

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CASTAGNOLI CLAUDIO
Indirizzo	11, VIA RICCARDO BACCHELLI, 00137, ROMA, ITALIA
Telefono	3473361759
Fax	
E-mail	claudiocast@hotmail.com
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	01 LUGLIO 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Iscrizione in Albi professionali
 - Settore di specializzazione
 - Esperienze significative

Albo dei Medici-Chirurghi di Roma n°49311
Neurologia

Date (da – a)

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

Da maggio 2001 ad oggi

“IRCCS Fondazione Santa Lucia di Roma” Via Ardeatina 306 - Roma
IRCCS
Neurologo-Elettromiografista
Consulente

• Date (da – a)

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

Da gennaio 2001 ad oggi

Studio Neurologico Laterano di Roma Via Domenico Fontana 12 - Roma
Studio privato convenzionato
Neurologo-Elettromiografista
Libero professionista

• Date (da – a)

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

Da marzo 2003 ad oggi

Società Italiana Servizi Sanitari di Rieti Via Moisè di Gaio 5 - Rieti
Centro di Terapia Fisica
Neurologo-Elettromiografista
Consulente

• Date (da – a)

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

Da settembre 2010 ad oggi

BIOS S.p.A. Via Domenico Chelini 39 Roma
Diagnostica Specialistica
Neurologo-Elettromiografista
Libero professionista

- Date (da – a) Da febbraio 2010 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura "Villa Valeria" P.za Carnaro 10 Roma
- Tipo di azienda o settore Casa di cura
- Tipo di impiego Neurologo-Elettromiografista
- Principali mansioni e responsabilità Consulente

- Date (da – a) Da aprile 2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Israelitico Via Fulda 14 Roma
- Tipo di azienda o settore Struttura Ospedaliera ASL Roma D
- Tipo di impiego Neurologo-Elettromiografista
- Principali mansioni e responsabilità Consulente

- Date (da – a) Da ottobre 2005 a marzo 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Casilino Via Casilina 1049 Roma
- Tipo di azienda o settore Struttura ospedaliera ASL Roma B
- Tipo di impiego Neurologo-Elettromiografista
- Principali mansioni e responsabilità Consulente

- Date (da – a) Da novembre 2002 a marzo 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Raffaele Via dei Laghi Km19.600 Velletri
- Tipo di azienda o settore Casa di Cura privata accreditata
- Tipo di impiego Neurologo-Elettromiografista
- Principali mansioni e responsabilità Consulente

- Date (da – a) Anno 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini C.ne Gianicolense 87 Roma
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera – Servizio di Neurofisiopatologia
- Tipo di impiego Neurologo-Elettromiografista
- Principali mansioni e responsabilità Borsista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Anno 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neurologia
- Qualifica conseguita Specializzazione in Neurologia votazione finale 70/70 e lode
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Anno 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Anno 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia votazione finale 110/110 e lode
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Anno 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Ginnasio Statale “T.Mamiani” di Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p> <p>[Indicare il livello: eccellente, <u>BUONO</u>, elementare.]</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Anno 2004</p> <p>XXIV Corso Teorico Pratico di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica della S.I.N.C. – Lido degli Estensi (Fe) 2-12 settembre 2004</p> <p>Anno 2014</p> <p>Certificazione della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica S.I.N.C. in Elettromiografia e Potenziali Evocati</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Anno 2007</p> <p>Diploma in Agopuntura e Moxibustione presso la “Scuola di Studi Superiori dell’Istituto Paracelso” – Ente Morale del Ministero della Salute</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente di guida A e B</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Congressi e Convegni:

- "Updates in Clinical Neurology" terza edizione – Roma 10-17-24 Maggio 1997.
- 15° Corso di Aggiornamento della Società Italiana di Neurologia – Milano 23-27 Settembre 2000.
- 6° Convegno di Aggiornamento di Neurofisiologia "Neurofisiologia del Sistema Nervoso Autonomo" – Roma 12 Maggio 2001.
- "Le Malattie Demielinizzanti del Sistema Nervoso Centrale" Congresso Internazionale – Gubbio 8-11 Aprile 2002.
- XXXIV Congresso della Società Italiana di Neurologia – Roma 11-15 Ottobre 2003.
- 42° Congresso della Società Italiana di Neurologia – Torino 22-25 Ottobre 2011.
- Neu-Path "Il percorso diagnostico-terapeutico ottimale del paziente con neuropatie periferiche" - Roma 26 Settembre 2013.
- 44° Congresso della Società Italiana di Neurologia – Milano 2-5 Novembre 2013.
- 46° Congresso della Società Italiana di Neurologia – Genova 10-13 Ottobre 2015.
- 48° Congresso della Società Italiana di Neurologia – Napoli 14-17 Ottobre 2017.
- 50° Congresso della Società Italiana di Neurologia – Bologna 12-15 Ottobre 2019.

Pubblicazioni:

- "Alterazioni del sistema nervoso autonomo in pazienti HIV sieropositivi: studio dell'intervallo R-R" (Poster illustrato al Congresso dei Giovani Cultori delle Neuroscienze, ottobre 1996)
- "Alterazioni del sistema nervoso autonomo in pazienti con M. di Parkinson: studio dell'intervallo R-R" (Poster illustrato al Congresso dei Giovani Cultori delle Neuroscienze, ottobre 1996)
- "Crampi muscolari e miopatie metaboliche" – Nuova Rivista di Neurologia luglio-agosto 1997
- "R-R interval variation, Simpathetic Skin Reflex and QT dispersion in the assessment of Autonomic Function in Peripheral Neuropathy – Ital. J. Neurol. Sci. Vol.18, N.Suppl. 1997
- "Glicogenosi e crampi muscolari" – Nuova Rivista di Neurologia, Vol. 7, N.4 Agosto 1997
- "Crampi muscolari e malattia del motoneurone" – Nuova Rivista di Neurologia, Vol.8, N.4 Luglio-Agosto 1998
- "R-R interval variation, Simpathetic Skin Reflex and Q-T dispersion in the assessment of Autonomic Function in Peripheral Neuropathy, Electromyogr. Clin. Neurophysiol., 39, 461-468, 1999.
- "Manifestazioni neurologiche nella Sindrome da Anticorpi Antifosfolipidi", Rivista di Neurobiologia, 44, (4), 315-332, 1998
- "Le sindromi paraneoplastiche neurologiche", Rivista di Neurobiologia, 45, (1), 5-19, 1999
- "Requests for electromyography in Rome: a critical evaluation", Functional Neurology 2013; 28(4).
- "Idiopathic pes cavus in adults is not associated with neurophysiological impairment in the lower limbs", Neurol. Sci. July 2015

Roma 3 novembre 2021

In Fede

Claudio Castagnoli