

CURRICULUM VITAE
(FORMATO EUROPEO)



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Isabella Laura Simone**
Indirizzo Via Achille De Pascale, n.2 70127 Santo Spirito Bari, Italia
Telefono 080. 5478519
Fax 080.5478532
E-mail Isabellalaura.simone@uniba.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 03.Novembre.1951

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITÀ CLINICA

Date (da – a)	2001 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi Bari- Azienda Policlinico Consorziiale, Piazza G. Cesare 11 – 70124 Bari
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Mediche di base, Neuroscienze ed Organi di Senso, Università degli Studi Bari - Azienda Policlinico Consorziiale Bari
Tipo di impiego	Clinica Neurologica “L. Amaducci”
Principali mansioni e responsabilità	Prof Associato Neurologia MED 26 Responsabile del DH malattie demielinizzanti e malattie del motoneurone Responsabile del Coordinamento malattie del motoneurone. Responsabile del coordinamento malattie rare neurologiche . Attività ambulatoriale Malattie motoneurone e Demielinizzanti
Date (da – a)	1992-2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi Bari- Azienda Policlinico Consorziiale, Piazza G. Cesare 11 – 70124 Bari
Tipo di azienda o settore	Università degli Studi Bari - Azienda Policlinico Consorziiale Bari
Tipo di impiego	Clinica Neurologica
Principali mansioni e responsabilità	Ricercatore universitario Settore MED 26 <ul style="list-style-type: none">• Attività di reparto• Attività ambulatoriale specialistica per malattie demielinizzanti• Responsabile Coordinatore del settore RM neuroimaging “non convenzionale” per progetti di ricerca e diagnostica concernenti tecniche di spettroscopia protonica, imaging in diffusione, risonanza magnetica funzionale.
Date (da – a)	Dal 1981-1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Policlinico Consorziiale, Piazza G. Cesare 11 – 70124 Bari)
Tipo di azienda o settore	Azienda Policlinico Consorziiale Bari
Tipo di impiego	Clinica Neurologica
Principali mansioni e responsabilità	Assistente Ospedaliero Neurologo Attività di reparto. Corresponsabile del coordinamento ambulatoriale malattie demielinizzanti.e laboratorio di neurochimica
Date (da – a)	Dal 1978 al 1980
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi Bari- Azienda Policlinico Consorziiale, Piazza G. Cesare 11 – 70124
Tipo di azienda o settore	Clinica Neurologica

Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

“Assistente Universitario ”
Attività di reparto e Attività ambulatoriale

ATTIVITÀ DIDATTICA E DI RICERCA

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

DAL 1992 AD OGGI

Università degli Studi di Bari, Piazza G. Cesare 11 – 70124 Bari

Facoltà di Medicina e Chirurgia. Dipartimento di Neuroscienze ed Organi di Senso
(direttore Prof Paolo Livrea)

Docente di neurologia

- Docente per il CL in Medicina e Chirurgia,
- Docente per il CL in Fisioterapisti, in Ostetricia, in Tecnici di laboratorio, Dietisti, Logopedisti, Tecnici di Neurofisiopatologia, Infermieristica, Tecnici di perfusione cardiocircolatoria, Tecnici audiometristi.
- Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Neurologia
- Docente e tutore presso numerose scuole di specializzazione.
- Presidente del CL Magistrale per tecniche nelle professioni sanitarie

ATTIVITÀ RICERCA

- **Attività Scientifica:**

Studio delle alterazioni liquorali in patologie infiammatorie del sistema nervoso centrale con particolare riguardo alle malattie demielinizzanti.

Neuroimmunologia clinica con particolare riguardo alle alterazioni immunitarie in patologie infiammatorie del sistema nervoso centrale, periferico, in patologie autoimmunitarie sistemiche e patologie infettive del SN.

Studio dello stato metabolico in vivo ed in vitro mediante RM spettroscopica in patologie infiammatorie, vascolari, infettive, neurodegenerative e disontogenetiche.

Studio marcatori biologici sierici e liquorali in malattie neurodegenerative, infiammatorie del SNC e SNP.

Studi di volumetria cerebrale in Risonanza Magnetica applicata a patologie infiammatorie e neurodegenerative del SNC

Studi epidemiologici, genetici e trial terapeutici in malattie demielinizzanti e neurodegenerative

- Responsabile scientifico di U.O. Progetti PRIN.

Responsabile scientifico di progetti di Ateneo.

Responsabile scientifico di U.O. del progetto ricerca finanziato dal Ministero della salute anno, 2007-2010(RF_PUG_2007-652596 Clinical care of patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis according to evidence-based and patient-centred guidelines in Apulia region. Epidemiological surveillance and monitoring of quality of care, clinical management and geographic extension of Multidisciplinary Apulia Network)

Collaborazioni scientifiche con il consorzio ITALSGEN e con EURALS Consortium, con il Laboratorio di Epidemiologia Assistenziale e Sistemi Informatici del Consorzio Mario Negri Sud e con l'istituto di Scienze Neurologiche, CNR, Mangone, Cosenza

- **ATTIVITA' IN SOCIETA' SCIENTIFICHE:**

Membro della Società Italiana di Neurologia,

Membro del gruppo di studio sclerosi multipla,

Membro dell' International Pediatric multiple sclerosis study group,

Membro del gruppo di studio di neuroimmunologia,

Membro del gruppo di studio di neuroimmagini

Membro del gruppo di studio in malattie del motoneurone, dell'ITALSGEN Consortium e EURALS consortium

- *Revisore di numerose riviste scientifiche ad alto impact factors: Neurology, JNNP, JNS, Epilepsia, JN*

Revisore progetti PRIN

- *Produzione scientifica 100 pubblicazioni indexate, autore di capitoli di libri, numerose partecipazioni a congressi internazionali, nazionali in qualità di relatore.*

- *Organizzatore scientifico di numerosi corsi di aggiornamento*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

1980

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita
Livello nella classificazione nazionale

Date (da - a)
Qualifica conseguita
Livello nella classificazione nazionale

Date (da - a)
Qualifica conseguita
Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Specializzazione in Neurologia. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari

Il corso di specializzazione ha previsto la frequenza a tempo pieno Durante il corso di specializzazione, oltre la quotidiana frequenza a tempo pieno del reparto neurologico, ha frequentato, secondo cicli di rotazione prestabiliti, il Servizio di Terapia Fisica e Riabilitazione, il Reparto di Neuropsichiatria infantile, acquisendo conoscenze teorico-pratiche relative a ciascun settore specifico. Particolare interesse è stato rivolto al settore "Neurochimica" con frequenza del laboratorio specifico

Diploma di Specializzazione in Neurologia
30/30 e lode

1976
Abilitazione all'Esercizio Professionale [allegato 10]
110/110

1976
Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia (Luglio 1976).
110/110 e lode

ITALIANA

INGLESE

BUONO
BUONO
BUONO

BUONA COMPETENZA NELL'USO DEL COMPUTER.

BUONA COMPETENZA NELL'USO DI SOFTWARE APPLICATIVI DI NEUROIMAGING CONVENZIONALE E NON CONVENZIONALE, IN PARTICOLARE SOFTWARE PER LA GESTIONE E L'ELABORAZIONE DI IMMAGINI DI RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE.

BUONA COMPETENZA NELL'USO DI PROGRAMMI DI ELABORAZIONE STATISTICA DEI DATI MEDICO-CLINICI

Bari li 20.03.2013

Prof Isabella Laura Simone

