



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Paolo Tinuper**
Indirizzo(i) Via Zolino, 5/A – 40026 Imola (BO)
Telefono(i) 051 4966967
Fax
E-mail paolo.tinuper@unibo.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 12.08.1952
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Dal 1 febbraio 2019 Responsabile del “Programma Epilessia” dell’IRRCSS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

1 aprile 2012 al 1 febbraio 2019 Incarico professionale di Alta Specializzazione in “Epilettologia” presso l’IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna dal 2011

1 novembre 2002 ad oggi Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e NeuroMotorie dell’Università di Bologna. Responsabile del Laboratorio di Elettroencefalografia e del “Centro per lo studio e la cura dell’epilessia” dell’IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna.

17 giugno 1989 – 31 ottobre 2002 Ricercatore Confermato (con anzianità giuridica al 1.08.1980) tempo pieno, presso l’Istituto di Clinica Neurologica dell’Università di Bologna.

16 febbraio 1983 – 16 giugno 1989 Tecnico Laureato presso l’Istituto di Clinica Neurologica dell’Università di Bologna.

1 novembre 1977 – 31 ottobre 1982 Medico Interno Universitario con Compiti Assistenziali, presso l’Istituto di Clinica Neurologica dell’Università di Bologna.

Istruzione e formazione

- Gennaio 1985 – luglio 1985 Visiting Professor presso il Montreal Neurological Institute, Mc Gill University di Montreal-Canada, sotto la guida dei Dott. Gloor, Anderman, Rasmussen.
- 1981 -1983 Visiting Professor presso il Service d'Exploration Fonctionelle du Système Nerveux del Centro Ospedaliero Universitario "La Timone" di Marsiglia -Francia, sotto la guida del Prof. H.Gastaut.
- 1982 Attestation d'Etudes de Electroencephalographie Clinique.Università di Aix-Marsiglia.
- 11 luglio 1981 Specializzazione in Neurologia presso l' Università di Bologna.
- 26 ottobre1977 Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna

Capacità e competenze personali Iscritto alle seguenti società scientifiche: -Società Italiana di Elettroencefalografia e Neurofisiologia Clinica. -Società Italiana di Neurologia. -Lega Italiana contro l'Epilessia. -Ligue Française contre l'Epilepsie. -Société Française d'EEG et Neurophysiologie Clinique. -American Epilepsy Society. -New York Academy of Science.

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Francese
Inglese**

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	francese	C1	francese	C1	francese	C1	francese	C1	francese
B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese

Capacità e competenze organizzative Segretario e Responsabile del Sistema di gestione della Qualità della Scuola di Specialità in Neurologia dell'Università di Bologna. E' stato referee per la Commissione Nazionale per la Formazione continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute

Associate Editor di "Epileptic Disorders". Editorial board di "Epilepsy Research and Treatment" Editorial Board di *Seizure: European Journal of Epilepsy*. Past-President della Lega Italiana contro l'Epilessia e attualmente nominato Probo Viro. Membro Onorario della Lega Italiana contro l'Epilessia. Responsabile della Commissione per lo Stato Epilettico della Lega italiana contro l'epilessia. Ambassador for Epilepsy della International League against Epilepsy e International Bureau for Epilepsy. Membro della Diagnostic Methods' Commission's Task Force della ILAE. Chair della Task Force on Nosology and Definition of the International League against Epilepsy.

Capacità e competenze tecniche Autore di più di 400 pubblicazioni scientifiche di cui 264 su riviste internazionali con referees e numerosi capitoli di libri. Partecipazione a riunioni scientifiche. Reviewer di numerose riviste scientifiche internazionali. Partecipazione ad Advisory boards internazionali.

Altre capacità e competenze Dal 1991 titolare di numerosi insegnamenti nelle Scuole di Specializzazione in Neurologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Anestesia e Rianimazione e Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Bologna.
Dal 1990 titolare di numerosi corsi di insegnamento nella Scuola Universitaria a fini speciali per Tecnico di Neurofisiopatologia e nel Corso di Diploma Universitario per Tecnico di Neurofisiopatologia dell'Università di Bologna.
Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia dell'Università di Bologna (2009-2015)
Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia. Università di Bologna (2011-14)
Docente in numerosi Corsi di Aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica e in Epilettologia nazionali e internazionali.
Docente della Virtual Epilepsy Academy (VIREPA) della International League against Epilepsy
Certificato di Trainer of the European Epilepsy Academy (EUREPA)
Certificato di Epileptologist della European Epilepsy Academy (EUREPA)

Patente

Ulteriori informazioni Principali interessi scientifici: Neurofisiologia Clinica: Elettroencefalografia applicata allo studio delle epilessie, dei comi e dei fenomeni parossistici non epilettici. Studio neurofisiologico delle malattie da prioni. Neurofisiopatologia delle malattie degenerative. Epilettologia: Aspetti semeiologici e neurofisiopatologici delle crisi epilettiche. Prognosi delle sindromi epilettiche. Epilessie ad insorgenza durante il sonno. Prognosi della sospensione della terapia. Valutazione prechirurgica delle epilessie farmacoresistenti.

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Bologna 01.02.2020

