

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

(EX ART. 8 D.P.R. N. 484/1997)

La sottoscritta Eugenia Rota, nata _____, il _____, consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione o uso di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del vigente Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e che, ai sensi dell'art. 75 del Testo Unico citato decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità, dichiara:

- di essere in possesso della cittadinanza: italiana;
- di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita in data 09-04-1997 con votazione 110/110 con lode, presso l'Università di Torino;
- di essere in possesso della Specializzazione in Neurologia, della durata di anni 5, conseguita il 15-12-2003 con votazione 70/70, presso l'Università di Torino (conseguita ai sensi del D.Lgs. 257/91);
- di essere attualmente iscritto all'Ordine dei Medici-Chirurghi di Piacenza, a far tempo dal 9-4-13, al numero di posizione 02482;
- di essere attualmente dipendente a tempo indeterminato presso AUSL Piacenza, quale Dirigente Medico di Neurologia a tempo pieno, a far tempo dal 1-10-2012; attuale Struttura di assegnazione: UOC Neurologia;
-
- di aver svolto servizio presso le seguenti Pubbliche Amministrazioni:
Dal 2 Marzo 2006 al 31 Maggio 2006 è stata Dirigente Medico di Neurologia (di I° livello) incaricato (a tempo determinato), con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo, presso l'ASL 16 Mondovì-Ceva (Servizio di Neurologia, Ospedale S. Croce, Mondovì).
Dal 1 Giugno 2006 al 31 Dicembre 2009 è stata Dirigente Medico di Neurologia (di I° livello), a tempo indeterminato, con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo, presso l'ASL 16 Mondovì-Ceva (Servizio di Neurologia, Ospedale S. Croce, Mondovì), divenuta poi ASL CN1.
Dal 1° gennaio 2010 al 10 Aprile 2011 è stata Dirigente Medico di Neurologia (di I° livello), presso l'ASL CN2 (S.O.C. di Neurologia Alba-Bra).
Dall'11 Aprile 2011 presta servizio, in qualità di Dirigente Medico, presso la U.O.C. di Neurologia dell'Ospedale Guglielmo da Saliceto, AUSL PC, Piacenza, con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo, fino al 30-09-12 con contratto a tempo determinato, dal 1-10-12 ad oggi con contratto a tempo indeterminato;
- di aver svolto il ruolo di Consulente Neurologo per la Casa di Cura Convenzionata Città di Bra, Bra (CN), dal gennaio 2004 al febbraio 2006, con impegno di 25 ore settimanali;
- di aver svolto attività di docenza come Professore a contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino, per l'insegnamento di: "Aspetti neurologici delle cefalalgie", nel corso di "Gnatologia Clinica" presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, per l'anno accademico 2003-2004, per un numero di ore pari a 6;
- di aver conseguito la certificazione della SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica) in EEG e Potenziali Evocati il 20 Maggio 2015 (n° 16; validità 2015-2019);
- di aver conseguito la certificazione della SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica) in Eletroneuromiografia e Potenziali Evocati il 15 Aprile 2016 (validità 2016-2020);
- di aver partecipato ai seguenti corsi di formazione professionale e di aggiornamento:

- Nell'anno accademico 2003-2004, al Corso di Perfezionamento in "Neurofisiologia Clinica", attivato presso il Dipartimento di Neuroscienze della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino, e coordinato dal prof. P. Benna.
- Nell'anno accademico 2004-2005, al Corso di Perfezionamento: "Metodologia Clinica delle Cefalee e delle Nevralgie Craniche: Ricerca e Terapia", attivato presso il Dipartimento di Neuroscienze della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino, e diretto dal prof. L. Pinessi.
- Nel 2009, all'Ottavo Corso Residenziale di: "Elettroencefalografia e tecniche correlate", presieduto dal Prof. F. Sartucci e patrocinato dalla SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica), Tirrenia, 30 Marzo-4 Aprile 2009.
- Nel 2015, al XXXV° Corso Residenziale Teorico-Pratico di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica", presieduto dal Dr. D. De Grandis e patrocinato dalla SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica), Abano terme, 16-24 Ottobre 2015;

- o di aver partecipato, come uditore, a numerosissimi convegni, fra cui quelli nazionali della SIN (Società Italiana di Neurologia), SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica) e SISC (Società Italiana per lo Studio delle Cefalee), oltre che a convegni di neurologia in ambito regionale;

- o di aver partecipato quale relatore ai seguenti convegni:

- I° Congresso Nazionale del Gruppo Italiano Demenze: "Aspetti clinici e terapeutici", Trieste, 23-25 Novembre 2000;
- Convegno della Società Italiana di Neurologia del 2001 (Rimini), 2003 (Roma) e 2004 (Genova);
- Congresso SOPSI (Società Italiana di Psicopatologia) del 2003 (Roma);
- I° Riunione della Sezione Interregionale SISC Liguria-Piemonte-Valle d'Aosta, Alba, 19 Novembre 2005;
- "Il Dolore cronico" (sessione V: Il dolore cefalico), Ospedale Cottolengo, Torino, 9-11 Giugno e 27-29 Ottobre 2005;
- V° Riunione Scientifica del Gruppo Neurologico Ospedaliero Interregionale per lo Studio delle Cefalee (Cefalee Secondarie: Un Aggiornamento), Alba, 28 Ottobre 2006;
- Corso di aggiornamento per Medici di famiglia 2007, ASL 16 Mondovì – Ceva (relazione su: La neuropatia diabetica, Vicoforte, CN, 8 Marzo 2007);
- "Cefalee croniche e altri dolori cervico-cranio-facciali", Ospedale Mauriziano, Torino, 5 Aprile 2008;
- Corso di formazione: "Il Piede diabetico", ASL CN1, Ospedale di Ceva, (relazione su: La neuropatia diabetica, 6 e 20 Aprile 2009);
- Migraine Day 9. Emicrania: le nuove strategie terapeutiche. Corso di Aggiornamento Nazionale ECM, Torino, 28 Ottobre 2009;
- "CEFALDEA": VI° Congresso della Sezione Interregionale Nord-Ovest SISC, Orta, 26 Giugno 2009;
- "Emicrania ed Epilessia negli adolescenti e giovani adulti", ASL CN2, Alba, 12 Novembre 2010.
- Le malattie sempre meno rare della medicina moderna: malattie da accumulo, malattie disimmuni e cefalee, S. Vittoria d'Alba (CN), 27 Marzo 2010;
- Emicrania ed ormoni sessuali femminili. VII° Congresso della Sezione Interregionale Nord-Ovest SISC, Vicoforte Mondovì (CN), 17 Settembre 2010;
- Malattie vascolari, coagulazione e contraccettione compatibile. Le malattie sempre meno rare della medicina moderna, Terza Edizione, S. Vittoria d'Alba (CN), 26 Marzo 2011;
- Emicrania e Vertigini. VIII° Congresso della Sezione Interregionale Nord-Ovest SISC, Torino, 18 Novembre 2011;
- Le malattie sempre meno rare della medicina moderna. Quarta edizione. Malattie genetiche sistemiche, da accumulo e infiammatorie, ad interessamento polmonare, ematologico e neurologico. S. Vittoria d'Alba (CN), 31 Marzo 2012;

- Il dolore cronico: percorsi di salute declinati al femminile. Piacenza, 28 gennaio 2013;
- Corso formativo ECM: " Gli aspetti multidisciplinari delle cefalee e del dolore cranio-facciale nella pratica clinica del medico di medicina generale: percorso formativo teorico-pratico". Fidenza, 14 Settembre 2013; Parma, 19 Ottobre 2013;
- Update sull'ictus ischemico ed emorragico acuto. Piacenza, 20 settembre 2013
- La cefalea post-traumatica. Convegno SISC – Sezione Regionale Emilia Romagna. Medolla (MO), 27 Settembre 2014;
 - di essere stata, oltre che relatrice, responsabile della segreteria scientifica, nei convegni:
 - Il medico di base e le cefalee primarie: approccio diagnostico e terapeutico, Pollenzo (Bra), 14 Maggio 2005;
 - Cefalee nella pratica clinica quotidiana: aggiornamenti tematici. Convegno SISC – Sezione Regionale Emilia Romagna. Piacenza, 4 maggio 2013;
- di essere autore dei seguenti lavori scientifici – editi a stampa su riviste italiane o straniere, riferiti all'ultimo decennio:

- 1) Isoardo G., Migliaretti G., Ciaramitaro P., Rota E., Poglio F., Paolasso I., Cavallo F., Bergamasco B., Cocito D. Differential diagnosis of chronic dysimmune demyelinating polyneuropathies with and without anti-MAG antibodies. *Muscle Nerve* 2005 Jan;31(1):52-8.
- 2) Rota E., Broda R., Cangemi L., Migliaretti G., Paccotti P., Rosso C., Torre E., Zeppego P., Portaleone P. Neuroendocrine (HPA axis) and clinical correlates during fluvoxamine and amitriptyline treatment. *Psychiatry Res* 2005 Feb 28;133(2-3):281-284.
- 3) Cocito D., Ciaramitaro P., Rota E., Isoardo G., Cannizzo S., Poglio F., Tavella A., Castelli L., Paolasso I., Bergamasco B., Baldi S. Subclinical electrophysiological alterations of phrenic nerve in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. *J Neurol* 2005 Aug;252(8):916-20.
- 4) Mongini F., Deregibus A., Rota E. Psychiatric disorders and muscle tenderness in episodic and chronic migraine. *Expert Rev Neurother* 2005 Sep;5(5):635-642.
- 5) Mongini F., Fassino S., Rota E., Deregibus A., Levi M., Monticone D., Abbate-Daga G. The Temperament and Character Inventory in women with migraine. *J Headache Pain* 2005 Sep;6(4):247-249.
- 6) Mongini F., Rota E., Deregibus A., Mura F., Francia Germani A., Mongini T. A comparative analysis of personality profile and muscle tenderness between chronic migraine and chronic tension-type headache. *Neurol Sci* 2005 Oct; 26(4):203-207.
- 7) Rota E., Quadri R., Fanti E., Isoardo G., Poglio F., Tavella A., Paolasso I., Ciaramitaro P., Bergamasco B., Cocito D. Electrophysiological findings of peripheral neuropathy in newly diagnosed type II diabetes mellitus. *J Peripher Nerv Syst* 2005 Dec;10(4):348-53.
- 8) Rota E., Bellone G., Rocca P., Bergamasco B., Emanuelli G., Ferrero P. Increased intrathecal TGF- β 1, but not IL-12, IFN- γ and IL-10 levels in Alzheimer's disease patients. *Neurol Sci* 2006 Apr;27(1):33-39.
- 9) Mongini F., Rota E., Deregibus A., Ferrero L., Migliaretti G., Cavallo F., Mongini T., Novello L. Accompanying symptoms and psychiatric comorbidity in migraine and tension-type headache patients. *J Psychosom Res* 2006 Oct;61(4):447-51.
- 10) Mongini F., Castellano G., Deregibus A., Rota E., Bosco A. Cortical involvement during the description of head pain. *J Headache Pain* 2006 Oct;7(5):351-354.
- 11) Rota E., Bergesio G., Dettoni E., Demicheli C.M. Pisa syndrome during aripiprazole treatment: A case report. *Prog Neuropharmacol Biol Psychiatry* 2007 Jan 30;31(1):286-7.
- 12) Rota E., Quadri R., Fanti E., Poglio F., Paolasso I., Ciaramitaro P., Cossa F.M., Cocito D. Clinical and electrophysiological correlations in type 2 diabetes mellitus at diagnosis. *Diabetes Res Clin Pract* 2007 Apr;76(1):152-4.
- 13) Rota E., Ferrero P., Ursone R., Migliaretti G. Short-term response is predictive of long-term response to acetylcholinesterase inhibitors in Alzheimer's disease: A starting point to explore Bayesian approximation in clinical practice. *Bioinformation* 2007 Aug 16;2(2):43-49.

- 14) Rota E., Bazzan M., Fantino G. Fondaparinux-related thrombocytopenia in a previous Low-Molecular Weight Heparin-induced HIT: a case report". *Thromb Haemost* 2008 Apr;99(4):779-781.
- 15) Rota E., Bazzan M., Fantino G. Rebuttal to the letter by Schindewolf and Lindhoff-Last on "Fondaparinux-related thrombocytopenia in a patient with former heparin-induced thrombocytopenia (HIT)". *Thromb Haemost* 2008;100(1):169-70.
- 16) Mongini F., Ciccone G., Rota E., Ferrero L., Ugolini A., Evangelista A., Ceccarelli M., Galassi C. Effectiveness of an educational and physical programme in reducing headache, neck and shoulder pain: a workplace controlled trial. *Cephalalgia*. 2008 May;28(5):541-52.
- 17) Rota E., Mocellini C., Gozzoli L., Rosso M.G., Grasso E. Wernicke-Korsakoff syndrome, associated with acute axonal polyneuropathy, induced by hyperemesis gravidarum. *Am J Case Rep* 2008;9:113-116.
- 18) Rota E., Costa S., Coppo P. A chocolate triggered skin rash and mucosae oedema during citalopram treatment: A case report. *Am J Case Rep* 2008;9:307-309.
- 19) Bainotti S., Rota E., Bertero M., Tamburrini O., Balducci A., Formica M. Nephrogenic systemic fibrosis: the first Italian gadolinium proven-case. *Clin Nephrol* 2008 Dec;70:514-7.
- 20) Mongini F., Rota E., Evangelista A., Ciccone G., Milani C., Ugolini A., Ferrero L., Mongini T., Rosato R. Personality profiles and subjective perception of pain in head pain patients. *Pain* 2009;Jul;144(1-2):125-9.
- 21) Mongini F., Evangelista A., Rota E., Ferrero L., Ugolini A., Ceccarelli M., Ciccone G., Galassi C. Long-Term Benefits of an Educational and Physical Program on Headache, and Neck and Shoulder Pain, in a Working Community. *J Pain* 2009;Nov;10(11):1138-45.
- 22) Rainero I., Rubino E., Cappa G., Rota E., Valfrè W., Ferrero P., Fenoglio P., Baci D., D'Amico G., Vaula G., Gallone S., Pinessi L. Pro-inflammatory cytokine genes influence the clinical features of frontotemporal lobar degeneration. *Dement Geriatr Cogn Disord* 2009;27(6):543-7.
- 23) Rota E., Nallino M.G., Bainotti S., Formica M. Nephrogenic systemic fibrosis: an unusual scleroderma-like fibrosing disorder. *Rheumatol Int*. 2010 Aug;30(10):1389-91.
- 24) Mongini F., Evangelista A., Rota E., Ferrero L., Ugolini A., Milani C., Ceccarelli M., Joffrain L., Ciccone G., Galassi C. Further evidence of the positive effects of an educational and physical program on headache, neck and shoulder pain in a working community. *J Headache Pain* 2010 Oct;11(5):409-15.
- 25) Rota E., Evangelista A., Ciccone G., Ferrero L., Ugolini A., Milani C., Ceccarelli M., Galassi C., Mongini F. Effectiveness of an educational and physical program in reducing accompanying symptoms in subjects with head and neck pain: a workplace controlled trial. *J Headache Pain* 2011 Jun;12(3):339-45.
- 26) Morelli N., Immovilli P., Mazza L., Rota E., Spallazzi M., Rocca G., Michieletti E., Guidetti D. "The seagull cry" in internal carotid artery dissection. *Neurology* 2011 Nov 8;77(19):1769.
- 27) Morelli N., Rota E., Immovilli P., Michieletti E., Guidetti D. Musical murmurs on internal carotid artery: sonological herald of vessel dissection? *Neurol Sci* 2013 Feb;34(2):251-2.
- 28) Rota E., Immovilli P., Morelli N., De Mitri P., Magnifico F., Terlizzi E., Guidetti D. Parenchymal Hematoma as Hemorrhagic Transformation of Ischemic Stroke Secondary to Spontaneous Internal Carotid Artery Dissection. *Eur Neurol*. 2012 Jun 20;68(2):73.
- 29) Morelli N., Rota E., Michieletti E., Guidetti D. "The seagull cry" in a patient with cerebral arteriovenous malformation. *J Ultrasound*. 2012 Sep;15(3):176-8.
- 30) Rota E., Morelli N., Immovilli P., Magnifico F., Crisi G., Guidetti D. Acquired pendular nystagmus from cerebellar nodulus acute ischemic lesion. *Neurology* 2012 Aug 21;79(8):832.
- 31) Morelli N., Rota E., Spallazzi M., Mazza L., Michieletti E., Guidetti D. Ultrasound in free-floating thrombus of the carotid artery: the best diagnostic tool to detect this under estimated condition? *Acta Neurol Belg* 2014 Mar;114(1):65-6.
- 32) Guidetti D., Spallazzi M., Toni D., Rota E., Morelli N., Immovilli P., Baldereschi M., Polizzi B.M., Ferro S., Inzitari D.; for the Promotion and Implementation of Stroke Care in

- Italy Project Working Group. Updating on Italian Stroke Units: the "CCM study". *Neurol Sci* 2013 Jul;34(7):1087-92.
- 33) Rota E., Morelli N., Immovilli P., De Mitri P., Magnifico F., Terlizzi E., Mazza L., Sala B., Biasucci G., Guidetti D. 'Possessed': acute confusional migraine in an adolescent, prevented by topiramate. *Case Rep Neurol*. 2012 Sep;4(3):240-3.
- 34) Morelli N., Rota E., Gori S., Guidetti D., Michieletti E., De Simone R., Di Salle F. Brainstem activation in cluster headache: An adaptive behavioural response? *Cephalalgia* 2013 Apr;33(6):416-20.
- 35) Guidetti D., Spallazzi M., Rota E., Morelli N., Immovilli P., Toni D., Baldereschi M., Polizzi B.M., Ferro S., Inzitari D. Monitoring the implementation of the State-Regional Council agreement 03/02/2005 as to the management of acute stroke events: a comparison of the Italian regional legislations. *Neurol Sci* 2013 Sep; 34 (9):1651-7.
- 36) Morelli N., Rota E., Sacchini D., Ratti G., Cassi A., Feraboli F., Biondi M., Michieletti E., Guidetti D. Lemicere syndrome: more than "the forgotten disease". *Neurology*. 2013 Sep 24;81(13):1179-80.
- 37) Rota E., Sacchini D., Paolillo F., Morelli N., Immovilli P., Iafelice I., Guidetti D. Pneumocephalus as uncommon presentation of pneumococcal meningitis. *Neurol India*. 2013 May-Jun;61(3):314-5.
- 38) Morelli N., Morelli J., Rota E., Michieletti E., Guidetti D. CT perfusion mismatch in subacute stroke: oligemia or luxury perfusion? Response to persistent benign oligemia causes ct perfusion mismatch in patients with intracranial large artery occlusive disease during subacute stroke. *CNS Neurosci Ther*. 2013 Nov;19(11):914-5.
- 39) Morelli N., Rota E., Mancuso M., Immovilli P., Spallazzi M., Rocca G., Michieletti E., and Guidetti D. Carotid ultrasound imaging in a patient with acute ischemic stroke and aortic dissection: a lesson for the management of ischemic stroke? *Int J Stroke* 2013 Dec;8(8):E53-4.
- 40) Guidetti D., Spallazzi M., Baldereschi M., Di Carlo A., Ferro S., Rota E., Morelli N., Immovilli P., Toni D., Polizzi B.M., Inzitari D.; Italy Project-Working Group. Post-stroke rehabilitation in Italy: inconsistencies across regional strategies. *Eur J Phys Rehabil Med* 2014 Jun;50(3):335-41.
- 41) Rota E., Gallo A., Papaleo A., Morelli N., Biancardi E. Functional neuroimaging correlates of medically unexplained vision loss. *Psychosomatics* 2014 Mar-Apr;55(2):200-4.
- 42) Morelli N., Rota E., Michieletti E., Guidetti D., Morelli J. CT perfusion imaging insights in acute bilateral carotid occlusion. *J Neuroradiol*. 2014 Oct;41(4):277-9.
- 43) Cafforio G., Morelli N., Rota E., Piane R.M., Mazzoni M. Cocaine-induced cluster-like headache. *Neurol Sci*. 2014 Feb;35(2):319-21.
- 44) Rota E., Zavaroni D, Parietti L, Iafelice I, De Mitri P, Terlizzi E, Morelli N, Immovilli P, Guidetti D. Ulnar entrapment neuropathy in patients with type 2 diabetes mellitus: an electrodiagnostic study. *Diabetes Res Clin Pract* 2014 Apr;104(1):73-8.
- 45) Morelli N., Rota E., Immovilli P., Iafelice I., Michieletti E., Guidetti D., Morelli J. Letter to the Editor. CT angiography source-images and CT perfusion: are they complementary tools for ischemic stroke evaluation? Response to: reliability of CT perfusion in the evaluation of ischaemic penumbra. *Neuroradiol J* 2014 Jun;27(3):365-7.
- 46) Rota E., Morelli N., Terlizzi E., Iafelice I., Guidetti D. Missing link: could the elusive Wartenberg's neuritis be a peripheral nerve variant of Fabry's disease? *Neurol India* 2014 Mar-Apr;62(2):219-21.
- 47) Morelli N., Rota E., Iafelice I., Petracca F., Magnacavallo A., Michieletti E., Guidetti D. Parenchyma, pipes, perfusion and penumbra imaging: the multimodal CT in wake-up stroke basilar thrombosis. *Eur Neurol* 2014;71(3-4):155-6.
- 48) Morelli N., Rota E., Iafelice I., Giorgi Pierfranceschi M., Guidetti D. Acute treatment of thrombolysis-associated symptomatic intracranial hemorrhage: A case report. *International Journal of Sciences* 2014;3(1):50-52.

- 49) Morelli N., *Rota E.* Migraine and Patent Foramen Ovale: Barking up the Wrong Tree? *Front Neurol* 2014 Jun 16;5:99.
- 50) *Rota E.*, Mongini F. Muscle tenderness and psychiatric comorbidity: a vicious cycle in migraine chronicization. *Front Neurol* 2014 Aug 6;5:148.
- 51) Guidetti D., *Rota E.*, Morelli N., Immovilli P. Migraine and stroke: "vascular" comorbidity. *Front Neurol* 2014 Oct 8;5:193.
- 52) Immovilli P., *Rota E.*, Morelli N., De Mitri P., Terlizzi E., Magnifico F., Cavanna L., Parneggiani M., Guidetti D. Progressive Multifocal Leukoencephalopathy and Rituximab: Time to Better Stratify the Risk? *J Neurol Res.* 2014;4(1):34-36.
- 53) *Rota E.*, Iafelice I., Morelli N., Ratti G., Guidetti D. Tuberculous leptomeningitis mimicking a migrainous status with osmophobia: a case report. *Acta Neurol Belg* 2015 Jun;115(2):177-9.
- 54) Immovilli P., *Rota E.*, Morelli N., Iafelice I., Magnacavallo A., Guidetti D. Metoclopramide-induced facial and palatopharyngeal myoclonus. *Neurology* 2015 Mar 24;84(12):1284.
- 55) Pezzoli M., Ugolini A., *Rota E.*, Ferrero L., Milani C., Pezzoli L., Pecorari G., Mongini F. Tinnitus and its relationship with muscle tenderness in patients with headache and facial pain. *J Laryngol Otol* 2015 Jul;129(7):638-43.
- 56) Immovilli P., *Rota E.*, Morelli N., De Mitri P., Magnifico F., Mascolo A., Terlizzi E., Iafelice I., Magnacavallo A., Michieletti E., Guidetti D. Intravenous Thrombolysis for Acute Ischemic Stroke in the Elderly: An Italian Cohort Study in a "Real World" Setting. *Int J Gerontol* 2015;9:20-23.
- 57) Immovilli P., *Rota E.*, Morelli N., Iafelice I., Cavallotti F., Michieletti E., Guidetti D. "Hummingbird Sign" in Fragile X-Associated Tremor/Ataxia Syndrome. *Movement Disorders Clinical Practice* March 2015.
- 58) *Rota E.*, Cocito D. Electrodiagnostic testing in diabetic neuropathy: Which limb? *Diabetes Res Clin Pract* 2015 Oct;110(1):95-7.
- 59) Morelli N., *Rota E.*, Immovilli P., Cosottini M., Giorgi-Pierfranceschi M., Magnacavallo A., Michieletti E., Morelli J., Guidetti D. Computed tomography perfusion-based thrombolysis in wake-up stroke. *Intern Emerg Med.* 2015 Dec;10(8):977-84.
- 60) *Rota E.*, Vallisa D., Morelli N., Scagnelli P. Iatrogenic Coagulopathy and the Development of Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome after L-asparaginase Chemotherapy. *J Clin Imaging Sci.* 2016 Feb 26;6:7.
- 61) *Rota E.*, Evangelista A., Ceccarelli M., Ferrero L., Milani C., Ugolini A., Mongini F. Efficacy of a workplace relaxation exercise program on muscle tenderness in a working community with headache and neck pain: a longitudinal, controlled study. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2016 Jan 8. [Epub ahead of print]
- 62) *Rota E.*, Zavaroni D., Parietti L., Iafelice I., De Mitri P., Terlizzi E., Morelli N., Immovilli P., Guidetti D. Studio neurofisiologico sulla neuropatia canalicolare del nervo ulnare nei pazienti diabetici. *Il Giornale di AMD* 2014;17:89-94;

- di essere in possesso di un profilo professionale specifico, con esperienza nei percorsi clinico-assistenziali di gestione delle principali patologie neurologiche, comprese la terapia acuta dello stroke, la terapia delle cefalee, la neurofisiopatologia clinica (con esecuzione di elettro-neuromiografie e refertazione dei potenziali evocati visivi, uditivi, somato-sensoriali, motori; studio del sistema nervoso vegetativo con batteria di Ewing e Tilt-test), le demenze.

- di autorizzare il trattamento dei propri dati personali, ai sensi del D.Lgs 196/03 e s.m.i., finalizzato agli adempimenti per l'espletamento della presente procedura.

Le dichiarazioni di cui sopra, ai sensi dell'art. 48 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., hanno la stessa validità degli atti che sostituiscono.

Data _____

Firma _____