

**CURRICULUM VITAE
ET STUDIORUM**

FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome, Cognome **Gaia Melchiorri**
Indirizzo **[REDACTED]**
I - Italia
Telefono **[REDACTED]**
Fax **/**
E-mail **[REDACTED]**
Nazionalità **Italiana**
Luogo e data di nascita **Civitavecchia (Roma), 17/05/1979**

La Sottoscritta
AUTORIZZA AL
TRATTAMENTO DEI
DATI PERSONALI
AI FINI E MODALITÀ
DEL DLG 196/2003

[Signature]
28/7/17

ESPERIENZA PROFESSIONALE

1.

Data **1 Gennaio 2014-in corso**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Policlinico Portuense SPA, Via dei Buonvisi 50, Roma, Reparto di Riabilitazione Polifunzionale, Policlinico Di Liegro (Policlinico portuense-ASL RM3), responsabile Dott. S.E. Gallitto**

Tipo di impiego **Neurologo presso UOC Riabilitazione. Contratto di prestazione d'opera in regime libero professionale**

Principali mansioni e responsabilità **Attività clinica come neurologo e medico di reparto all'interno della UOC Recupero e Riabilitazione del Policlinico L.Di Liegro. Reparto post-acuzie e Day Hospital riabilitativo. Direttore Dott. S.E.Gallitto**

2

Data **11 Febbraio 2015- 10 Aprile 2015**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Policlinico Tor Vergata, Viale Oxford 81, Roma UOSD Studio e Terapia delle demenze, (responsabile Prof. G.Sancesario) Clinica Neurologica, Dipartimento Neuroscienze (direttore Prof.ssa M.G.Marciani)**

Tipo di impiego **Neurologo, collaborazione regime libero professionale**

Principali mansioni e responsabilità **Valutazione neurologica del paziente affetto da demenza, follow-up pazienti coinvolti in protocollo di studio in corso presso la UOSD Servizio dello Studio e della Terapia delle Demenze.**

[Signature]

Curriculum Vitae et Studiorum

3.
Data
Dal 1.6.2013 al 30.4.2104
Dal 10.11.2014 al 28.2.2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell'Università di Roma Tor Vergata
via Montpellier 1 , Roma
- Tipo di impiego
Collaborazione in progetto di ricerca dal titolo "Liquoral and plasmatic markers of synaptic degeneration in cognitive decline: a validation in the clinical practice and in animal model" presso la UOSD Studio e terapia della Demenza Direzione scientifica del Prof. Giuseppe Sancesario.
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca clinica all'interno di progetto di ricerca riguardante lo studio delle demenze e dei marcatori liquorali . Visite, analisi dei dati.
4.
Data
11 Marzo 2013 - 31 Dicembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus, (Milano, Piazzale R.Morandi); Polo Lazio- Campania Nord (Centro S.Maria della Pace , Santa Maria della Provvidenza) Via Maresciallo Caviglia 30 (Roma)
- Tipo di impiego
Contratto in regime libero professionale Medico a chiamata e Medico di guardia
- Principali mansioni e responsabilità
Sostituzioni di medici di reparto presso i centri di riabilitazione in regime di ricovero e day hospital Effettuazione visite e servizio di medico di guardia diurno e notturno (Centri S.Maria della Pace, S. Maria della Provvidenza Roma)
5.
Data
25 Ottobre 2012- 24 Giugno2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Policlinico Tor Vergata , Viale Oxford 81, Roma UOSD Studio e Terapia delle demenze, (responsabile Prof. G.Sancesario) Clinica Neurologica, Dipartimento Neuroscienze (direttore Prof.ssa M.G.Marciani)
- Tipo di impiego
Neurologo, collaborazione regime libero professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione neurologica del paziente affetto da demenza, follow-up pazienti coinvolti in protocollo di studio in corso presso la UOSD Servizio dello Studio e della Terapia delle Demenze.



**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1.

Data

1.3.2015- 28.2.2017

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Università degli studi di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Medicina
dei Sistemi

Principali abilità professionali
oggetto dello studio

Titolare di assegno di ricerca I fascia in Progetto di Ricerca Europeo,
Valutazione neurologica, inquadramento clinico e terapeutico in
pazienti affetti da demenza in politerapia farmacologica. Follow-up del
paziente mediante utilizzo di dispositivi elettronici al proprio domicilio.

Titolo del progetto

(UE-AAL Access) Tecnologie informatiche per assistere il care giver
nell'ambiente domestico

2.

Data

Dal 1.6.2013 al 30.4.2104
Dal 10.11.2014 al 28.2.2015

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Borsa di studio, Attività di formazione post-laurea presso Dipartimento
di Medicina dei Sistemi dell'Università di Roma Tor Vergata, UOSD
Studio e Terapia delle Demenze direzione scientifica del Prof.
Giuseppe Sancesario

Principali abilità professionali
oggetto dello studio

Partecipazione a progetto di ricerca nell'ambito dello studio del ruolo
dei marcatori liquorali nelle demenze.

Titolo del progetto

"Liquoral and plasmatic markers of synaptic degeneration in cognitive
decline: a validation in the clinical practice and in animal model"

3.

Titolo/Qualifica conseguita: Specialista in Neurologia

Data

AA, 2010-2011 .

Nome e tipo di istituto di

Scuola di Specializzazione in Neurologia , Facoltà di Medicina e

3



Curriculum Vitae et Studiorum

istruzione o formazione	Chirurgia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" Via Montpellier 1 Roma
Principali abilità professionali oggetto dello studio	Medico in formazione specialistica. Durante il corso è stata svolta attività clinica presso il reparto di Neurologia degenze, gli ambulatori di Neurologia generale, gli ambulatori specialistici di Neurologia . Durante l'intero corso di formazione è stata svolta attività clinica presso l' Unità Valutazione Alzheimer della Clinica Neurologica , valutazioni cliniche e diagnosi mediante l'utilizzo dei biomarcatori nei pazienti affetti da demenza (responsabile Prof. G.Sancesario). Attività di ricerca presso i laboratori di Neuroanatomia del Dipartimento di Neuroscienze, Università Roma Tor Vergata, Via Montpellier 1 Roma. Studi di modelli murini di Parkinsonismo. Dal 2009 frequenza presso il reparto di Neurofisiopatologia del Policlinico Tor-Vergata.
Titolo della tesi	"Attività muscolare e Faticabilità della Corteccia Motoria. Studio Mediante Stimolazione Transcranica"
Votazione	50/50 e lode
5.	Titolo/Qualifica conseguita: Abilitazione all'esercizio della Professione Medico Chirurgo
Data	Seconda sessione 2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi Roma « Tor Vergata »
6.	Titolo/Qualifica conseguita: Dottore in Medicina e Chirurgia,
Data	AA 2005-2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di laurea specialistica a ciclo unico in Medicina E Chirurgia , Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" Via Montpellier 1 Roma
Titolo della tesi	Tesi sperimentale dal titolo : « Alterazione delle fosfodiesterasi PDE1B e PDE10A nei gangli della base in un modello di Parkinsonismo sperimentale nel ratto »
Votazione	110/110 e lode

**Altre attività formative
Partecipazione a corsi,
convegni**

AA.2015-2016/2016-2017 (in corso): Master II livello: Diagnosi e terapia integrata della malattia di Alzheimer e delle altre demenze

14/11/14: Biomarkers in Alzheimer disease , Policlinico Universitario Tor Vergata , Roma

7/11/14: La tossina botulinica: trattamento dell'arto superiore , Policlinico A. Gemelli, Roma

20/02/2014: Diagnosi e terapia della pseudodemenza depressiva , Policlinico Tor Vergata Roma

13/12/2013: La vescica neurologica come studiarla e come trattarla (Fondazione Don Carlo Gnocchi) , Roma

16/11/13: Demenze e malattia di Alzheimer: diagnosi, interventi farmacologici, riabilitativi, sociali e la rete dei servizi.

20.6.13: Disturbi comportamentali nelle demenze: quali limiti nella prescrizione dei neurolettici? , Università Roma Tor Vergata;

Dal 31/5-1/06/2013 /2013 4th Biennal Workshop on Dystonia , Circuits and pathways in Dystonia and Parkinsonism (Università di Roma Tor Vergata Centro congressi Villa Mondragone)-Roma

13-14-15/03/2013 Sindem, Congresso (Associazione Autonoma Aderente alla SIN per le Demenze)- Perugia

03/03/2013 BLSD (Italian Resuscitation Council) Roma

11/02/2013 Compromissione del Sistema nervoso vegetativo nella malattia di Parkinson e Parkinsonismi : linea di confine o terreno di nessuno (Policlinico Tor Vergata) Roma

04/12/2012 Non ti scordar di me: le fasi dell'assistenza dei pazienti con Demenza (Policlinico Tor Vergata) Roma

10/03/12 Corso regionale AIP- la prevenzione della demenza: una ipotesi realistica (Associazione Italiana Psicogeriatria)- Rieti

Dal 24 al 30 Marzo 2012 XI corso di base in EMG e Potenziali Evocati; (SINC) 24-30 Marzo 2012; Sorrento

14/05/2011 Riunione Neurologi e Neurochirurghi di Roma e Lazio (Presidio Ospedaliero San Giovanni), Roma

26-28/03/2010 Corso di aggiornamento in neuroscienze "Invecchiamento Cerebrale e demenze" (Ospedale Cannizzaro) Catania

23-24 Novembre 2009 XL Congresso società italiana di neurologia; (SIN); Padova;

8-13 Giugno 2008 Gordon Research Conference on Cyclic Nucleotide Phosphodiesterases, Barga (Lucca)

26/01/2007 Malattia di Parkinson" Diagnostica e terapia; (CTO), Roma

20/01/2007 1° simposio Genetica e Proteomica delle Demenze dalla ricerca, alla diagnosi, alla prognosi Università di Roma Tor Vergata (Associazione per lo studio delle demenze aderente alla Società Italiana di Neurologi) Roma

Dal 24 al 27 maggio 2006 Riunione Congiunta 42° Congresso

Associazione Italiana Neuropatologia; 32° congresso Associazione Italiana Ricerca Invecchiamento cerebrale; 6° Congresso Associazione Italiana Miologia; Roma

PUBBLICAZIONI

- Amadoro G, Corsetti V, Sancesario GM, Lubrano A, Melchiorri G, Bernardini S, Calissano P, Sancesario G.
Cerebrospinal fluid levels of a 20-22kDa NH2 fragment of human tau provide a novel neuronal injury biomarker in Alzheimer's disease and other dementia J Alzheimers dis. 2014 May 22
- Giorgi M, Melchiorri G, Nuccetelli V, D'Angelo V, Martorana A, Sorge R, Castelli V, Bernardi G, Sancesario G.
PDE10A and PDE10A-dependent cAMP catabolism are dysregulated oppositely in striatum and nucleus accumbens after lesion of midbrain dopamine neurons in rat: a key step in parkinsonism physiopathology. Neurobiol Dis. 2011 Jul;43(1):293-303.
- Morello M, Zatta P, Zambenedetti P, Martorana A, D'Angelo V, Melchiorri G, Bernardi G, Sancesario G.
Manganese intoxication decreases the expression of manganoproteins in the rat basal ganglia: an immunohistochemical study. Brain Res Bull. 2007 Nov 1;74(6):406-15

CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

- Neurologia generale
- Demenza. Valutazione clinica, valutazione neuropsicologica, valutazioni cliniche e diagnosi mediante l'utilizzo dei biomarcatori nei pazienti affetti da demenza. Follow-up del paziente affetto da demenza in politerapia farmacologica.
- Approccio, valutazione e trattamento delle patologie neurologiche nell'ambito della riabilitazione polifunzionale.

Competenze linguistiche

MADRELINGUA : Italiano

ALTRE LINGUE:

Inglese

Capacità di lettura: ottima

Capacità di scrittura: buona

Capacità di espressione orale: discreta.

Ottima conoscenza del pacchetto office ed esperienza nell'uso di

Roma 22.4. 2017

Dott.ssa Gaia Melchiorri

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gaia', with a long horizontal line extending to the right from the end of the signature.