



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

NICOLETTA LOCURATOLO

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1998 a tutt'oggi

Dipartimento Neuroscienze Umane. Ex Dipartimento di Neurologia e Psichiatria. Sapienza Università di Roma. Viale dell'Università 30 – 00185 Roma

Azienda Policlinico Umberto I – Policlinico Universitario

Assegnista di ricerca universitario. Precedentemente medico in formazione/ specializzando e successivamente attività assistenziale in qualità di specialista in Neurologia.

- Negli anni ha svolto attività clinico-assistenziale presso il reparto, i servizi ambulatoriali ed i laboratori della clinica neurologica. L'attività ambulatoriale si è indirizzata in particolare verso malattie neurodegenerative quali Malattia di Parkinson, Parkinsonismi atipici e altre patologie del sistema extrapiramidale presso l'ambulatorio speciale dedicato, oltre che malattie neurodegenerative ad eziologia rara, in particolare eredoatassie, neuropatie ereditarie, sindromi coreiche familiari.

- Dal 2003 a tutt'oggi collabora inoltre alla valutazione neurologica dei pazienti per l'inserimento in lista per trapianto di fegato presso il Dipartimento di Chirurgia Generale, Specialità chirurgiche e Trapianti d'Organo "Paride Stefanini" del Policlinico Umberto I.

- Date (da – a)

Dal 2010 al 2016.

- Maggio 2015 - gennaio 2016: titolare di contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale

- Da maggio 2014 a maggio 2015 titolare di contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale.

- Da Novembre 2013 a febbraio 2014 Vincitore di bando per Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa come specialista neurologo per attività ambulatoriale.

- Da 1° aprile 2011 - 1° aprile 2012 Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa in qualità di specialista neurologo per attività ambulatoriale.

Struttura per Malattie Rare – Ambulatorio Sclerosi Laterale Amiotrofica-SLA.

Azienda Policlinico Umberto I. DAI Neurologia e Psichiatria. Viale dell'Università 30 – 00185 Roma

Policlinico Universitario

Attività assistenziale in qualità di specialista in Neurologia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

ESPERIENZA LAVORATIVA

COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

- Date (da-a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

Valutazione clinica e neurofisiologica della funzione respiratoria, follow-up clinico e strumentale, di pazienti affetti da malattie neuromuscolari ad alto impatto sociale, in particolare Sclerosi Laterale Amiotrofica - SLA, ricoverati presso la clinica neurologica o afferenti all'Ambulatorio speciale per la Sclerosi Laterale Amiotrofica del DAI Neurologia e Psichiatria

Tra il 2005 e 2010 (per periodi ciascuno non superiore ai 15 giorni)

Azienda Sanitaria Locale Roma B e Azienda Sanitaria Locale Roma G

ASL – Servizio Sanitario Nazionale

Sostituzioni professionali in qualità di Specialista Neurologo

Visite specialistiche ambulatoriali e domiciliari sul territorio in qualità di sostituto di Dirigente medico

Dal 2009 a tutt'oggi

Gestione Sanitaria Italiana -Villa Luana G.I.F.I srl – Via Tivoli n. 66, Poli (Roma)

Clinica di riabilitazione - RSA

Contratto Collaborazione Coordinata e Continuativa come Consulente specialista in Neurologia

Videat specialistici di pazienti ricoverati presso i reparti (Riabilitazione, Medicina, Residenza Sanitaria Assistita) e visite ambulatoriali.

Dal 2003 al 2015

AVIS Sezione di Aprilia – Via Enrico Fermi 1 - Aprilia (Latina)

Associazione Volontari Italiani Sangue - AVIS per centro di raccolta Ospedale Sandro Pertini

Prestazione professionale

Medico prelevatore

Dal 2017 a tutt'oggi

Centro di Medicina Preventiva - CMP e Punto Primo Intervento - PPI dell'Istituto di Previdenza ed Assistenza per i dipendenti di Roma Capitale - IPA

Via Francesco Negri 11, Roma

Contratto libero professionale

Visite specialistiche ambulatoriali Neurologia

Agosto 2021 in corso

Dipartimento di Neuroscienze Umane

“Sapienza” Università di Roma – Viale dell'Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale ICE per Progetto di ricerca dal titolo:

“Modificazioni morfofunzionali retiniche nella Malattia di Parkinson: ruolo del polimorfismo del Brain-derived Neurotrophic Factor – BDNF”.

Stadiazione di malattia, disabilità motoria. Studio genetico-molecolare, analisi polimorfismo BDNF.

Gestione database clinico e genetico-molecolare. Analisi statistica

Aprile 2016 – Aprile 2017

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria

“Sapienza” Università di Roma – Viale dell'Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale per Progetto di ricerca dal titolo:

“Apprendimento motorio e controllo posturale in pazienti con Malattia di Parkinson. Correlati neurofisiologici della interazione dopamina e tono serotoninergico”.

Arruolamento dei soggetti e valutazione clinica. Definizione del protocollo

psicofisiologico per l'elicitazione degli *Event-related Potentials*. Registrazione e analisi dei potenziali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2014 - Settembre 2015

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria

“*Sapienza*” Università di Roma – Viale dell'Università 30- 00185 Roma

Contratto di collaborazione professionale per Progetto di ricerca dal titolo: “*Apprendimento motorio e controllo posturale in pazienti con Malattie spinocerebellari. Valutazione con approccio psicofisiologico*”.

Arruolamento dei soggetti e valutazione clinico-genetica. Definizione del protocollo psicofisiologico per l'elicitazione degli *Event-related Potentials*. Registrazione e analisi dei potenziali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2011-2013

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Dipartimento di Epidemiologia clinica e Linee guida

Collaborazione nella coordinazione del gruppo di lavoro, elaborazione e stesura documento delle Linee Guida Nazionali: “Diagnosi e terapia della Malattia di Parkinson”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2010

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: “Identificazione di profili di rischio nella popolazione per lo sviluppo di interventi di prevenzione”. Visite e prelievi biologici a coppie di gemelli arruolati presso gli uffici dell'Istituto Superiore di Sanità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009-2010

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Dipartimento di Epidemiologia clinica e Linee guida

Valutatore della letteratura nell'ambito del gruppo di lavoro per la redazione delle Linee Guida Nazionali: “Impiego delle tecniche di imaging nelle demenze”.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Centro nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute (CNESP)

Data Safety Monitoring Board (DSMB) dello studio AdCare (“Malattia di Alzheimer e antipsicotici: una sperimentazione clinica multicentrica, randomizzata, a lungo termine”)

Monitoraggio eventi avversi mediante piattaforma web (WCA – Web Community Area)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2006 - Giugno 2008

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma

Reparto di Epidemiologia Genetica

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: “Genetics of Healthy Aging (GEHA)”. Esecuzione di interviste dirette, scale di valutazione della funzione cognitiva, prelievo campioni biologici durante visite a domicilio dei soggetti arruolati nello studio.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Luglio-agosto 2006

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma
 Reparto di Epidemiologia Genetica

Contratto di prestazione d'opera professionale

Consulente nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: "EUROCLOT" - "Genetic regulation of the end-stage clotting process that leads to thrombotic stroke"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

2005 -2006

Istituto Superiore di Sanità – Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma
 Reparto di Epidemiologia Ambientale

Contratto di prestazione d'opera professionale nell'ambito del Contratto di ricerca tra ISS e APAT per esecuzione del progetto dal titolo: "Ricerca epidemiologica a prevalente contenuto sanitario – Studio epidemiologico di popolazioni esposte a campo magnetico a 50 Hz".

Collaborazione alla attuazione della linea di ricerca "Studio trasversale sullo stato di salute in una popolazione esposta a campo magnetico a 50 Hz".

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1999

Dipartimento di Scienze Neurologiche – Università di Roma "La Sapienza"

Policlinico Umberto I – Policlinico Universitario

Incarico di collaborazione professionale

Raccolta ed elaborazione dati e formulazione statistiche relative all'esposizione a fattori tossici occupazionali in pazienti affetti da Atrofia Multisistemica e Paralisi Sopranucleare Progressiva.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

Giugno 2018-a tutt'oggi

Dipartimento Neuroscienze Umane "Sapienza" Università di Roma

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca (rinnovo triennale) dal titolo "Ruolo della modulazione epigenetica nella Malattia di Parkinson. Studio di correlazione tra metilazione genica di DAT e SERT e attività corticale mediante approccio neuropsicofisiologico".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

Gennaio 2012-dicembre 2013

Dipartimento Organi di Senso e successivamente Dipartimento Neurologia e Psichiatria "Sapienza" Università di Roma

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca biennale dal titolo "La sindrome di disregolazione nella Malattia di Parkinson e nelle sindromi correlate".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

Ottobre 2009-settembre 2010

Dipartimento Organi di Senso "Sapienza" Università di Roma

Assegnista di ricerca

Vincitore Bando per assegno di ricerca annuale dal titolo "Parkinsonismi degenerativi: approccio multidirezionale per la definizione di un modello globale cognitivo-motorio di malattia. Studio clinico, psicofisiologico e neuroradiologico".

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Maggio 2008

"Sapienza" Università di Roma.

Dottorato di ricerca in "Neuroscienze sperimentali e cliniche" XX ciclo

Titolo di Dottore di ricerca in "Neuroscienze sperimentali e cliniche". Tesi e dissertazione finale dal titolo: "Esposizione a campi elettromagnetici e possibile

- Livello nella classificazione nazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Livello nella classificazione nazionale
- coinvolgimento del Sistema Nervoso Centrale: valutazione con approccio neuropsicofisiologico".
- Vincitore di concorso per Dottorato di ricerca con borsa di durata triennale (Ottobre 2004 – ottobre 2007)
- Novembre 1999- 29 novembre 2004**
Il Scuola di Specializzazione in Neurologia. "Università di Roma "La Sapienza"
- Specializzazione in Neurologia con votazione 70/70 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: "Complicanze neurologiche in corso di terapia immunosoppressiva dopo trapianto di fegato: aspetti clinici e neuroradiologici".
 Medico specialista
- 28 Luglio 1999**
Iscrizione all'albo dei Medici-Chirurghi della provincia di Roma con numero d'ordine 49390
- Maggio 1999**
Abilitazione professionale Università di Roma "La Sapienza"
- Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo
- 14 dicembre 1998**
Università di Roma "La Sapienza"
- Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode. Tesi sperimentale dal titolo: " Caratterizzazione clinica e genetica della Paralisi Sopranucleare Progressiva".
 Laurea Magistrale
- Luglio 1986**
Liceo ginnasio statale "Francesco Vivona" – Viale della Fisica 14 – 00144 Roma
- Diploma superiore. Maturità classica. Votazione 56/60.

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Date
 - Tipo di Attività
- Dal 1996 a tutt'oggi**
- Attività di ricerca presso i laboratori del Dipartimento di Scienze neurologiche, Dipartimento Organi di senso, Dipartimento di Neurologia e Psichiatria e attualmente Dipartimento di Neuroscienze umane dell'Università "Sapienza" di Roma. Il principale ambito di ricerca riguarda lo studio delle malattie neurodegenerative, in particolare malattia di Parkinson, Parkinsonismi atipici e altre patologie del sistema extrapiramidale, con un approccio metodologico di tipo psicofisiologico e clinico, oltre che genetico-molecolare. Più recentemente la ricerca si è rivolta anche ad altre malattie neurodegenerative ad eziologia rara,

in particolare eredoatassie, e sindromi coreiche familiari e allo studio mediante approccio psicofisiologico delle funzioni cognitive nella Sclerosi Laterale Amiotrofica.

- Date
- Tipo di Attività

Dal 2003

Ha fatto parte di gruppi di ricerca per il finanziamento di Progetti per la ricerca scientifica – ex quota 60%, Ateneo e Facoltà, della “Sapienza”, Università di Roma

È co-autrice di 116 pubblicazioni scientifiche di cui 46 articoli in extenso su riviste internazionali *peer-reviewed*, 70 abstracts e 8 capitoli di libri.

ATTIVITÀ DIDATTICA E DI TUTORAGGIO

Sapienza "Università di Roma

Dal 2004 a tutt'oggi correlatore di tesi di laurea di primo livello in Fisioterapia, di tesi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, presso “Sapienza” Università di Roma.

Dall'AA 2013 a tutt'oggi docente di Neurofisiologia del movimento e di Metodologia della ricerca e tutor per elaborati finali presso il Master di I livello in Posturologia, Direttore Prof. Francesco Fattapposta, “Sapienza” Università di Roma.

Da AA 2014-2015 a tutt'oggi docente presso il Master Osteopatia e terapia Integrata della persona – MOTIP, “Sapienza” Università di Roma.

Nell' AA 2015-2016 e 2016-2017 docente presso corso di laurea di primo livello in Fisioterapia “Sapienza” Università di Roma per l'insegnamento di Medicina interna.

Dal 2015-2016 docente presso il Master in Neuroriabilitazione, “Sapienza” Università di Roma.

Dall'AA 2015-2016 a tutt'oggi docente presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - CLM C -Corso integrato Malattie del Sistema nervoso. Lezioni frontali e professionalizzanti.

Solco -Regione Lazio

A gennaio-febbraio e ottobre-novembre 2015: docente Corso “La Metodologia Scientifica in Riabilitazione” – Patrocinato da Regione Lazio.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

MADRELINGUA Italiana

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Eccellente

Buona

Buona

Francese

Ottima

Sufficiente

Buona

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n.675/96 e 196/2003. In conformità a art. 4 Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33.

Roma 15 febbraio 2022

Dott. Nicoletta Locuratolo