Janes F, Fetoni V, Fulitano D, Stenta G, Federle L, Cantalupo G, Reindl M, Monaco S, Gajofatto A. Neurofilament light chain serum levels reflect disease severity in MOG-Ab associated disorders. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatry.</i> 2019 Nov;90(11):1293-1296. doi: 10.1136/jnnp-2018-320287. Epub 2019 Apr 5. PMID: 30952681.</li> <li>• Mariotto S, Gajofatto A, <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Gastaldi M, Franciotta D, Cantalupo G, Piardi F, Polo A, Alberti D, Sartori S, Zanuso G, Agrò L, Demurtas R, Sechi G, Sechi E, Monaco S, Ferrari S. Serum and CSF neurofilament light chain levels in antibody-mediated encephalitis. <i>J Neurol.</i> 2019 Jul;266(7):1643-1648. doi: 10.1007/s00415-019-09306-z. Epub 2019 Apr 3. PMID:30944980.</li> <li>• Mariotto S, Ferrari S, Monaco S, Benedetti MD, Schanda K, Alberti D, Farinazzo A, Capra R, Mancinelli C, De Rossi N, Bombardi R, <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Tanel R, Bonora A, Turatti M, Calabrese M, Polo A, Pavone A, Grazian L, Sechi G, Sechi E, Ursu D, Delogu R, Janes F, Deotto L, Cadaldini M, Bianchi MR, Cantalupo G, Reindl M, Gajofatto A. Clinical spectrum and IgG subclass analysis of anti-myelin oligodendrocyte glycoprotein antibody-associated syndromes: a multicenter study. <i>J Neurol.</i> 2017 Oct 23. doi: 10.1007/s00415-017-8635-4. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29063242.</li> <li>• Franciotta D, Gastaldi M, Sala A, Andreetta F, Rinaldi E, Ruggieri M, Leante R, Costa G, Biagioli T, Massacesi L, Bazzigaluppi E, Fazio R, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, Perini F, Zardini E, <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Giometto B, Bertolotto A. Diagnostics of the neuromyelitis optica spectrum disorders (NMOSD). <i>Neurol Sci.</i> 2017 Oct;38(Suppl 2):231-236. doi: 10.1007/s10072-017-3027-1. Review. PubMed PMID: 29030768.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Zoccarato M, Gastaldi M, Iorio R, Evoli A, Biagioli T, Casagrande S, Bazzigaluppi E, Fazio R, Giannotta C, Nobile-Orazio E, Andreetta F, Simoncini O, Costa G, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, Marcon M, Franciotta D, Giometto B. Diagnostics of autoimmune encephalitis associated with antibodies against neuronal surface antigens. <i>Neurol Sci.</i> 2017 Oct;38(Suppl 2):225-229. doi: 10.1007/s10072-017-3032-4. Review. PubMed PMID: 29030767.</li> <li>• Zoccarato M, Gastaldi M, <b>Zuliani L</b>, Biagioli T, Brogi M, Bernardi G, Corsini E, Bazzigaluppi E, Fazio R, Giannotta C, Nobile-Orazio E, Costa G, Iorio R, Evoli A, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, De Riva V, Zardini E, Franciotta D, Giometto B. Diagnostics of paraneoplastic neurological syndromes. <i>Neurol Sci.</i> 2017 Oct;38(Suppl 2):237-242. doi: 10.1007/s10072-017-3031-5. Review. PubMed PMID: 29030766.</li> <li>• Godani M, Zoccarato M, Beronio A, <b>Zuliani L</b>, Benedetti L, Giometto B, Del Sette M, Raggio E, Baldi R, Vincent A. Voltage-Gated Potassium Channel Antibodies in Slow-Progression Motor Neuron Disease. <i>Neurodegener Dis</i> 2017;17:59-62.</li> <li>• Waters P, Reindl M, Saiz A, Schanda K, Tuller F, Kral V, Nytrova P, Sobek O, Nielsen HH, Barington T, Lillevang ST, Illes Z, Rentzsch K, Berthele A, Berki T, Granieri L, Bertolotto A, Giometto B, <b>Zuliani L</b>, Hamann</li> </ul>
---	--

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

	<p>D, van Pelt ED, Hintzen R, Höftberger R, Costa C, Comabella M, Montalban X, Tintoré M, Siva A, Altintas A, Deniz G, Woodhall M, Palace J, Paul F, Hartung HP, Aktas O, Jarius S, Wildemann B, Vedeler C, Ruiz A, Leite MI, Trillenberg P, Probst M, Saschenbrecker S, Vincent A, Marignier R. Multicentre comparison of a diagnostic assay: aquaporin-4 antibodies in neuromyelitis optica. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatry</i>. 2016 Apr 25; pii: jnnp-2015-312601. doi: 10.1136/jnnp-2015-312601. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27113605.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suppiej A, Nosadini M, <b>Zuliani L</b>, Pelizza MF, Toldo I, Bertossi C, Tison T, Zoccarato M, Marson P, Giometto B, Dale RC, Sartori S. Plasma exchange in pediatric anti-NMDAR encephalitis: A systematic review. <i>Brain Dev</i>. 2016 Aug;38(7):613-22. doi: 10.1016/j.braindev.2016.01.009. Epub 2016 Feb 28. Review. PubMed PMID: 26926399.</li> <li>• Nardetto L, Tonello S, <b>Zuliani L</b>, Giometto B. Intravenous thrombolysis for acute stroke in a patient on treatment with rivaroxaban. <i>Neurol Sci</i>. 2015 Dec;36(12):2291-2.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Ferlazzo E, Andrigò C, Casano A, Cianci V, Zoccarato M, Leite MI, Waters P, Woodhall M, Della Mora E, Morra M, Giometto B, Aguglia U, Vincent A. Glycine receptor antibodies in 2 cases of new, adult-onset epilepsy. <i>Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm</i>. 2014 Jul 3;1(2):e16. doi:10.1212/NXI.0000000000000016. eCollection 2014 Aug. PubMed PMID: 25340068; PubMed Central PMCID: PMC4202683</li> <li>• Nosadini M, Boniver C, <b>Zuliani L</b>, de Palma L, Cainelli E, Battistella PA, Toldo I, Suppiej A, Sartori S. Longitudinal electroencephalographic (EEG) findings in pediatric anti-N-methyl-D-aspartate (anti-NMDA) receptor encephalitis: the Padua experience. <i>J Child Neurol</i>. 2015 Feb;30(2):238-45. doi: 10.1177/0883073813515947. Epub 2014 Jan 5. PubMed PMID: 24396130.</li> <li>• Zoccarato M, Sadri MV, Serra G, Pelizza MF, Rosellini I, Peddone L, Ticca A, Giometto B, <b>Zuliani L</b>. Aquaporin-4 antibody neuromyelitis optica following anti-NMDA receptor encephalitis. <i>J Neurol</i>. 2013 Dec;260(12):3185-7. doi: 10.1007/s00415-013-7182-x. Epub 2013 Nov 20. PubMed PMID: 24253480.</li> <li>• Kürtünçü M, Kaya D, Zuliani L, Erdağ E, İçöz S, Uğurel E, Cavuş F, Ayış N, Birisik O, Vincent A, Eraksoy M, Vural B, Akman-Demir G, Tüzün E. CACNA1H antibodies associated with headache with neurological deficits and cerebrospinal fluid lymphocytosis (HaNDL). <i>Cephalgia</i>. 2013 Jan;33(2):123-9. doi:10.1177/0333102412463494. Epub 2012 Oct 30. PubMed PMID: 23111027.</li> <li>• Irani SR, Pettingill P, Kleopa KA, Schiza N, Waters P, Mazia C, <b>Zuliani L</b>, Watanabe O, Lang B, Buckley C, Vincent A. Morvan syndrome: clinical and serological observations in 29 cases. <i>Ann Neurol</i>. 2012 Aug;72(2):241-55. doi:10.1002/ana.23577. Epub 2012 Apr 4. PubMed PMID: 22473710.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Graus F, Giometto B, Bien C, Vincent A. Central nervous system neuronal surface antibody associated syndromes: review and guidelines for recognition. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatry</i>. 2012 Jun;83(6):638-45. doi:10.1136/jnnp-2011-301237. Epub 2012 Mar 24. Review. PubMed PMID: 22448032; PubMed Central PMCID: PMC3348613.</li> <li>• Becker EB, <b>Zuliani L</b>, Pettingill R, Lang B, Waters P, Dulneva A, Sobott F, Wardle M, Graus F, Bataller L, Robertson NP, Vincent A. Contactin-associated protein-2 antibodies in non-paraneoplastic cerebellar ataxia. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatry</i>. 2012 Apr;83(4):437-40. doi: 10.1136/jnnp-2011-301506. Epub 2012 Feb 15. PubMed PMID: 22338029; PubMed Central PMCID: PMC3297806.</li> <li>• Vural B, Uğurel E, Tüzün E, Kürtünçü M, <b>Zuliani L</b>, Cavuş F, İçöz S, Erdağ E, Gül A, Güre AO, Vincent A, Ozbek U, Eraksoy M, Akman-Demir G. Anti-neuronal and stress-induced-phosphoprotein 1 antibodies in neuro-Behcet's disease. <i>J Neuroimmunol</i>. 2011 Oct 28;239(1-2):91-7. doi: 10.1016/j.jneuroim.2011.08.008. Epub 2011 Aug 27. PubMed PMID: 21875754.</li> <li>• Tüzün E, Yaka E, <b>Zuliani L</b>, İçöz S, Baklan B, Birisik O, Kurd P, Akman-Demir G, Vincent A, Akdal G. Steroid-responsive recurrent limbic encephalitis associated with small cell lung cancer and neuropil antibodies. <i>Acta Neurol Belg</i>. 2011 Jun;111(2):139-42. PubMed PMID: 21748934.</li> <li>• Irani SR, Alexander S, Waters P, Kleopa KA, Pettingill P, <b>Zuliani L</b>, Peles E, Buckley C, Lang B, Vincent A. Antibodies to Kv1 potassium channel-complex proteins leucine-rich, glioma inactivated 1 protein and contactin-associated protein-2 in limbic encephalitis, Morvan's syndrome and acquired neuromyotonia. <i>Brain</i>. 2010 Sep;133(9):2734-48. doi: 10.1093/brain/awq213. Epub 2010 Jul 27. PubMed PMID: 20663977; PubMed Central PMCID: PMC2929337.</li> <li>• Irani SR, Bera K, Waters P, <b>Zuliani L</b>, Maxwell S, Zandi MS, Friese MA, Galea I, Kullmann DM, Beeson D, Lang B, Bien CG, Vincent A. N-methyl-D-aspartate antibody encephalitis: temporal progression of clinical and paraclinical observations in a predominantly non-paraneoplastic disorder of both sexes. <i>Brain</i>. 2010 Jun;133(Pt 6):1655-67. doi: 10.1093/brain/awq113. PubMed PMID: 20511282; PubMed Central PMCID: PMC2877907</li> <li>• Spinazzi M, Argentiero V, <b>Zuliani L</b>, Palmieri A, Tavolato B, Vincent A. Immunotherapy-reversed compulsive, monoaminergic, circadian rhythm disorder in Morvan syndrome. <i>Neurology</i>. 2008 Dec 9;71(24):2008-10. doi: 10.1212/01.wnl.0000336972.62597.41. PubMed PMID: 19064883.</li> <li>• Saiz A, <b>Zuliani L</b>, Blanco Y, Tavolato B, Giometto B, Graus F; Spanish-Italian NMO Study Group. Revised diagnostic criteria for neuromyelitis optica (NMO). Application in a series of suspected patients. <i>J Neurol</i>. 2007 Sep;254(9):1233-7. Epub 2007 Apr 2. PubMed PMID: 17401734.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Saiz A, Tavolato B, Giometto B, Vincent A, Graus F. Paraneoplastic limbic encephalitis associated with potassium channel antibodies: value of anti-glial nuclear antibodies in identifying the tumour. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatry</i>. 2007 Feb;78(2):204-5. PubMed PMID: 17229755; PubMed Central PMCID: PMC2077643.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, Sabater L, Saiz A, Baiges JJ, Giometto B, Graus F. Homer 3 autoimmunity in subacute idiopathic cerebellar ataxia. <i>Neurology</i>. 2007 Jan 16;68(3):239-40. PubMed PMID: 17224583.</li> <li>• <b>Zuliani L</b>, López de Munain A, Ruiz Martínez J, Olascoaga J, Graus F, Saiz A. [NMO-IgG antibodies in neuromyelitis optica: a report of 2 cases]. <i>Neurologia</i>. 2006 Jul-Aug;21(6):314-7. Spanish. PubMed PMID: 16799907.</li> <li>• Armani M, Zortea M, Pastorelli E, Lombardi S, Tonello S, <b>Zuliani L</b>, Rigoni MT, Trevisan CP. Friedreich's ataxia: clinical heterogeneity in two sisters. <i>Neurol Sci</i>. 2006 Jun;27(2):140-2.</li> <li>• Zortea M, Armani M, Pastorelli E, Nunez GF, Lombardi S, Tonello S, Rigoni MT, <b>Zuliani L</b>, Mostaccioulo ML, Gellera C, Di Donato S, Trevisan CP. Prevalence of inherited ataxias in the province of Padua, Italy. <i>Neuroepidemiology</i>. 2004 Nov-Dec;23(6):275-80.</li> </ul>
--	--

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

(CAPITOLI)

- Malattie del SNC associate ad autoanticorpi. M Zoccarato, L Zuliani, B Giometto. Le Malattie Autoimmuni (seconda edizione). 2017
- Antibody-Mediated Encephalitis. L Zuliani, M Zoccarato, B Giometto. Prognosis of Neurological Diseases, 177-181. 2015
- Paraneoplastic Neurological Syndromes. M Zoccarato, L Zuliani, B Giometto. Prognosis of Neurological Diseases, 355-361. 2015
- NEURONAL NUCLEAR AUTOANTIBODIES, TYPE 1 (Hu). L ZULIANI, F GRAUS. Autoantibodies (Second Edition), 185-190. 2007

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI INTERNAZIONALI (ATTI CONGRESSUALI)

- Neurofilament Light chain (NfL) serum concentration reflects disease severity in patients with MOG-Ab associated disorders. S Mariotto, A Gajofatto, E Sechi, R Capra, CR Mancinelli, K Schanda, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 25, 35-35. 2018
- Serum and CSF neurofilament light chain as possible biomarker in antineuropil antibody-associated encephalitis. S Mariotto, L Zuliani, M Zoccarato, M Gastaldi, D Franciotta, G Cantalupo, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 25, 555-555. 2018
- Anti-MOG-IgG associated syndromes: report of 22 cases. S Mariotto, S Ferrari, R Capra, C Mancinelli, R Bombardi, L Zuliani, et al. MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL 23, 682-683. 2017.
- Anti-MOG antibodies associated syndromes: Report of 15 cases. S Mariotto, S Ferrari, R Capra, CR Mancinelli, L Zuliani, M Zoccarato, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 24, 574-574. 2017
- GLUTAMIC ACID DECARBOXYLASE ANTIBODIES IN NEUROLOGICAL DISEASES: VALIDATION OF ENZYME-LINKED IMMUNOSORBENT ASSAY AND PROPOSAL OF A CUT OFF FOR CLINICAL RELEVANCE (P2. 386). M Zoccarato, S Bellio, P De Gaspari, I Rosellini, A Grisold, L Caberlotto, et al. Neurology 88 (16 Supplement), P2. 386. 2017
- NMDAR ENCEPHALITIS FOLLOWING POST-HERPES ENCEPHALITIS (P1. 331). M Zoccarato, M Gennuso, S Ottaviani, S Sartori, I Toldo, L Zuliani, et al. Neurology 88 (16 Supplement), P1. 331. 2017
- Assessment of aquaporin-4 (AQP4) antibody assays in European diagnostic centres. P Waters, M Reindl, K Schanda, F Tuller, V Kral, P Nytrova, O Sobek, et al. Journal of Neuroimmunology 275 (1), 15. 2014
- Movement disorder and EEG patterns in anti-NMDAr antibodies encephalitis. M Nosadini, S Sartori, I Toldo, A Cappellari, L de Palma, E Cainelli, et al. Clinical Neurophysiology 124 (11), e214. 2013
- AQP4-neuromyelitis optica following NMDAR-encephalitis: A case report. M Zoccarato, L Zuliani, MV Saddi, G Serra, MF Pelizza, I Rosellini, et al. Journal of the Neurological Sciences 333, e663. 2013
- Anti-NMDAR encephalitis: Clinical and immunological characterization of a case series. L Zuliani, M Zoccarato, S Sartori, MF Pelizza, I Rosellini, V Argentiero, et al. Journal of the Neurological Sciences 333, e668. 2013
- NMDA-receptors antibodies and neuropsychiatric lupus: application of a novel immunofluorescence assay. L Zuliani, M Zoccarato, C Briani, A Doria, KP Wandinger, B Giometto. JOURNAL OF NEUROLOGY 257, S227-S227. 2010
- Differential diagnosis and utility of AQP4-antibody assays in an insidious case of longitudinally extensive transverse myelitis. I Rosellini, R Vitaliani, L Zuliani, M Serena, S Tonello, M Vianello, et al. JOURNAL OF NEUROLOGY 256, S93-S94. 2009
- Paraneoplastic versus autoimmune encephalitis: the case of limbic encephalitis. B Giometto, R Vitaliani, M Zoccarato, L Zuliani, PNS Euronetwork. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 15, 395-395. 2008
- Limbic encephalitis and VGKC-antibodies: the case for widening the clinical spectrum? L Zuliani, R Vitaliani, M Zoccarato, M Spinazzi, V Argentiero, F Dainese, et al. JOURNAL OF NEUROLOGY 255, 35-35. 2008
- Immunomediated limbic encephalitis: Clinical and immunological description of 15 patients. R Vitaliani, M Zoccarato, L Zuliani, V Argentiero, B Giometto. NEUROLOGY 70 (11), A298-A298. 2008
- Paraneoplastic limbic encephalitis associated with voltage-gated potassium channel and anti-glial nuclear antibodies. L Zuliani, V Argentiero, M Bonifati, AM Ferrarini, M Spinazzi, B Tavolato, et al. JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY 174 (1-2), 197-198. 2006
- Autoantibodies in subacute, probably non-paraneoplastic, cerebellar ataxia. L Zuliani, L Sabater, A Saiz, B Giometto, F Graus. JOURNAL OF NEUROLOGY 253, 31-31

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 31 Gennaio 2021

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle linee  
guida del Garante per la Privacy

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").