

CURRICULUM VITAE di MARTA RUIZ

Il/la sottoscritto/a

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	RUIZ MARTA
Qualifica	MEDICO NEUROLOGO
Amministrazione	
Incarico attuale	CONTRATTO INDETERMINATO COME DIRIGENTE MEDICO PRESSO REPARTO DI NEUROLOGIA E STROKE UNIT DELL'OSPEDALE SAN BORTOLO DI VICENZA
Numero telefonico dell'ufficio	
E-mail istituzionale	marta.ruiz@aulss8.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none">➤ DIPLOMA PRESSO IL LICEO CLASSICO G PLANA DI ALESSANDRIA NEL 2008 CON VOTAZIONE 100/100.➤ ALUNNA DEL COLLEGIO GHISLIERI DI PAVIA, COLLEGIO DI MERITO SOTTO IL PATRONATO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA ITALIANA.➤ VINCITRICE DI BORSA ERASMUS PRESSO L'UNIVERSITÀ PARIS DESCARTES DI PARIGI PER L'ANNO ACCADEMICO 2012-2013.➤ LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA IL 31.07.2014 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA CON VOTAZIONE 110/110 SUMMA CUM LAUDE E CON ENCOMIO CON TESI DAL TITOLO "LE MODIFICAZIONI DELLA SOGLIA DEL RIFLESSO NOCICETTIVO DI FLESSIONE IN DONNE AFFETTE DA EMICRANIA MESTRUALE CORRELATA ALL'USO DELLA PILLOLA ESTRO-PROGESTINICA".➤ SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA IL 11.11.2019 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA CON VOTAZIONE 110/110 SUMMA CUM LAUDE CON TESI DAL TITOLO "POLIRADICOLONEVRITE INFIAMMATORIA DEMIELINIZZANTE CRONICA (CIDP): STUDIO PROSPETTICO SULLE CARATTERISTICHE CLINICHE, IMMUNOLOGICHE E SULLA RISPOSTA ALLA TERAPIA".
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">➤ CERTIFICAZIONE ITALIANA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA (SINC) IN ELETTROMIOGRAFIA (EMG) E POTENZIALI EVOCATI A DICEMBRE 2021.➤ MEMBRO DELL'IGOS CONSORTIUM (INTERNATIONAL GBS OUTCOME STUDY), DEL CI-PERINOMS GROUP (CHEMOTHERAPY-INDUCED PERIPHERAL NEUROPATHY OUTCOME MEASURES STUDY) E DEL GRUPPO ITALIANO DI STUDIO SULLA CIDP.➤ MEMBRO DELLA ASNP (ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LO STUDIO DEL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO) AND PNS (PERIPHERAL NERVE SOCIETY).➤ MEMBRO DELLA SIN (SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA) E DELLA SINC (SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA).➤ PREMIO CIDP 2019 PER LA MIGLIORE TESI DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA RIGUARDANTE LA CIDP, OFFERTO DALLA CIDP ITALIAN ONLUS.
Esperienze professionali	<ul style="list-style-type: none">➤ Medico Neurologo presso l'Unità Operativa Malattie neuromuscolari e neuroimmuno-

(incarichi ricoperti)	<p>logia dell'IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano 20089, (MI) dal dicembre 2019 a novembre 2020 .</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Medico Neurologo presso il reparto di Neurologia e Stroke Unit dell'Ospedale Regionale Parini di Aosta con contratto indeterminato da dicembre 2020 a dicembre 2022. ➤ Medico Neurologo presso il reparto di Neurologia e Stroke Unit dell'ospedale San Bortolo di Vicenza con contratto indeterminato dal 1 gennaio 2023. 																								
Capacità linguistiche	<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th colspan="2" style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">UNDERSTANDING</th> <th colspan="2" style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">SPEAKING</th> <th style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">WRITING</th> </tr> <tr> <td></td> <th colspan="2" style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">LISTENING- READING</th> <th colspan="2" style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">SPOKEN INTERACTION-SPOKEN PRODUCTION</th> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">INGLESE</td> <td style="text-align: center;">B2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">FRANCESE</td> <td style="text-align: center;">B1</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ➤ CERTIFICAZIONE FIRST (FCE) DI INGLESE ➤ CERTIFICAZIONE DELF B1 DI FRANCESE 		UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING		LISTENING- READING		SPOKEN INTERACTION-SPOKEN PRODUCTION			INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2	FRANCESE	B1	B1	B1	B1	B1
	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING																				
	LISTENING- READING		SPOKEN INTERACTION-SPOKEN PRODUCTION																						
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2																				
FRANCESE	B1	B1	B1	B1	B1																				
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>PUBBLICAZIONI (* PRIMO AUTORE):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Campagnolo M, Zambello R, Nobile-Orazio E, et al. IgM MGUS and Waldenstrom-associated anti-MAG neuropathies display similar response to rituximab therapy. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2017;88(12):1094–1097. doi:10.1136/jnnp-2017-315736 2) Boso F, Ruggero S, Giannotta C, et al. Anti-sulfatide/galactocerebroside antibodies in immunoglobulin M paraproteinemic neuropathies. Eur J Neurol. 2017;24(11):1334–1340. doi:10.1111/ene.13387 3) Cacciavillani M, Salvalaggio A, Ruiz M, Briani C. Ultrasound in the evaluation of neuromuscular complications of radiation therapy. Muscle Nerve. 2018;57(2):E104–E105. doi:10.1002/mus.26015 4) Kostic I, Ruiz M, Branca A, et al. Possible neuroleukemiosis in two patients with acute myeloid leukemia in complete bone marrow remission. J Neurol Sci. 2018;392:63–64. doi:10.1016/j.jns.2018.06.029 5) Doets AY, Verboon C, van den Berg B, et al. Regional variation of Guillain-Barré syndrome. Brain. 2018;141(10):2866–2877. doi:10.1093/brain/awy232 6) Doneddu PE, Cocito D, Manganelli F, et al. Atypical CIDP: diagnostic criteria, progression and treatment response. Data from the Italian CIDP Database. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2019;90(2):125–132. doi:10.1136/jnnp-2018-318714 7) Falzone YM, Campagnolo M, Bianco M, et al. Functioning and quality of life in patients with neuropathy associated with anti-MAG antibodies. J Neurol. 2018;265(12):2927–2933. doi:10.1007/s00415-018-9081-7. 8) Cavaletti G, Cornblath DR, Merkies ISJ, et al. Patients' and physicians' interpretation of chemotherapy-induced peripheral neurotoxicity. J Peripher Nerv Syst. 2019;24(1):111–119. doi:10.1111/jns.12306. 9) Briani C, Salvalaggio A, Ruiz M, et al. Tongue tremor in neurofascin-155 IgG4 seropositive chronic inflammatory polyradiculoneuropathy. 																								

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").

J Neuroimmunol. 2019;330:178–180. doi:10.1016/j.jneuroim.2019.01.017

10) * Ruiz M, Cagnin A, Briani C. Beriberi neuropathy in oncological setting. J Peripher Nerv Syst. 2019;24(1):162–163. doi:10.1111/jns.12304

11) Verboon C, Doets AY, Galassi G, et al. Current treatment practice of Guillain-Barré syndrome. Neurology. 2019;93(1):e59–e76. doi:10.1212/WNL.00000000000007719

12) * Ruiz M, Lombardi R, Salvalaggio A, et al. A case of Ciguatera poisoning with paradoxical dysaesthesia and degenerative features at skin biopsy. J Neurol Sci. 2019;403:112–113. doi:10.1016/j.jns.2019.06.023

13) Doneddu PE, Bianchi E, Cocito D, et al. Risk factors for chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy (CIDP): antecedent events, lifestyle and dietary habits. Data from the Italian CIDP Database. Eur J Neurol. 2020;27(1):136-143. doi:10.1111/ene.14044

14) * Campagnolo M, Ruiz M, Falzone YM, et al. Limitations in daily activities and general perception of quality of life: Long term follow-up in patients with anti-myelin-glycoprotein antibody polyneuropathy. J Peripher Nerv Syst. 2019;24(3):276–282. doi:10.1111/jns.12342

15) Cortese A, Lombardi R, Briani C, et al. Antibodies to neurofascin, contactin-1, and contactin-associated protein 1 in CIDP: Clinical relevance of IgG isotype. Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm. 2019;7(1):e639. Published 2019 Nov 21. doi:10.1212/NXI.0000000000000639

16) Campagnolo M, Taioli F, Cacciavillani M, et al. Sporadic hereditary neuropathies misdiagnosed as chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy: Pitfalls and red flags. J Peripher Nerv Syst. 2020;25(1):19-26. doi:10.1111/jns.12362

17) Doneddu PE, Bianchi E, Cocito D, et al. Impact of environmental factors and physical activity on disability and quality of life in CIDP [published online ahead of print, 2020 May 19]. J Neurol. 2020;10.1007/s00415-020-09916-y. doi:10.1007/s00415-020-09916-y

18) Doneddu PE, Mandia D, Gentile F, et al. Home monitoring of maintenance intravenous immunoglobulin therapy in patients with chronic inflammatory neuropathy [published online ahead of print, 2020 May 29]. J Peripher Nerv Syst. 2020;10.1111/jns.12396. doi:10.1111/jns.12396

19) Doneddu PE, Cocito D, Manganelli F, Fazio R, Briani C, Filosto M, Benedetti L, Bianchi E, Jann S, Mazzeo A, Antonini G, Cosentino G, Marfia GA, Cortese A, Clerici AM, Carpo M, Schenone A, Siciliano G, Luigetti M, Lauria G, Rosso T, Cavaletti G, Beghi E, Liberatore G,

Santoro L, Spina E, Peci E, Tronci S, Ruiz M, Cotti Piccinelli S, Verrengia EP, Gentile L, Leonardi L, Mataluni G, Piccolo L, Nobile-Orazio E; Italian CIDP Database study group. **Frequency of diabetes and other comorbidities in chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy and their impact on clinical presentation and response to therapy.** J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2020 Oct;91(10):1092-1099. doi: 10.1136/jnnp-2020-323615.

20) Liberatore G, Manganelli F, Doneddu PE, Cocito D, Fazio R, Briani C, Filosto M, Benedetti L, Mazzeo A, Antonini G, Cosentino G, Jann S, Cortese A, Marfia GA, Clerici AM, Siciliano G, Carpo M, Luigetti M, Lauria G, Rosso T, Cavaletti G, Santoro L, Peci E, Tronci S, Ruiz M, Cotti Piccinelli S, Schenone A, Leonardi L, Toscano A, Mataluni G, Spina E, Gentile L, Nobile-Orazio E; Italian CIDP Database Study Group. **Chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy: can a diagnosis be made in patients not fulfilling electrodiagnostic criteria?** Eur J Neurol. 2021 Feb;28(2):620-629. doi: 10.1111/ene.14545.

21) * Ruiz M, Puthenparampil M, Campagnolo M, Castellani F, Salvalaggio A, Ruggero S, Toffanin E, Cacciavillani M, Gallo P, Franciotta D, Briani C. **Oligoclonal IgG bands in chronic inflammatory polyradiculoneuropathies.** J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2021 Apr 13;jnnp-2020-325868. doi: 10.1136/jnnp-2020-325868.

22) Spina E, Doneddu PE, Liberatore G, Cocito D, Fazio R, Briani C, Filosto M, Benedetti L, Antonini G, Cosentino G, Jann S, Mazzeo A, Cortese A, Marfia GA, Clerici AM, Siciliano G, Carpo M, Luigetti M, Lauria G, Rosso T, Cavaletti G, Peci E, Tronci S, Ruiz M, Piccinelli SC, Schenone A, Leonardi L, Gentile L, Piccolo L, Mataluni G, Santoro L, Nobile-Orazio E, Manganelli F; on the behalf of the Italian CIDP Database Study Group. **The neurophysiological lesson from the Italian CIDP database.** Neurol Sci. 2021 May 21. doi: 10.1007/s10072-021-05321-z.

23) Spina E, Doneddu PE, Liberatore G, Cocito D, Fazio R, Briani C, Filosto M, Benedetti L, Antonini G, Cosentino G, Jann S, Mazzeo A, Cortese A, Marfia GA, Clerici AM, Siciliano G, Carpo M, Luigetti M, Lauria G, Rosso T, Cavaletti G, Peci E, Tronci S, Ruiz M, Piccinelli SC, Schenone A, Leonardi L, Gentile L, Piccolo L, Mataluni G, Santoro L, Nobile-Orazio E, Manganelli F; Italian CIDP Database Study Group. **Prolonged distal motor latency of median nerve does not improve diagnostic accuracy for CIDP.** J Neurol. 2021 Jun 26. doi: 10.1007/s00415-021-10672-w.

24) * Doneddu PE, Ruiz M, Bianchi E, Liberatore G, Manganelli F, Cocito D, Cosentino G, Benedetti L, Marfia GA, Filosto M, Briani C, Giannotta C, Nobile-Orazio E. **A diagnostic score for anti-myelin-associated-glycoprotein neuropathy or chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy in patients with anti-myelin-associated-glycoprotein antibody.** Eur J Neurol. 2023 Feb;30(2):501-510. doi: 10.1111/ene.15296. Epub 2022 Mar 6. PMID:

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").

35191144.

CORSI E CONGRESSI

Corso di Neurosonologia di Base Padova, 12 dicembre 2015

Sesta Riunione Annuale dell'Associazione italiana per lo studio del Sistema Nervoso Periferico Mondello (Palermo), 14-16 Aprile 2016

La Sindrome di Guillain-Barré: 100 anni dalla scoperta Padova, 8 ottobre 2016

XLVII Congresso Società Italiana di Neurologia Venezia, 22-25 Ottobre 2016 (Vincitore PROGETTO GIOVANI)

Corso di Neurosonologia Vascolare Padova, 15-16 dicembre 2016

Update diagnostico-terapeutico in neurofisiologia clinica: neuropatie e neuronopatie

XI edizione Venezia, 9-11 febbraio 2017 Corso teorico-pratico

Settima Riunione Annuale ASNP Italian-French (SFNP) joint meeting Bergamo, 20-22 Aprile 2017

53° Congresso Associazione Italiana Neuropatologia e Neurobiologia Clinica - 43° Congresso Associazione Italiana Ricerca Invecchiamento Cerebrale Corso di aggiornamento: Morfologia ed istopatologia del Muscolo e del Nervo Periferico Padova, 18-20 Maggio 2017

2017 PNS Annual Meeting 8-12 July Sitges, Spain

XLVIII Congresso Società Italiana di Neurologia Napoli, 14-17 Ottobre 2017

Grandangolo 2017 Un anno di Neurologia II edizione Genova, 1-2 Dicembre 2017 (BORSA SIN GIOVANI)

ARIA VII meeting Advances and Research in TTR Amyloidosis) Frankfurt, Germany, February 2-3, 2018

Giornata Per le Malattie Neuromuscolari Padova, 10 marzo 2018

Dilemmi diagnostici e terapeutici in Neurologia Vascolare Padova, 23 marzo 2018

Ottava Riunione Annuale ASNP, 19-21 Aprile 2018 – Rome

2018 PNS Annual Meeting 21-25 July, Baltimore, Maryland

Neuropatie Periferiche Alessandria, 29 Settembre 2018 (presentazione di un caso clinico)

XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia - Roma, 27-30 Ottobre 2018

Grandangolo 2018 Un anno di Neurologia III edizione Genova, 30 Novembre-1 Dicembre 2018 (BORSA SIN GIOVANI)

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>Update diagnostico-terapeutico in neurofisiologia clinica: neuropatie e neuronopatie XIII edizione Venezia, 7-9 Febbraio 2019 Corso teorico-pratico</p> <p>XVIII Corso di Base in EMG e Potenziali Evocati Sorrento (NA), 23-29 Marzo 2019</p> <p>Nona Riunione Annuale ASNP, 11-13 April 2019 Padova</p> <p>2019 PNS Annual Meeting 21-26 June 2019 Genova</p> <p>L Congresso Società Italiana di Neurologia - Bologna, 12-15 Ottobre 2019</p> <p>Milano 2020 – Terapie neurologiche oggi e domani – Rozzano, 17 Gennaio 2020</p> <p>2020 PNS Annual Meeting (PNS virtual event) 27-30 June 2020</p> <p>XL CORSO DI CULTURA IN EMG E NEUROFISIOLOGIA CLINICA – Abano Terme (PD), 01-09 Ottobre 2021</p> <p>42° Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica – Gargnano (BS), 20-25 Marzo 2022</p>
--	--

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

Vicenza, 12/01/2023

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle
Linee Guida del Garante per la
Privacy