

La sottoscritta **Dott.ssa Giuntini Martina** presenta il seguente *curriculum formativo e professionale* autorizzando il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del DLgs n° 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

A tal fine, consapevole, ai sensi e per gli effetti previsti dagli artt. 46, 47 e 76 del DLgs n° 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti ed uso di atti falsi, dichiara:

DATI ANAGRAFICI

Cognome e nome: Giuntini Martina

Luogo e data di nascita: [REDACTED]

Stato civile: [REDACTED]

Residenza: [REDACTED]

Recapiti telefonici: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

TITOLI ACCADEMICI

- Giugno 2003: *Diploma di maturità scientifica* - Liceo Scientifico A. Vallisneri, Lucca. Votazione: 100/100.
- 21 Ottobre 2009: *Laurea in Medicina e Chirurgia* - Università di Pisa. Tesi sperimentale: “*Il gioco d’azzardo patologico nella malattia di Parkinson: evidenze da uno studio di Risonanza Magnetica Funzionale*” (relatore Prof. L. Murri). Votazione: 110/110 e Lode.
- Novembre 2009 (II sessione - 2009): *Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo* - Università di Pisa. Votazione: 270/270.
- 18 Febbraio 2010: Iscrizione all’albo dell’*Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri* della Provincia di Lucca (numero di iscrizione 3110).
- 15 Giugno 2015: *Specializzazione in Neurologia* – Università di Pisa. Tesi sperimentale: “*Correlati clinici e di imaging molecolare nella disfunzione cognitiva della malattia di Parkinson: risultati di uno studio su un’ampia coorte di pazienti de novo*” (relatore Prof. U. Bonuccelli). Votazione: 110/110 e Lode.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

- Nel Marzo 2010 vincitrice di borsa di studio riservata a soggetti in possesso del Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia per la partecipazione agli *studi clinici di nuovi farmaci neurologici* indetta c/o UO Neurologia, PO Versilia, ASL 12, Lido di Camaiore (LU). Dal 13 Aprile 2010 al 16 Maggio 2010 ha svolto attività clinica con la qualifica di medico borsista presso l'UOC Neurologia dell'Ospedale Versilia, con particolare impegno nella realizzazione di studi clinici farmacologici nell'ambito di patologie neurologiche (38 ore settimanali).
- Nel Maggio 2010 vincitrice di borsa di studio presso la *Scuola di Specializzazione in Neurologia*, Università di Pisa (anno accademico 2009/2010), per il contratto di formazione specialistica in Neurologia (Art. 37 del DLgs n° 368/1999 e successive modifiche), della durata di cinque anni complessivi. Dal 17 Maggio 2010 al 15 Giugno 2015 ha svolto attività clinica presso l'UO Neurologia Neurofisiopatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana con la qualifica di medico in formazione specialistica.
- Dal 2008 al presente ha frequentato l'*Ambulatorio per la malattia di Parkinson e dei disturbi del movimento* ed ha approfondito gli aspetti di clinica, diagnostica e neurofarmacologia. I risultati di tali ricerche sono stati comunicati anche personalmente a congressi nazionali ed internazionali e pubblicati su riviste di materia neurologica.
- Dal Maggio 2010 al Giugno 2015 ha prestato assistenza al *Medico di Guardia* della Clinica Neurologica di Pisa per le Urgenze-Emergenze Neurologiche in regime di Pronto Soccorso ed ha acquisito esperienza professionale nella gestione diagnostico-terapeutica di tutte le urgenze neurologiche, e in modo particolare delle urgenze di natura cerebro-vascolare, partecipando in maniera fattiva all'esecuzione di fibrinolisi sistemiche e al management clinico di fibrinolisi loco-regionali.
- Dal Maggio 2010 al Giugno 2015 ha frequentato il *Reparto di Degenza* e la *Stroke Unit* e maturato esperienza nel trattamento dell'ictus ischemico mediante trombolisi endovenosa.
- Dal 2011 ha maturato esperienza teorica e pratica nel *Centro del sonno/Elettroencefalografia* per 8 mesi, nel *Laboratorio Potenziali Evocati* per circa 6 mesi, nel laboratorio di *Elettromiografia* per 1 anno e nel laboratorio di *Neurosonologia* per 1 anno, eseguendo personalmente esami *Eco-color-Doppler dei vasi cerebroafferenti* e di *Doppler transcranico* specie in pazienti degenti nella Stroke Unit.

- Dal 2013 ha frequentato per circa 8 mesi l'*UO Neuroradiologia* partecipando attivamente alla refertazione di esami radiologici, in modo particolare TC e angio-TC, RMN e angio-RMN, maturando competenze nell'ambito dell'imaging del SNC.
- Dal Maggio 2010 al Giugno 2015 ha svolto attività assistenziale presso l'*Ambulatorio di Neurologia Generale* della Clinica Neurologica di Pisa.
- Dal Giugno 2015 al presente ha svolto attività come *Specialista Neurologo Ambulatoriale Sostituto* presso *ASL1 di Massa Carrara* per un totale di circa 250 ore.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Dal 2009 è iscritto Lega Italiana contro la malattia di Parkinson e le altre Malattie Extrapiramidali (*L.I.M.P.E.*).
- Dal 2009 è iscritto sezione *DISMOV* della *Società Italiana di Neurologia*.
- Dal 2013 membro associativo della *Società Italiana Neurologia (SIN)*.
- Dal 2015 membro associativo dell'*Accademia LIMPE/DISMOV*.
- Dal 2010 al presente ha svolto attività di ricerca finalizzata allo studio delle Malattie neurodegenerative, delle cefalee e della patologia cerebrovascolare..
- Dal 2009 al presente ha partecipato in qualità di *subinvestigator* a tre studi clinici farmacologici (PRELADENANT - P05664, IPX - 066-B09-06, CAQW - 051A2209) e a quattro studi osservazionali nell'ambito delle malattie neurodegenerative ed in particolare per la Malattia di Parkinson.
- Ha partecipato come discente ad oltre 50 tra corsi di approfondimento, congressi nazionali ed internazionali di Neurologia o di branche ultraspecialistiche (Disordini del Movimento, Demenza, Patologia Cerebrovascolare).

LINGUE CONOSCIUTE

LINGUA INGLESE: BUONA CONOSCENZA

LINGUA FRANCESE: DISCRETA CONOSCENZA

PUBBLICAZIONI

ARTICOLI IN EXTENSO

PUBBLICAZIONI CITATE SU PUBMED

- Poletti M, Frosini D, Pagni C, Baldacci F, **Giuntini M**, Mazzucchi S, Tognoni G, Lucetti C, Del Dotto P, Ceravolo R, Bonuccelli U. The relationship between motor symptom lateralization and cognitive performance in newly diagnosed drug-naïve patients with Parkinson's disease. *J Clin Exp Neuropsychol*. 2013;35(2):124-31. Epub 2012 Dec 10.
- **Giuntini M**, Baldacci F, Del Prete E, Bonuccelli U, Ceravolo R. Diabetes is associated with postural and cognitive domains in Parkinson's disease. Results from a single-center study. *Parkinsonism Relat Disord*. 2014 Jun;20(6):671-2. Epub 2014 Mar 5.
- Kiferle L, Ceravolo R, **Giuntini M**, Linsalata G, Puccini G, Volterrani D, Bonuccelli U. Caudate dopaminergic denervation and visual hallucinations: Evidence from a (123)I-FP-CIT SPECT study. *Parkinsonism Relat Disord*. 2014 Jul;20(7):761-5. Epub 2014 Apr 14.
- Baldacci F, Lucchesi C, Cafalli M, Poletti M, Ulivi M, Vedovello M, **Giuntini M**, Mazzucchi S, Del Prete E, Vergallo A, Nuti A, Gori S. Migraine features in migraineurs with and without anxiety-depression symptoms: a hospital-based study. *Clin Neurol Neurosurg*. 2015 May;132:74-8. Epub 2015 Mar 10.
- Kiferle L, **Giuntini M**, Bonuccelli U, Ceravolo R. Imaging in Glucocerebrosidase-associated parkinsonism: current status and implications for pathophysiology. *Neurodegener dis*. 2015.

ABSTRACT CONGRESSI

- Un caso di cefalea nummulare responsivo all'indometacina e revisione della letteratura sulla gestione terapeutica. 27. *Baldacci F., Nuti A., Lucetti C., Berti C., Logi C., Borelli P., Dolciotti C., Del Dotto P., Giuntini M., Bonuccelli U.* (SIN tosco-umbra 2009).

- Dissecazione delle arterie cerebro-afferenti come causa di intensa ed inusuale cefalea in donne puerpere: descrizione di 2 casi. 29. *Borelli P., Baldacci F., Berti C., Lucetti C., Giuntini M., Logi C., Dolciotti C., Bonuccelli.* (SIN tosco-umbra 2009).
- Hemicrania continua with aura. 31. *Baldacci F., Nuti A., Lucetti C., Borelli P., Berti C., Ulivi M., Giuntini M., Bonuccelli U.* (IV congresso ANIRCEF 2010).
- Nummular headache dramatically responsive to indomethacin and literature review. 30. *Baldacci F., Nuti A., Lucetti C., Ulivi M., Borelli P., Dolciotti C., Berti C., Giuntini M., Bonuccelli U.* (IV congresso ANIRCEF 2010).
- Headache after childbirth due to cervicocephalic artery dissection: description of 2 cases and review of the literature. *Borelli P., Baldacci F., Lucetti C., Giuntini M., Nuti A., Del Dotto P., Berti C., Bonuccelli U.* (EFNS Geneva 2010).
- Paroxymal exertion-induced dystonia secondary to Erdheim-Chester disease. *Baldacci F., Giuntini M., Lucetti C., Tessa C., Viacava P., Ulivi M., Vergallo A., Bonuccelli U.* (EFNS Geneva 2010).
- Relationship between nigro-striatal dopaminergic dysfunction and affective symptoms in de novo Parkinson's disease. *Frosini D, Ceravolo R, Poletti M, Volterrani D, Pagni C, Del Gamba C, Giuntini M., Bonuccelli U.* (SIN 2012).
- Affective symptoms in de novo Parkinson's patients: relationship with dopaminergic dysfunction. *D. Frosini, R. Ceravolo, L. Kiferle, M. Giuntini, P. De Feo, E. Unti, U. Bonuccelli.* (EFNS 2012)
- A case of orthostatic tremor associated with Grave's disease. *S. Mazzucchi, D. Frosini, M. Giuntini, E. Del Prete, R. Ceravolo.* (EFNS 2012).
- Acute challenge tests with levodopa and/or apomorphine in the diagnosis of Parkinson's disease: a reevaluation. *F. Baldacci, P. Del Dotto, M. Ulivi, C. Logi, C. Berti, M. Giuntini, A. Vergallo, C. Lucetti, U. Bonuccelli.* (LIMPE 2012).
- Orthostatic tremor in a patient with Grave's disease. *S. Mazzucchi, D. Frosini, M. Giuntini, C. Del Gamba, U. Bonuccelli, R. Ceravolo.* (LIMPE 2012).
- Visual hallucinations in Parkinson's disease: are they related to a particular motor phenotype? Evidences from a case control study. *Kiferle, M. Giuntini, G. Palermo, E. Del Prete, U. Bonuccelli, R. Ceravolo.* (ENS 2013).
- Serotonergic antidepressant drugs and L-dopa-induced dyskinesias in Parkinson's disease patients: evidence from a retrospective study. *S. Mazzucchi, D. Frosini, V. Nicoletti, M.*

Giuntini,

G. Palermo, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. (ENS 2013).

- Visual hallucinations in Parkinson's disease: are they related to a particular motor phenotype?

Evidences from a case control study. *Ceravolo R, Giuntini M, Kiferle L, Palermo G, Bonuccelli U. (MDS 2013).*

- Allucinazioni visive nella Malattia di Parkinson: esiste un fenotipo clinico correlato al loro sviluppo? Evidenze da uno studio caso-controllo. *Kiferle L, Giuntini M, Palermo G, Del Prete E, Bonuccelli U, Ceravolo R. (SNO 2013).*

- Cortico-basal syndrome and Alzheimer's disease: a case representative of the possible overlap. What is it? *E. Del Prete, M. Giuntini, S. Mazzucchi, E. Dini, C. Pagni, U. Bonuccelli. (AINPeNC/ AIRIC 2013).*

- Diabetes in Parkinson disease is associated with cognitive worsening and postural instability. *M. Giuntini, F. Baldacci, A. Vergallo, R. Ceravolo, U. Bonuccelli. (LIMPE 2013).*

- Which migraine features are associated with depression and anxiety symptoms? *Baldacci F, Lucchesi C, Ulivi M, Vedovello A, Vergallo A, Giuntini M, Mazzucchi S, Nuti A, Gori S, Bonuccelli U. (SIN 2013).*

- Diabetes in Parkinson disease is associated with cognitive worsening and postural instability. *M. Giuntini, F. Baldacci, E. Del Prete, R. Ceravolo, U. Bonuccelli (SNO 2014).*

- Lewy body dementia: a three years clinical follow up study. *L. Kiferle, A. Vergallo, G. Palermo, M. Giuntini, R. Ceravolo, U. Bonuccelli. (MDS 2014).*

- Association between 123I-FP-CIT spect and cognitive outcome in Parkinson's disease: evidences from a longitudinal 5 years of follow up study. *G. Linsalata, D. Frosini, E. Unti, C. Pagni, G. Puccini, M. Giuntini, A. Accorroni, D. Volterrani, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. (SIN 2014).*

- Orbital apex syndrome in a patient with Herpes Zoster Ophthalmicus and carotid occlusion. *Giuntini M., Chiti A., Kiferle L., Maestri M., Pesaresi I., Menichetti F., Bonuccelli U. (SIN 2014).*

- Lewy Body Dementia: a three years clinical follow up study. *L. Kiferle, A. Vergallo, G. Palermo, M. Giuntini, R. Ceravolo, U. Bonuccelli. (EFNS 2014).*

- Relationship between freezing of gait and falls in Parkinson's disease and dopaminergic dysfunction: evidences from a five years follow-up clinical study. *G. Linsalata, D. Frosini, E. Unti, D. Volterrani, G. Puccini, M. Giuntini, L. Kiferle, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. (LIMPE*

2014).

- Clinical and imaging determinants of Mild Cognitive Impairment in a large cohort of de novo Parkinson's disease patients. M. Giuntini, D. Frosini, C. Pagni, E. Del Prete, V. Nicoletti, D. Volterrani, E. Fiasconaro, G. Tognoni, U. Bonuccelli, R. Ceravolo. (LIMPE 2014).

- Molecular imaging and psychometric predictors of cognitive outcome in Parkinson's Disease. Frosini D., Unti E., Pagni C., Giuntini M., Del Prete E., Volterrani D., Bonuccelli U., Ceravolo R. (SNO 2015).

- Orbital apex syndrome in a patient with herpes zoster ophthalmicus and carotid occlusion. Giuntini M., Chiti A., Kiferle L., Maestri M., Pesaresi I., Menichetti F., Bonuccelli U. (SNO 2015).

- Remember to remember: prospective memory in mild cognitive impairment (MCI) and Parkinson's disease – MCI: C. Pagni, C. Radicchi, S. Cintoli, I. Falorni, E. Del Prete, M. Giuntini, D. Frosini, U. Bonuccelli, G. Tognoni. (SINDEM 2015).

La sottoscritta dichiara che tutti i documenti riprodotti in copia semplice, allegati alla presente domanda, sono conformi agli originali ai sensi dell'art. 19 del 28/12/2000 n.445; allego copia fotostatica di un documento di riconoscimento.



In fede

Dott.ssa Martina Giuntini

