

Curriculum vitae et studiorum

Dr.ssa Valentina Nicoletti

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' RELATIVA A FATTI, STATI O QUALITA' PERSONALI (Artt. 46 e 47 DPR 28.12.2000 N. 445)

Il/La sottoscritta, Valentina Nicoletti, nata [redacted] il [redacted], residente nel comune di [redacted], consapevole delle responsabilità penali in relazione a dichiarazioni non veritiere (Artt. 46, 47 e 76 DPR 28.12.2000 N. 445),

DICHIARA quanto di seguito riportato:

La sottoscritta **Dott.ssa Valentina Nicoletti** presenta il seguente *curriculum formativo e professionale* quale allegato alla domanda per l'inserimento del proprio nominativo nella banca dati dell'AOUP ai fini del conferimento di incarichi di collaborazione ex art. 7 comma 6 D. Leg.vo 165/01 e s.m. e i. secondo procedura comparativa.

DATI ANAGRAFICI

Data e luogo di nascita: [redacted]

Residenza: [redacted]

Recapiti telefonici: [redacted]

E-mail: [redacted]

TITOLI ACCADEMICI

- 1999: *Diploma di maturità scientifica*, Liceo XXV Aprile - Pontedera, votazione 100/100.
- 2007: *Laurea in Medicina e Chirurgia* – Università di Pisa. Tesi sperimentale: "Malattia a Corpi di Lewy e Malattia di Parkinson con demenza: studio di perfusione cerebrale e della funzione dopaminergica nigro-striatale". Votazione 110/110 e lode.
- 2007: *Abilitazione all'esercizio della professione* (Università di Pisa).
- Iscritta all'albo dell'*Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri* della Provincia di Pisa dall'ottobre 2007. Numero identificativo n°5067 del 25/10/2007
- 2013: *Specializzazione in Neurologia* – Università di Pisa. Tesi sperimentale "Il Tremore Essenziale: un disturbo ancora da esplorare. Evidenze morfologiche e funzionali da uno studio di Risonanza Magnetica a 3 Tesla". Votazione 110/110 e lode. La formazione specialistica è stata svolta a tempo pieno. Al medico in formazione specialistica è stata erogata la borsa di studio prevista dal D.Lgs. n. 257/1991 per ciascun anno di iscrizione fino all'anno accademico 2005/2006. A decorrere dall'anno accademico 2006/2007 al medico in formazione specialistica è stato erogato il contratto di formazione previsto dal D.Lgs. n. 368/1999.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dal Marzo 2008 al Marzo 2013 ha svolto:

Attività clinica presso l'Unità Operativa di Neurologia Neurofisiopatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana dell'ospedale S. Chiara con la qualifica di medico in formazione specialistica.

Frequenza presso la Stroke Unit con esperienza nel trattamento dello stroke ischemico mediante trombolisi endovenosa.

Attività assistenziale presso il reparto di Neurologia Neurofisiopatologia dell'Università di Pisa, svolgendo mansioni di medico di corsia.

Frequenza attiva presso i laboratori di:

- Elettromiografia
- Ecodoppler vasi cerebroafferenti e doppler transcranico
- Elettroencefalografia e centro del sonno
- Laboratorio potenziali evocati

Frequenza attiva presso la UO di Neuroradiologia della AOUP con particolare riferimento alla acquisizione di competenze di risonanza magnetica del sistema nervoso centrale.

Ha inoltre frequentato attivamente i seguenti ambulatori

- Ambulatorio per i disturbi cognitivi e Centro Unità Valutazione Alzheimer
- Ambulatorio di neurologia generale

Dal 2007 al presente:

Svolge attività clinica ambulatoriale presso l'Ambulatorio per i Disturbi del Movimento della UO Neurologia con competenze specifiche nella diagnosi, terapia e gestione del paziente con Malattia di Parkinson, Parkinsonismi atipici, Corea di Huntington e altri disturbi del movimento. Nell'ambito dell'attività ambulatoriale segue in particolare pazienti con Malattia di Parkinson giovanile per i quali appare indicato approfondimento diagnostico con indagini genetiche.

Partecipa al monitoraggio neurofisiologico e neurologico intra-operatorio e al follow-up clinico di pazienti con Malattia di Parkinson trattati con Deep Brain Stimulation (con target nel nucleo subtalamico).

Partecipa alla valutazione e gestione dei pazienti con Malattia di Parkinson in fase avanzata trattati con infusione digiunale di Duodopa.

Nel periodo dal maggio 2013 al presente:

- Lavora in qualità di medico neurologo sostituto presso l'Azienda USL 1 di Massa-Carrara per un totale monte orario di 104 ore svolgendo la seguente attività:
 - Ambulatorio visite neurologiche
 - Ambulatorio elettromiografia;
- lavora in qualità di medico sostituto presso la ASL 2 di Lucca per un totale monte orario di 19 ore svolgendo attività di Ambulatorio visite neurologiche.
- lavora in qualità di medico sostituto presso la ASL 6 di Livorno per un totale monte orario di 20 ore svolgendo attività di Ambulatorio visite neurologiche;
- vincitrice dell'assegnò di ricerca "**Epidemiologia della malattia di Parkinson e creazione di un registro Parkinson per studi di clinica e di genetica**" presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Pisa - Settore scientifico disciplinare – MED/26 – Neurologia, comprensivo anche di 10 ore settimanali di attività assistenziale, indispensabili al fine della conduzione della ricerca. Tale assegnò è attivo dall'ottobre 2013 ed ha durata di un anno.

Ha infine partecipato ad oltre 20 tra corsi di approfondimento, congressi nazionali ed internazionali di Neurologia o di branche ultraspecialistiche (disordini del movimento, demenza).

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Dal 2006 al presente ha svolto attività di ricerca finalizzata allo studio delle Malattie neurodegenerative, con particolare riferimento alla Malattia di Parkinson, mediante studio di imaging funzionale mediante PET e SPECT sotto la guida del Dott. R. Ceravolo.
- Dal 2008 è iscritto Lega Italiana contro il Morbo di Parkinson e le altre Malattie Extrapiramidali (*L.I.M.P.E.*).
- Dal 2008 è iscritto sezione *DISMOV* della *Società Italiana di Neurologia*.
- Dal 2007 al presente ha inoltre svolto ruolo di **sub-investigatore** nei seguenti protocolli sperimentali:
 1. **studio AZ3110865/66** (GSK) studio farmacologico multicentrico di *fase Iib* doppio cieco in pazienti con Malattia di Alzheimer lieve-moderata (Principal Investigator: Prof. A. Iudice)
 2. **studio CENA 713D2340** (Novartis) studio farmacologico multicentrico di *fase III* doppio cieco in pazienti con Malattia di Alzheimer lieve-moderata (Principal Investigator: Prof. A. Iudice)
 3. **studio BI-248.525**(Boehringer Ingelheim)studio farmacologico multicentrico di *fase III* doppio cieco in pazienti con Malattia di Parkinson con fluttuazioni motorie (Principal Investigator: Prof. L. Murri)
 4. **studio BI-248.634**(Boehringer Ingelheim)estensione in aperto dello studio farmacologico BI-248.525 (Principal Investigator: Prof. L. Murri)
 5. **studio FORTE**: studio osservazionale multicentrico sulla fatica nella Malattia di Parkinson
 6. **studio SP0976** (UCB) farmacologico multicentrico di fase IV placebo-controlled in pazienti con Malattia di Parkinson per valutazione degli effetti di Rotigotina sui sintomi non motori
 7. **studio I40-MC-BACC** (Ely-Lilli) studio farmacologico multicentrico di fase Ib/IIa in pazienti con Malattia di Alzheimer in fase iniziale e Mild Cognitive Impairment

CONVEGNI E CORSI FREQUENTATI

- **XXXVIII Congresso della Società Italiana di Neurologia** - Firenze – 13-17 Ottobre 2007.
- **XXXIV Riunione del congresso Nazionale LIMPE** sul tema “*Malattia di Parkinson, Sindromi extrapiramidali, Demenze*” - Roma – 7-8-9 Novembre 2007.
- Corso “La gestione delle emergenze-urgenze neurologiche dell’adulto”, Isola D’Elba, 31 maggio 2008.
- **XXXV Riunione del congresso Nazionale LIMPE** sul tema “*Approccio razionale ai disturbi del movimento*” - Salerno – 19-22 Novembre 2008.
- Riunione Annuale della **sezione Tosco Umbra della SIN** dal tema “*Neurologia: emergenza e qualità*” – Pisa – 1-2 dicembre 2009.
- Riunione LIMPE SEMINAR 2009 “*Old and New Dopamine Agonists in Parkinson’s Disease: a reappraisal*”. Pisa – 26-27-28 Febbraio 2009.
- Corso di formazione “*La gestione del paziente con Malattia di Parkinson: aggiornamenti diagnostici e terapeutici*” Acireale (CT) 5-6 ottobre 2009.
- **XXXVI Riunione del congresso Nazionale LIMPE** sul tema “*I gangli della base: apprendimento, cognitiv  e movimento*” - Genova – 14-17 ottobre 2008.
- Convegno nazionale della **DISMOV-SIN& International Symposium Movement Disorders in Psychiatry** – Verona – 25-27 Marzo 2010
- Corso di formazione “Opera” Roma 12-13 marzo 2010.
- Convegno “Mente e Movimento” Cagliari 2-3 maggio 2010.
- **XXXVII Riunione del congresso Nazionale LIMPE** sul tema “*Gangli della Base: dopamina, motivazione ed emozione*” - Cagliari – 1-3 ottobre 2010.
- Corso di formazione “Le nuove sfide nella cura della persona con epilessia” Pisa 14 febbraio 2011.
- Evento formativo “Lo spettro Demenza-Parkinson: clinica e neuroimaging”. Pisa 2 dicembre 2011.

- XXXVIII Riunione del **congresso Nazionale LIMPE** sul tema “*Il Parkinson come paradigma di malattia neuropsichiatrica*” - Venezia – 5-8 ottobre 2011
- **XV International Congress of Parkinson’s Disease and Movement Disorders** - Toronto, Canada – 5-9 Giugno 2011.
- **Corso Avanzato LIMPE “Bruno Bergamasco” 2011.** Genetica della Malattia di Parkinson: dalla ricerca di base alla clinica. Torino, 13-14 maggio 2011.
- **XXXIX Riunione congiunta LIMPE/DISMOV** sul tema “*Malattia di Parkinson, Disturbi del movimento e Demenza*” - Pisa – 7-10 novembre 2012
- **II Congresso Congiunto LIMPE/DISMOV-SIN – XL Congresso Nazionale Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze – VII Convegno Nazionale DISMOV-SIN 9-11 ottobre 2013**
- Corso di aggiornamento “*Semeiologia dei disturbi del movimento e della deambulazione*” – **II Congresso congiunto LIMPE/DISMOV-SIN** – Roma 9-11 ottobre 2013
- Corso di aggiornamento “*Le neuroimmagini nei disordini del movimento*” - **II Congresso congiunto LIMPE/DISMOV-SIN** – Roma 9-11 ottobre 2013

Elenco pubblicazioni dott.ssa V. Nicoletti

Lavori in inglese

1. C. Rossi, D. Volterrani, V. Nicoletti, G. Manca, D. Frosini, L. Kiferle, E. Unti, P. De Feo, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. “Parkinson-dementia” diseases: A comparison by double tracer SPECT studies. *Parkinsonism Relat Disord* 2009; 15:762-766.
2. C. Rossi, D. Frosini, D. Volterrani, P. De Feo, E. Unti, V. Nicoletti, L. Kiferle, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. Differences in nigro-striatal impairment in clinical variants of early Parkinson’s disease: evidence from a FP-CIT SPECT study. *Eur J Neurol* 2010; 17 (4): 626-630.
3. Poletti M, Frosini D, Pagni C, Baldacci F, Nicoletti V, Tognoni G, Lucetti C, Del Dotto P, Ceravolo R, Bonuccelli U. Mild cognitive impairment and cognitive-motor relationships in newly diagnosed drug naive patients with Parkinson’s disease. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2012; 83(6): 601-6.

4. R. Ceravolo, V. Nicoletti, B. Garavaglia, C. Reale, L. Kiferle, U. Bonuccelli. Expanding the clinical phenotype of DYT5 mutations. Is multiple system atrophy a possible one? *Neurology* 2013; 81(3): 301-2.
5. R. Ceravolo, G. Cossu, M. Bandettini di Poggio, L. Santoro, P. Barone, M. Zibetti, D. Frosini, V. Nicoletti, F. Manganelli, R. Iodice, M. Picillo, A. Merola, L. Lopiano, A. Paribello, D. Manca, M. Melis, R. Marchese, P. Borrelli, A. Mereu, P. Contu, G. Abruzzese, U. Bonuccelli. Neuropathy and levodopa in Parkinson's disease: evidence from a multicentre study. *Mov Disord* 2013; 28 (10): 1391-7
6. L. Kiferle, S. Mazzucchi, E. Unti, I. Pesaresi, S. Fabbri, V. Nicoletti, D. Volterrani, M. Cosottini, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. Nigral involvement and nigrostriatal dysfunction in Huntington's disease: Evidences from an MRI and SPECT study. *Parkinsonism Relat Disord.* 2013; 19(9): 800-5.

Abstracts (comunicazioni orali e posters)

Congresso Società Italiana di Neurologia 2007

D. Frosini, M. Mancuso, L. Petrozzi, C. Nesti, E. Unti, V. Nicoletti, C. Rossi, G. Siciliano, R. Ceravolo, L. Murri. *The mtDNA A8344G "MERRF" mutation is not a common cause of sporadic Parkinson disease.* *Neurol Sci* 2007; 28 (suppl): S125.

G. Tognoni, V. Nicoletti, D. Frosini, L. Kiferle, C. Pagni, I. Ghigopoulos, N. Sassi, E. Unti, R. Ceravolo, L. Murri. *The progression of cognitive decline in Alzheimer disease and Lewy body disease: results of a retrospective study.* *Neurol Sci* 2007; 28 (suppl): S372.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE /LIMPE SEMINARS 2007

R. Ceravolo, D. Frosini, D. Volterrani, C. Rossi, L. Kiferle, E. Unti, V. Nicoletti, N. Sassi, U. Bonuccelli. *SPM in the assessment of the effect of dopamine agonist drugs on 123IFP-CIT imaging: results in a group of patients with Parkinson's disease.* LIMPE seminars, Alghero 23-25 sep 2007; abstract book: p 60.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2007

C. Rossi, R. Cilia, D. Frosini, L. Kiferle, R. Benti, V. Nicoletti, A. Antonini, R. Ceravolo, U. Bonuccelli. *Integrità della via nigro-striatale in un gruppo di pazienti con diagnosi clinica di degenerazione cortico-basale indagata mediante SPECT con FP-CIT.* Syllabus XXXIV Congresso Nazionale LIMPE, Roma 2007: 230.

D. Frosini, M. Mancuso, L. Petrozzi, V. Nicoletti, E. Unti, G. Siciliano, U. Bonuccelli, R. Ceravolo, L. Murri. *Indagine della mutazione mitocondriale MERRF A8344G in una popolazione di Malattia di Parkinson sporadica.* Syllabus XXXIV Congresso Nazionale LIMPE, Roma 2007: 186.

L. Kiferle, V. Nicoletti, C. Rossi, G. Tognoni, C. Pagni, I. Ghicopulos, N. Sassi, E. Unti, R. Ceravolo, L. Murri. *Progressione del declino cognitivo nella Malattia di Alzheimer e nella Malattia a Corpi di Lewy Diffusi: risultati di uno studio retrospettivo*. Syllabus XXXIV Congresso Nazionale LIMPE, Roma 2007: 195.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2008

D. Frosini, C. Rossi, V. Nicoletti, P. De Feo, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Parkinsonismo da glioma talamico bilaterale*. Syllabus XXXV Congresso Nazionale LIMPE, Salerno 2008: 264.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE /LIMPE SEMINARS 2009

C. Rossi, D. Frosini, C. Berti, E. Unti, V. Nicoletti, C. Logi, P. De Feo, R. Ceravolo, U. Bonuccelli. *Prevalence of impulse control disorders in Parkinson's disease*. Syllabus LIMPE SEMINARS Pisa 26-28 February 2009: 41.

Congresso MOVEMENT DISORDER SOCIETY 2009

C. Rossi, D. Frosini, D. Volterrani, P. De Feo, E. Unti, L. Kiferle, V. Nicoletti, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Differences in nigro-striatal impairment in clinical variants of early Parkinson's disease: evidence from a FP-CIT SPECT study*. Mov Disorders 2009; 24, Suppl 1: S211-149

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2009

V. Nicoletti, C. Rossi, P. De Feo, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Parkinson-Demenza in paziente con ipermetabolismo stitiale ed anticorpi antifosfolipidi*. Syllabus XXXVI congresso Nazionale Limpe, Genova 14-17: 275.

Congresso Società Italiana di Neurologia 2009

R. Ceravolo, D. Frosini, C. Rossi, V. Nicoletti, C. Berti, E. Unti, P. De Feo, C. Logi, L. Murri, U. Bonuccelli. *Prevalence of impulse control disorders in Parkinson's disease*. Neurol Sci 2009; 30 (suppl): S456.

V. Nicoletti, G. Cei, A. Rocchi, M. Mancuso, G. Siciliano. *Unusual presentation of Spinocerebellar Ataxia type2: a case report*. Neurol Sci 2009; 30 (suppl): S360.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2010

V. Nicoletti, D. Frosini, D. Volterrani, A. Tavoni, P. De Feo, R. Ceravolo. *Efficacia clinica e sul pattern metabolicocerebrale di terapia anticoagulante in un caso di corea da anticorpi antifosfolipidi*. Syllabus XXXVII congresso Nazionale Limpe, Cagliari 1-3 ottobre: 295.

Congresso Società Italiana di Neurologia 2010

L. Kiferle, E. Unti, D. Volterrani, F. Vanelli, C. Rossi, V. Nicoletti, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *In vivo evidence of decreased nigro-striatal terminals in Huntington disease: a SPECT study*. Neurol Sci 2010; 31 (Suppl): S213.

Congresso MOVEMENT DISORDER SOCIETY 2010

L. Kiferle, E. Unti, D. Volterrani, C. Rossi, D. Frosini, G. Manca, V. Nicoletti, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Nigrostriatal function in Huntington's disease: Evidence from a SPECT study*. Supplement:

Abstracts of the Fourteenth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders 2010 Volume 25, Issue S2.

R. Ceravolo, C. Rossi, D. Frosini, P. De Feo, C. Berti, C. Logi, V. Nicoletti, E. Unti, L. Kiferle, U. Bonuccelli. *Impulse control disorders in Parkinson's disease: Results of an epidemiological survey in Tuscany-Italy*. Supplement: Abstracts of the Fourteenth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders 2010 Volume 25, Issue S2.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2011

D. Frosini, R. Ceravolo, D. Volterrani, F. Guidoccio, S. Mazzucchi, V. Nicoletti, L. Kiferle, U. Bonuccelli. *La denervazione dopaminergica del pallido nei differenti fenotipi clinici della malattia di Parkinson: evidenze da uno studio SPECT con I123 FP-CIT*. Basal Ganglia volume 1, issue 3, 2011.

Congresso Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze-LIMPE 2012

R. Ceravolo, G. Cossu, Monica Bandettini di Poggio, L. Santoro, P. Barone, M. Zibetti, D. Frosini, V. Nicoletti, F. Manganelli, M. Picillo, A. Merola, L. Lopiano, A. Paribello, D. Manca, M. Melis, R. Marchese, P. Borelli, A. Mereu, P. Contu, G. Abbruzzese, U. Bonuccelli. *Is levodopa toxic to the peripheral nerve in Parkinson's disease? Evidence from a large multicentre study*. Basal Ganglia 2S (2012) e1-e87.

E. Del Prete, D. Frosini, V. Nicoletti, C. Del Gamba, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Association between palatal myoclonus, Tako-Tsubo cardiomyopathy and Darier disease: Does a pathogenetic link exist?* Basal Ganglia 2S (2012) e1-e87.

Valentina Nicoletti, L. Kiferle, C. Reale, L. Petrozzi, B. Garavaglia, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Expanding the clinical presentation of DYT5 mutations: is multiple system atrophy a possible one?* Basal Ganglia 2S (2012) e1-e87

Congresso della European Federation of Neurological Societies-EFNS 2012

L. Kiferle, R. Ceravolo, V. Nicoletti, P. De Feo, D. Volterrani, U. Bonuccelli. *Is the nigrostriatal dysfunction a possible predictive marker of visual hallucinations in Parkinson's disease? Evidence from a 123I-FP-CIT-SPECT study*. European Journal of Neurology 19 (Suppl. 1), 90-457.

E. Del Prete, V. Nicoletti, F. Vanelli, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Palatal myoclonus, Tako-Tsubo cardiomyopathy and Darier disease: a pathogenetic link or a coincidental association?* European Journal of Neurology 19 (Suppl. 1), 458-807.

Congresso Società Italiana di Neurologia 2012

E. Unti, S. Mazzucchi, L. Kiferle, E. Del Prete, V. Nicoletti, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Valproic acid for the treatment of aggressiveness in Huntington Disease: one year follow-up*. Neurol Sci 2012; 33 (Suppl): S224.

Congresso della European Neurological Societies-ENS 2013

S. Mazzucchi, D. Frosini, V. Nicoletti, M. Giuntini, G. Palermo, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Serotonergic antidepressant drugs and L-dopa-induced dyskinesias in Parkinson's disease patients: evidence from a retrospective study*. Journal of Neurology 260 (Suppl. 1):S1-S280.

V. Nicoletti, L. Kiferle, C. Reale, G. Linsalata, B. Garavaglia, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Multiple system atrophy as a possible new presentation of DYT5 mutations*. Journal of Neurology 260 (Suppl. 1):S1-S280.

Congresso Nazionale Scienze Neurologiche Ospedaliere 2013.

L. Kiferle, Vergallo A, Palermo G, Nicoletti V, Del Gamba G, Ceravolo R, Bonuccelli U. *Allucinazioni nella Malattia a Corpi di Lewy: associazioni con fenotipo motorio e fluttuazioni cognitive in uno studio follow-up di 3 anni*. Raccolta degli abstract dei contributi scientifici Congresso Nazionale Scienze Neurologiche Ospedaliere 2013, Firenze 15-17 maggio: P_97.

Congresso MOVEMENT DISORDER SOCIETY 2013

V. Nicoletti, L. Kiferle, C. Reale, C. Del Gamba, B. Garavaglia, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *Expanding the clinical presentation of DYT5 mutations: is multiple system atrophy a possible one?* Mov Disord 2013 Vol. 28 (Suppl. 1): S831

II Congresso Congiunto LIMPE/DISMOV-SIN – XL Congresso Nazionale Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson, le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze – VII Convegno Nazionale DISMOV-SIN 9-11 ottobre 2013

V. Nicoletti, M. Cosottini, P. Cecchi, D. Frosini, I. Pesaresi, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. *In vivo evidence of cerebello-thalamo-cortical network dysfunction in essential tremor*. Abstract book II Congresso Congiunto LIMPE/DISMOV-SIN, P106. **Vincitore del premio “Miglior poster Progetto giovani e ricerca 2013”**

Ai sensi del DLgs 196/2003, la sottoscritta autorizza l’Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana al trattamento dei dati personali forniti nell’ambito delle finalità istituzionali della stessa.

Pisa, 23/12/2013

In fede

