

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DI BATTISTA MARIA ELENA
Telefono	
E-mail	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2004 – al 2009	Medico specializzando in Neurologia I Scuola di specializzazione in Neurologia, Università di Roma "La Sapienza"
2010	Neurologo libero professionista NCL, Neurological Centre of Latium
Dal Novembre 2009	Neurologo dottorando
2011	Neurologo consulente Centro Nazionale Malattie Rare Istituto Superiore di Sanità
2012-2015	Neurologo consulente presso la Casa di Cura convenzionata Villa Fulvia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 2009	Dottorato di Ricerca internazionale in Neurobiologia Argomento del dottorato: Aspetti clinici, neurobiologici e genetici delle demenze nella Malattia di Parkinson
	Università degli studi di Catania e Università di Roma "La Sapienza"
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none">• Analisi epidemiologica dei disturbi cognitivi nel Parkinson• Conoscenza e applicazione di strumenti psicometrici• Valutazione dei fattori di rischio per lo sviluppo di decadimento cognitivo• Analisi del neuroimaging funzionale e strutturale (fMRI, DTI, Spettroscopia, VBM)• Analisi genetiche (di polimorfismi e aplotipi)
• Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca

• dal 2004 al 2009	Specializzazione in Neurologia Titolo della tesi di Specializzazione: "Diagnosi di Demenza nella Malattia di Parkinson: studio retrospettivo e di validazione nella pratica clinica". Votazione: 70/70 e lode
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Roma "La Sapienza", I Scuola di Specializzazione in Neurologia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • Frequenza presso gli Ambulatori Specialistici del Policlinico Umberto I di Roma di: Epilessia, Sclerosi Multipla, Malattie Neuromuscolari, Cefalee, Parkinson e patologie extrapiramidali • Frequenza presso i Reparti di Neurologia e Stroke Unit del Policlinico Umberto I di Roma • Frequenza presso i servizi di Neurofisiologia, Neurofisiopatologia e Neurosonologia del Policlinico Umberto I di Roma • Co-Investigator in numerosi trial clinici di fase II, III e IV • Frequenza nei laboratori di Neurofarmacologia del "Parco Tecnologico"- Neuromed, Pozzilli (studi di tossicità e neuro protezione in vitro-culture cellulari)
• Qualifica conseguita	Specialista in Neurologia

• dal 1996 al 2002	Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Roma "La Sapienza", con votazione di 110/110 e lode Titolo della tesi: Meccanismi fisiopatologici del Tremore Essenziale
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Roma "La Sapienza", I Scuola di specializzazione in Neurologia
• Qualifica conseguita	Medico Chirurgo

MADRELINGUA	ITALIANO
--------------------	-----------------

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	LIVELLO: OTTIMO
• Capacità di scrittura	LIVELLO: OTTIMO
• Capacità di espressione orale	LIVELLO: OTTIMO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	WORD, EXEL.
---------------------------------------	-------------

PUBBLICAZIONI	<p>A SIMPLIFIED ALGORITHM MAY LEAD TO OVERESTIMATE DEMENTIA IN PD. A CLINICAL AND EPIDEMIOLOGICAL STUDY USING CRITERIA FOR PD-D PROPOSED BY THE MOVEMENT DISORDERS TASK FORCE. J NEURAL TRANSM. 2011 DI BATTISTA ME, GIUSTINI P, BERNARDI S, STIRPE P, VANACORE N, MECO G.</p> <p>CLINICAL SUBTYPES IN PARKINSON'S DISEASE: THE IMPACT OF MAPT HAPLOTYPES. J NEURAL TRANSM. 2014 DI BATTISTA ME, PASCALE E, PURCARO C, PASSARELLI F, PASSARELLI E, GUGLIELMI R, VANACORE N, MECO G.</p> <p>DOES A VOLUME REDUCTION OF THE PARIETAL LOBE CONTRIBUTE TO FREEZING OF GAIT IN PARKINSON'S DISEASE? PARKINSONISM RELAT DISORD. 2014 RUBINO A, ASSOGNA F, PIRAS F, DI BATTISTA ME, IMPERIALE F, CHIAPPONI C, SPALLETTA G, MECO G.</p> <p>IS COGNITIVE STABILITY IN PARKINSON'S DISEASE A PREDICTABLE PHENOMENON? A FIVE-YEAR FOLLOW-UP STUDY. J NEURAL TRANSM.</p>
----------------------	--

	<p>DI BATTISTA ME, RUBINO A, VALENTE M, GIUSTINI P, VANACORE N, MECO G.</p> <p>PARKINSON'S DISEASE MOTOR SUBTYPES AND THE GENETIC ARCHITECTURE OF MAPT REGION. ESTERINA PASCALE A, MARIA ELENA DI BATTISTA, ALFONSO RUBINO, CARLO PURCARO, MARCELLA VALENTE, FRANCESCO FATTAPPOSTA, GIAMPIERO FERRAGUTI D AND GIUSEPPE MECO.</p> <p>ARTICOLO SOTTOPOSTO A REFERAGGIO</p> <p>HA PARTECIPATO ALLA STESURA DELLE LINEE GUIDA ITALIANE (SNLG/ISS) "DIAGNOSI E TERAPIA DELLA MALATTIA DI PARKINSON"</p> <p>HACONTRIBUITO ALLA STESURA DEL I REPORT DEL CENTRO NAZIONALE MALATTIE RARE (CNMR) "IL REGISTRO NAZIONALE E I REGISTRI REGIONALI/INTERREGIONALI DELLE MALATTIE RARE. RAPPORTO ANNO 2011"</p>
ALTRO	<p>HA PARTECIPATO A NUMEROSI CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI DELLA "SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA" E DELLA "MOVEMENT DISORDERS SOCIETY".</p>

Secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/2003, vi autorizzo al trattamento dei dati personali nelle modalità e secondo i principi previsti dalla suddetta legge.

Data 05.11.2015

FIRMA

