

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Benedetta Demartini
Telefono	0281844730
Fax	02 81844068
E-mail	benedetta.demartini@asst-santipaolocarlo.it benedetta.demartini.ccgb@pec.mi.omceo.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Data (da – a)	Maggio 2022 – in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera – Polo Didattico Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Dirigente Medico Psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC Attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all'ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti Attività di ricerca clinica

Data (da – a)	Dicembre 2018 – Aprile 2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano
Tipo di azienda o settore	Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Ricercatore di tipo A presso il Dipartimento di Scienze della Salute con funzioni assistenziali (psichiatra presso reparto di psichiatria II, ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano)
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC Attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all'ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti e autismo adulti
Data (da – a)	Aprile 2018 – Novembre 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera – Polo Didattico Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Dirigente Medico Psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC Attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all'ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Dicembre 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera – Polo Didattico Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Consulente psichiatra – ambulatorio di neuropsichiatria adulti
Principali mansioni o responsabilità	Gestione di pazienti affetti da patologie neuropsichiatriche

Data (da – a)	Dicembre 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EOS S.R.L., Corso Garibaldi 18, 20121 Milano
Tipo di azienda o settore	Comunità protetta a media assistenza “Lighea”
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ospiti della Comunità “Lighea 1”, “Lighea 2” e “Lighea 3”
Data (da – a)	Giugno 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società e Salute S.P.A., Piazza Sant’Agostino 1, 20123 Milano
Tipo di azienda o settore	Centro Medico Santagostino
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione ambulatoriale di pazienti che afferiscono al Centro per visita psichiatrica (primi colloqui clinici e visite di controllo) Coordinamento di circa 20 psicoterapeuti/psichiatri, in termini clinici e organizzativi Coordinamento dei progetti di ricerca dell’area psicologica del Centro
Data (da – a)	Giugno 2015 – Gennaio 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Sanfrancesco, Via Prealpi 1/A, 20834 Nova Milanese (MB)
Tipo di azienda o settore	Comunità protetta a media assistenza “San Francesco”
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ospiti della Comunità “San Francesco”
Data (da – a)	Marzo 2010 – Maggio 2015
Tipo di impiego	Sostituzione puntuale e continuativa di diversi Medici di Medicina Generale
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti afferenti a ambulatori Medici di Medicina Generale

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data (da – a)	Gennaio 2018 – Settembre 2018
Nome e indirizzo	UCL Clinical Education and Health Psychology, University College London, London, UK
Tipo di attività	Research Associate
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Novembre 2014 – Ottobre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dottorato in Medicina molecolare e traslazionale, Università degli Studi di Milano
Nome e indirizzo	Università degli Studi di Milano presso Prof.ssa Orsola Gambini, U. O. Psichiatria II, ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di attività	Attività di ricerca
Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca (Ph.D.), Doctor Europaeus – Tesi “Emotional and cognitive abnormalities in patients affected by functional motor symptoms: towards a biological marker” (Coordinatore Prof. Riccardo Ghidoni – Tutore Prof.ssa Orsola Gambini)
Data (da – a)	Giugno 2016 – Agosto 2016
Nome e indirizzo	Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Maggio 2010 – Maggio 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Milano
Nome e indirizzo	Università degli Studi di Milano presso Prof. Silvio Scarone, U. O. Psichiatria II, A.O. San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di attività	Medico specializzando presso Scuola di Specializzazione in Psichiatria - Università degli Studi di Milano Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC e in Day-hospital

Principali mansioni o responsabilità	Affiancamento turni di guardia medici psichiatri Affiancamento attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all'ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti Attività di ricerca clinica
Qualifica conseguita	Specializzazione in Psichiatria (voto 70/70 e lode) – Tesi “Interceptive awareness in patients with functional movement disorders” (Relatore Prof.ssa Orsola Gambini – Correlatore Dott.ssa Lucia Ricciardi)
Data (da – a)	Novembre 2012 – Novembre 2013
Nome e indirizzo	Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, University College London, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK – reparto Hughlings Jackson, National Hospital for Neurology and Neurosurgery, London, UK
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati presso il reparto di neuropsichiatria adulti del reparto Hughlings Jackson Gestione clinica di pazienti ambulatoriali (ambulatorio di psichiatria generale, ambulatorio di neuropsichiatria adulti) Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Gennaio 2015 – Marzo 2015
Nome e indirizzo	Short Term Scientific Mission presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes.
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Marzo 2014 – Maggio 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Short Term Scientific Mission presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes.
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica

Data (da – a)	Febbraio 2010		
Qualifica conseguita	Abilitazione per la professione di Medico Chirurgo e iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (n. iscrizione 41840)		
Data (da – a)	Settembre 2003 – Luglio 2009		
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano		
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110 e lode) – Tesi “Patologia dell’umore e ipotiroidismo subclinico” (Relatore Prof. Silvio Scarone – Correlatore Dott.ssa Orsola Gambini)		
Data (da – a)	Settembre 2008 – Ottobre 2008		
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto “Medical Exchange Program” presso Universidad de Toluca, Toluca, Messico		
Data (da – a)	Settembre 2006 – July 2007		
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto “Erasmus” presso Ospedale Fundación Jimenez Diaz, Universidad Autónoma de Madrid, Madrid, Spagna		
Data (da – a)	Settembre 1998 – Luglio 2003		
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Statale Cesare Beccaria		
Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica (voto 100/100)		
<b>MADRELINGUA</b>	<b>ITALIANO</b>		
<b>ALTRE LINGUE</b>	<b>INGLESE</b>	<b>SPAGNOLO</b>	<b>FRANCESE</b>
Capacità di lettura	Eccellente	Buona	Elementare
Capacità di scrittura	Eccellente	Buona	Elementare
Capacità di espressione orale	Eccellente	Buona	Elementare

**CAPACITA' E  
COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Coordinamento gruppo di ricerca con collaborazione interdipartimentale presso l'Università degli Studi di Milano e presso University College London

Coordinamento di circa 20 psicoterapeuti/psichiatri, in termini clinici e organizzativi presso il Centro Medico Santagostino

Coordinamento progetti di ricerca dell'area psicologica del Centro Medico Santagostino

**CAPACITA' E  
COMPETENZE  
TECNICHE**

Windows: Windows 95 e successivi, pacchetto Office, Photoshop.

Apple: Mac OS X, pacchetto Office, Photoshop CS

Software statistico SPSS, Matlab

Software dedicato Philips per l'analisi e la quantificazione dei dati di risonanza magnetica acquisiti con sistema Philips

Stimolazione magnetica transcranica ripetitiva con device di stimolazione MagPro R30 Cool-B70 figure-of-eight coil (MagVenture, Falun, Denmark).

**CORSI E  
CERTIFICAZIONI**

Statistical Package for the Social Sciences (SPSS). Corso avanzato. University College London, 2013.

Basic Life Support (BLS). Università degli Studi di Milano, 2007

European Computer Driving Licence (ECDL). Università degli Studi di Milano, 2004

**GRANT**

2015 COST ACTION: BM1101

Vincitore grant per Short Term Scientific Mission (gennaio 2015-marzo 2015) presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes (2500 euro)

2014 COST ACTION: BM1101

Vincitore grant per Short Term Scientific Mission (marzo 2014-maggio 2014) presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes (2500 euro)

	<p><b>PREMI</b> <b>Demartini B</b>, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Poster presentato al congresso nazionale LIMPE, Salerno, Italia – 12/14 novembre 2014. VINCITORE PREMIO MIGLIOR POSTER</p> <p><b>Demartini B</b>, Islam L, Gambini O, et al. Subclinical hypothyroidism and depression: an experimental study. Poster presentato al congresso della Società Italiana di Psichiatria, Roma, Italia. VINCITORE PREMIO MIGLIOR POSTER</p>
<p><b>MEMBERSHIP</b></p>	<p>Membro di International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). Membro di Italian Parkinson’s disease and Movement Disorders Society.</p>
<p><b>COLLABORAZIONI ATTIVITA’ DI RICERCA SCIENTIFICA</b></p>	<p>Prof. Mark J Edwards, St. George’s University of London; Dr Lucia Ricciardi, St. George’s University of London; Prof Aikaterini Fotopolou, University College London; Dr Laura Crucianelli, University College London; Prof. Eileen Joyce, University College London; Prof. Francesca Morgante, University of Messina; Prof. Michele Tinazzi, Università degli Studi di Verona</p>
<p><b>CLINICAL TRIAL</b></p>	<p>Co-ricercatore dello studio europeo multicentrico di follow-up clinico “Reclaim Deep Brain Stimulation Therapy for Obsessive-Compulsive Disorder (OCD PMFC)”</p>
<p><b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE INDICIZZATE (VEDI ALLEGATI)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nisticò V, Fior G, Faggioli R, Priori A, Gambini O, <b>Demartini B</b>. The Psychological Impact of COVID-19 among a Sample of Italian Adults with High-Functioning Autism Spectrum Disorder: A Follow-Up Study. <i>Healthcare (Basel)</i>. 2022 Apr 22;10(5):782.</li> <li>2. Nisticò V, Goeta D, Iacono A, Tedesco R, Giordano B, Faggioli R, Priori A, Gambini O, Demartini B. Clinical overlap between functional neurological disorders and autism spectrum disorders: a preliminary study. <i>Neurol Sci</i>. 2022 May 5. doi: 10.1007/s10072-022-06048-1.</li> <li>3. Geroin C, Stone J, Camozzi S, <b>Demartini B</b>, Gandolfi M, Tinazzi M. Triggers in functional motor disorder: a clinical feature distinct from precipitating factors. <i>J Neurol</i>. 2022 Apr 20. doi: 10.1007/s00415-022-11102-1.</li> <li>4. Nisticò V, Faggioli R, Tedesco R, Giordano B, Priori A, Gambini O. <b>Demartini B</b>. Sensory sensitivity is associated with disturbed eating in adults with Autism Spectrum Disorders without intellectual disabilities. <i>Journal of Autism and Developmental</i></li> </ol>



- Disorder. 2022. March 9:  
<https://doi.org/10.1007/s10803-022-05439-9>.
5. Lidstone SC, Costa-Parke M, Robinson EJ, Ercoli T, Stone J; FMD GAP Study Group (including **Demartini B**). Functional movement disorder gender, age and phenotype study: a systematic review and individual patient meta-analysis of 4905 cases. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2022. Feb 25: jnnp-2021-328462. doi: 10.1136/jnnp-2021-328462.
  6. Nisticò V, Rossi RE, D'Arrigo AM, Priori A, Gambini O, **Demartini B**. Functional neuroimaging in Irritable Bowel Syndrome: a systematic review highlights common brain alterations with Functional Movement Disorders. *J Neurogastroenterol Motil*. 2022 Feb 22. doi: 10.5056/jnm21079.
  7. Paleari V\*, Nisticò V\*, Nardocci N, Canevini MP, Priori A, Gambini O, Zorzi G, **Demartini B**. Socio-demographic characteristics and psychopathological assessment in a sample of 13 paediatric patients with functional neurological disorders: A preliminary report. *Clin Child Psychol Psychiatry*. 2021 Nov 6:13591045211055084. doi: 10.1177/13591045211055084.
  8. Benatti B, Girone N, Conti D, Cafaro R, Viganò C, Briguglio M, Marazziti D, Mucci F, Gambini O, **Demartini B**, Tundo A, Necci R, De Berardis D, Galentino R, De Michele S, Balestrino R, Albert U, Rigardetto S, Mania G, Grassi G, Pallanti S, Amerio A, Aguglia A, Prestia D, Amore M, Priori A, Servello D, Porta M, Dell'Osso B. Assessing response, remission and treatment resistance in patients with Obsessive-Compulsive Disorder with and without Tic Disorders: results from a multicenter study. *CNS Spectr*. 2021 Sep 16:1-22. doi: 10.1017/S109285292100081X.
  9. Nisticò V, Faggioli R, Bertelli S, Priori A, Gambini O, **Demartini B**. Eating disturbances in eating disorders and in high-functioning autism spectrum disorders: a preliminary study. *Eat Weight Disord*. 2021 Jul 15. doi: 10.1007/s40519-021-01225-1. Epub ahead of print. PMID: 34264484.
  10. Bertino V\*, Nisticò V\*, D'Agostino A, Priori A, Gambini O, **Demartini B**. Telework during COVID-19 outbreak: impact on mental health among Italian workers. *International Journal of Healthcare* 2021. Doi: 10.5430/ijh.v7n2p29.
  11. Nisticò V, Gambini O, Pizzi L, Faggioli R, Priori A, **Demartini B**. A paradoxical psychological impact of COVID-19 among a sample of Italian adults with High Functioning Autism Spectrum Disorder. *Journal of Clinical Neuroscience* 2022:95:27-30, doi: 10.1016/j.jocn.2021.11.026.
  12. Tinazzi M, Pilotto A, Morgante F, Marcuzzo E, Cuoco S, Ceravolo R, Mazzucchi S, Padovani A, Romito LM, Eleopra R, Nicoletti A, Dallochio C, Arbasino C, Bono F, Magro G, **Demartini B**, Gambini O, Modugno N, Olivola E, Bonanni L, Zanolin E, Albanese A, Ferrazzano G, Tessitore A, Lopiano L, Calandra-Buonaura G, Petracca M, Esposito M, Pisani A, Manganotti P, Tesolin L, Teatini

- F, Defazio G, Ercoli T, Stocchi F, Erro R, Zappia M, Geroin C. Functional gait disorders: Demographic and clinical correlations. *Parkinsonism Relat Disord*. 2021 Oct;91:32-36. doi: 10.1016/j.parkreldis.2021.08.012.
13. Cuoco S, Nisticò V, Cappiello A, Scannapieco S, Gambini O, Barone P, Erro R, **Demartini B**. Attachment styles, identification of feelings and psychiatric symptoms in functional neurological disorders. *J Psychosom Res*. 2021 May 31;147:110539. doi: 10.1016/j.jpsychores.2021.110539. Epub ahead of print. PMID:34091378.
  14. **Demartini B**, Fortunato F, Nisticò V, D'Agostino A, Gambini O. COVID-19 and mental health: the other side of the coin. *J Affect Disord*. 2021 Mar 1;282:695-696. doi: 10.1016/j.jad.2020.12.189. Epub 2020 Dec 31. PMID: 33445094; PMCID: PMC7831769
  15. **Demartini B**, Nisticò V, Bertino V, Faggioli R, Casiraghi A, Mazza D, Ferrucci R, Priori A, Gambini O. Intranasal Oxytocin and Social Interactions in 5 Patients With High-Functioning Autism Spectrum Disorder. *J Clin Psychopharmacol*. 2021 Jan/Feb 01;41(1):86-89. doi: 10.1097/JCP.0000000000001323. PMID: 33347029.
  16. **Demartini B**, Nisticò V, Bertino V, Tedesco R, Faggioli R, Priori A, Gambini O. Eating disturbances in adults with autism spectrum disorder without intellectual disabilities. *Autism Res*. 2021 Mar 18. doi: 10.1002/aur.2500. Epub ahead of print. PMID: 33738980.
  17. **Demartini B**, Nisticò V, Ranieri R, Scattolini C, Fior G, Priori A, Gambini O, Ricciardi L. Reduced interoceptive accuracy in patients with obsessive-compulsive disorder: A case-control study. *Journal of Clinical Neuroscience* 2021; 90:152–154. Doi: 10.1016/j.jocn.2021.05.067.
  18. Nisticò V, Bertelli S, Tedesco R, Anselmetti S, Priori A, Gambini O, **Demartini B**. The psychological impact of COVID-19-related lockdown measures among a sample of Italian patients with eating disorders: a preliminary longitudinal study. *Eat Weight Disord*. 2021 Feb 13:1–7. doi: 10.1007/s40519-021-01137-0. Epub ahead of print. PMID: 33582970; PMCID: PMC7882047.
  19. Nisticò V, De Angelis A, Erro R, **Demartini B**, Ricciardi L. Obsessive-Compulsive Disorder and Decision Making under Ambiguity: A Systematic Review with Meta-Analysis. *Brain Sci*. 2021 Jan 22;11(2):143. doi: 10.3390/brainsci11020143. PMID: 33499211; PMCID: PMC7912249.
  20. Ricciardi L, Nisticò V, Andrenelli E, Cunha JM, **Demartini B**, Kirsch LP, Crucianelli L, Yogarajah M, Morgante F, Fotopoulou A, Edwards MJ. Exploring three levels of interoception in people with functional motor disorders. *Parkinsonism Relat Disord*. 2021 May;86:15-18. doi: 10.1016/j.parkreldis.2021.03.029. Epub 2021 Mar 29. PMID: 33819899.
  21. Tinazzi M, Geroin C, Marcuzzo E, Cuoco S, Ceravolo R, Mazzucchi S, Pilotto A, Padovani A, Romito LM, Eleopra R, Zappia M, Nicoletti A, Dallochio C, Arbasino C, Bono F, Magro G, **Demartini B**, Gambini O, Modugno N, Olivola E, Bonanni L, Zanolin E, Albanese A, Ferrazzano

- G, De Micco R, Lopiano L, Calandra-Buonaura G, Petracca M, Esposito M, Pisani A, Manganotti P, Tesolin L, Teatini F, Ercoli T, Morgante F, Erro R. Functional motor phenotypes: to lump or to split? *J Neurol*. 2021 May 7. doi: 10.1007/s00415-021-10583-w. Epub ahead of print. PMID: 33961091
22. **Demartini B**, Nisticò V, D'Agostino A, Priori A, Gambini O. Early Psychiatric Impact of COVID-19 Pandemic on the General Population and Healthcare Workers in Italy: A Preliminary Study. *Front Psychiatry*. 2020 Dec 22;11:561345.
  23. Tinazzi M, Geroin C, Erro R, Marcuzzo E, Cuoco S, Ceravolo R, Mazzucchi S, Pilotto A, Padovani A, Romito LM, Eleopra R, Zappia M, Nicoletti A, Dallochio C, Arbasino C, Bono F, Pascarella A, **Demartini B**, Gambini O, Modugno N, Olivola E, Bonanni L, Antelmi E, Zanolin E, Albanese A, Ferrazzano G, de Micco R, Lopiano L, Calandra-Buonaura G, Petracca M, Esposito M, Pisani A, Manganotti P, Stocchi F, Coletti Moja M, Antonini A, Ercoli T, Morgante F. Functional motor disorders associated with other neurological diseases: Beyond the boundaries of "organic" neurology. *Eur J Neurol*. 2020 Dec 9.
  24. **Demartini B**, Invernizzi RW, Campiglio L, Bocci T, D'Arrigo A, Arighi A, Sciacca F, Galimberti D, Scarpini E, Gambini O, Priori A. Cerebrospinal fluid glutamate changes in functional movement disorders. *NPJ Parkinsons Dis*. 2020 Dec 4;6(1):37.
  25. **Demartini B**, Nisticò V, Edwards MJ, Gambini O, Priori A. The pathophysiology of functional movement disorders. *Neurosci Biobehav Rev*. 2020 Nov 4:S0149-7634(20)30623-0.
  26. Tinazzi M, Morgante F, Marcuzzo E, Erro R, Barone P, Ceravolo R, Mazzucchi S, Pilotto A, Padovani A, Romito LM, Eleopra R, Zappia M, Nicoletti A, Dallochio C, Arbasino C, Bono F, Pascarella A, **Demartini B**, Gambini O, Modugno N, Olivola E, Di Stefano V, Albanese A, Ferrazzano G, Tessitore A, Zibetti M, Calandra-Buonaura G, Petracca M, Esposito M, Pisani A, Manganotti P, Stocchi F, Coletti Moja M, Antonini A, Defazio G, Geroin C. Clinical Correlates of Functional Motor Disorders: An Italian Multicenter Study. *Mov Disord Clin Pract*. 2020 Sep 22;7(8):920-929.
  27. Crucianelli L\*, **Demartini B**\*, Goeta D, Nisticò V, Saramandi A, Bertelli S, Todisco P, Gambini O, Fotopoulou A. The Anticipation and Perception of Affective Touch in Women with and Recovered from Anorexia Nervosa. *Neuroscience*. 2020 Sep 13:S0306-4522(20)30579-0.
  28. Cecchini MP, Tamburin S, Zanini A, Boschi F, **Demartini B**, Goeta D, Dallochio C, Marotta A, Fiorio M, Tinazzi M. Hedonicity in functional motor disorders: a chemosensory study assessing taste. *J Neural Transm (Vienna)*. 2020 Oct;127(10):1399-1407.
  29. Nisticò V, Caputo G, Tedesco R, Marzorati A, Ferrucci R, Priori A, Gambini O, **Demartini B**. Dissociation during Mirror Gazing Test in psychogenic nonepileptic seizures

- and functional movement disorders. *Epilepsy Behav.* 2020 Nov;112:107368.
30. **Demartini B**, Nisticò V, Tedesco R, Marzorati A, Ferrucci R, Priori A, Gambini O, Caputo GB. Visual perception and dissociation during Mirror Gazing Test in patients with anorexia nervosa: a preliminary study. *Eat Weight Disord.* 2020 Aug 5.
  31. Nisticò V, Goeta D, Gambini O, **Demartini B**. The psychological impact of COVID-19 among a sample of Italian patients with functional neurological disorders: A preliminary study. *Parkinsonism Relat Disord.* 2020 Sep;78:79-81.
  32. **Demartini B**, Goeta D, Marchetti M, Bertelli S, Anselmetti S, Cocchi A, Ischia M, Gambini O. The effect of a single yoga class on interoceptive accuracy in patients affected by anorexia nervosa and in healthy controls: a pilot study. *Eat Weight Disord.* 2020 Jul 1
  33. **Demartini B**, Goeta D, Di Benedetto D, Casiraghi A, Mazza D, Priori A, Gambini O. The Effect of Intranasal Oxytocin in Patients With Functional Motor Symptoms: A Preliminary Open-Label Case Series. *J Clin Psychopharmacol.* 2020 Jul/Aug;40(4):416-418.
  34. Benatti B, Ferrari S, Grancini B, Girone N, Briguglio M, Marazziti D, Mucci F, Dell'Osso L, Gambini O, **Demartini B**, Tundo A, Necci R, De Berardis D, Galentino R, De Michele S, Albert U, Rigardetto S, Maina G, Grassi G, Pallanti S, Amerio A, Amore M, Priori A, Servello D, Viganò C, Bosi M, Colombo A, Porta M, Dell'Osso B. Suicidal ideation and suicidal attempts in patients with obsessive-compulsive tic-related disorder vs obsessive-compulsive disorder: results of a multicenter Italian study. *CNS Spectr.* 2020 May 6:1-8.
  35. D'Agostino A, **Demartini B**, Cavallotti S, Gambini O. Mental health services in Italy during the COVID-19 outbreak. *Lancet Psychiatry.* 2020 May;7(5):385-387.
  36. Marotta A, Fiorio M, Riello M, **Demartini B**, Tecilla G, Dallochio C, Tinazzi M. Attentional avoidance of emotions in functional movement disorders. *J Psychosom Res.* 2020 Mar 21;133:110100.
  37. Ostinelli EG, Cavallotti S, Fanti V, **Demartini B**, Gambini O, D'Agostino A. The reMAP project: A retrospective, 15-year register study on inpatient care for youth with mental disorders. *Early Interv Psychiatry.* 2019 Nov 25.
  38. **Demartini B**, Gambini O, Uggetti C, Cariati M, Cadioli M, Goeta D, Marceglia S, Ferrucci R, Priori A. Limbic neurochemical changes in patients with functional motor symptoms. *Neurology* 2019; 93: 1-7.
  39. **Demartini B**, Bombieri F, Goeta D, Gambini O, Ricciardi L, Tinazzi M. A physical therapy programme for functional motor symptoms: A telemedicine pilot study. *Parkinsonism Relat Disord.* 2019 May 3
  40. **Demartini B**, Volpe R, Mattavelli G, Goeta D, D'Agostino A, Gambini O. The neuromodulatory effect of tDCS in patients affected by functional motor symptoms: an exploratory study. *Neurol Sci.* 2019 May 1.

41. **Demartini B**, Ferrucci R, Goeta D, et al. The truth about cognitive impairment in functional motor symptoms: An experimental deception study with the Guilty Knowledge Task. *Journal of Clinical Neuroscience* 2019; March 30.
42. **Demartini B**, Goeta D, Gambini O. A case of foreign accent syndrome in a patient affected by a complex functional movement disorder. *Neurological Sciences* 2019; Jan 9
43. **Demartini B**, Goeta D, Gambini O. A case of functional dystonia: clinical cues to differentiate between organic and functional dystonia. *Neurological Sciences* 2018; Nov 26
44. **Demartini B**, Scattolini C, D'Agostino A, et al. Prevalence of psychiatric disorders in patients with inherited or idiopathic dystonia. *Parkinsonism and Related Disorders*. 2017; <https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2017.11.004>
45. **Demartini B**, Goeta D, Romito L, et al. Anorexia Nervosa and functional motor symptoms: two faces of the same coin? *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2017; 29 (4): 383-390
46. Fortunato F, **Demartini B**, Maffoni C, et al. A disconnection between nutritional status (in terms of body mass index and phase angle) and psychopathology in anorexia nervosa. *Psychiatry Research*. 2017; 252: 196-200
47. **Demartini B**, Goeta D, Barbieri V, et al. Psychogenic non-epileptic seizures and functional motor symptoms: a common phenomenology? *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 368: 49-54
48. Ricciardi L, Ferrazzano G, **Demartini B**, et al. Know thyself: exploring interoceptive sensitivity in Parkinson's disease. *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 364: 110-115
49. **Demartini B**, D'Agostino A, Basi C, et al. A case of venlafaxine-induced kleptomania. *European Journal of Clinical Pharmacology*. 2016; 72: 509-510
50. **Demartini B\***, Ricciardi L\*, Crucianelli, et al. Sense of body ownership in patients affected by functional motor symptoms (conversion disorder). *Consciousness and Cognition*. 2016; 39: 70-76
51. Ricciardi L\*, **Demartini B\***, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness in patients with functional neurological symptoms. *Biological Psychology*. 2016; 113: 68-74
52. **Demartini B**, D'Agostino A, Gambini O. From conversion disorder (DSM-IV-TR) to functional neurological symptom disorder (DSM-5): when a label changes the perspective for the neurologist, the psychiatrist and the patients. *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 360: 55-56
53. Ricciardi L, Pomponi M, **Demartini B**, et al. Emotional awareness, relationship quality, and satisfaction in patients with Parkinson's disease and their spousal caregivers. *The Journal of Nervous and Mental Diseases*. 2015; 203 (8): 646-649

54. Ricciardi L\*, **Demartini B\***, Morgante F, et al. Symptom severity in patients with functional motor symptoms: patient's perception and doctor's clinical assessment. *Parkinsonism and Related Disorders*. 2015; 21: 529-532
55. Ricciardi L, **Demartini B**, Fotopoulou, et al. Alexithymia in neurological disease: a review. *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2015; 27: 179-187
56. Nielsen G, Ricciardi L, **Demartini B**, et al. Outcome of a 5-day physiotherapy programme for functional (psychogenic) motor disorders. *Journal of Neurology*. 2015; 262: 674-681
57. **Demartini B**, Ricciardi L, Parees I, et al. A positive diagnosis of functional (psychogenic) tics. *European Journal of Neurology*, 2015; 22: 527-532
58. Gambini O, **Demartini B**, Chiesa V, et al. Long-term outcome of psychogenic nonepileptic seizures: the role of induction by suggestion. *Epilepsy and Behaviour*. 2014; 41: 140-143
59. **Demartini B**, Batla A, Petrochilos P, et al. Multidisciplinary treatment for functional neurological symptoms: a perspective study. *Journal of Neurology*. 2014; 261: 2370-7
60. **Demartini B**, Ranieri R, Masu A, et al. Depressive symptoms and Major Depressive Disorder in patients affected by subclinical hypothyroidism: a cross-sectional study. *The Journal of Nervous and Mental Diseases*. 2014; 202: 603-7
61. **Demartini B**, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). *Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry*. 2014; 85: 1132-7
62. **Demartini B**, Ricciardi L, Ward A, et al. Dopamine agonist withdrawal syndrome (DAWS) in a patient with a microprolactinoma. *Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry*. 2014; 85: 471
63. **Demartini B**, Camisasca C, Zuin M, et al. A case of isoniazid-induced delirium. *Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2013; 25: 68-69
64. Gambini O, Islam L, **Demartini B**, et al. Psychiatric issues in patients with headaches. *Neurological Sciences*. 2010; 31: 111-113
65. **Demartini B**, Masu A, Scarone S. Prevalence of depression in patients affected by subclinical hypothyroidism. *Panminerva Medica*. 2010; 52: 277-282

\*These authors equally contributed to the study

**PATENTE DI GUIDA B**

**“Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei**

**dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.**

**Milano, 7 giugno 2022**