

DATI PERSONALI E CURRICULUM FORMATIVO

- Nato a Occhiobello (RO) il 28 Febbraio 1971.
- Diploma di Maturità Scientifica (60/60), Liceo scientifico 'P. Paleocapa', Rovigo, 1990.
- Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode), Università di Ferrara, 1996.
- Specializzazione in Neurologia (50/50 e lode), Università di Verona, 2000.
- Fellowship in Neurologia, Hôpital Cantonal Universitaire, 2000, Geneve, Switzerland
- Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, Università di Verona, 2001-2004.
- Mini-Fellowship sulla Malattia di Parkinson (Prof. Y. Mizuno), 2001, Juntendo University School of Medicine, Tokyo, Japan.

IMPIEGO ATTUALE

Professore Associato, SSD MED-26/ Neurologia, Università di Verona, Dipartimento di Neuroscienze Biomedicina e Movimento, Ospedale Policlinico G.B. Rossi, Piazzale Scuro 10, 37134 Verona.

Telefono: 347-5235580. E-mail: stefano.tamburin@univr.it

Pagina web personale: <http://www.dnbm.univr.it/?ent=persona&id=6253&lang=it>

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- I principali ambiti di ricerca sono: dolore neuropatico e neuropatie periferiche, fisiologia e fisiopatologia del sistema motorio e dei disordini del movimento, esiti di stroke e spasticità, alterazioni cognitive in pazienti con patologie neurologiche, neuroriabilitazione.
- I principali strumenti di indagine e studio sono metodiche neurofisiologiche (neurofisiologia convenzionale, stimolazione magnetica transcranica, potenziali evocati), ecografiche (ecografia neuromuscolare) psicofisiche (quantitative sensory testing), e strumenti di telemedicina basati su *Internet of Things*, dispositivi indossabili e realtà virtuale.
- Sono autore, coautore o collaboratore di oltre 180 articoli in extenso su riviste internazionali peer-reviewed e di 5 capitoli di libro.
- Ho preso parte come principal investigator o sub-investigator a studi clinici su: poliradicoloneuropatia cronica infiammatoria demielinizzante, neurotossicità indotta da chemioterapia, malattia di Parkinson, malattia di Alzheimer ed altre demenze.
- Faccio parte dell'editorial board delle riviste internazionali *Frontiers in Neurology (Neurorehabilitation Section)*, *Medicine*, *The Open Pain Journal*, *The Open Neurology Journal*, *The Open Neuroimaging Journal*, *Pain Research and Management*, *Parkinson's Disease*. Svolgo regolarmente attività di reviewer per varie riviste internazionali.
- Sono stato vincitore del Melvin Yahr Memorial Fellowship Award 2005, The International Federation of Parkinson's Disease Foundation, New York, del Premio European Federation of IASP® Chapters (EFIC) – Grünenthal Grant 2010 (Research grant for clinical and human experimental pain research) e del Premio SIN-Grünenthal 2015 per casi clinici sul dolore neuropatico localizzato.

ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE

Dirigente Medico Neurologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona. In particolare, mi occupo di pazienti affetti da dolore neuropatico, stroke, malattia di Parkinson avanzata-complicata (sistemi di infusione continua di apomorfina sottocute e levodopa-carbidopa intraduodenale, terapie avanzate del tremore), e dell'Unità Valutativa Alzheimer e Centro per il Decadimento Cognitivo.

CARICHE SOCIETARIE ED INCARICHI ALL'INTERNO DELLA SIRN

- Coordinatore del Gruppo di Studio Dolore
- Coordinatore della Sezione Regionale Triveneto
- Componente del Consiglio Direttivo (Consigliere: 2013–2017; Revisore dei Conti: 2017–2019)
- Componente del Comitato di Coordinamento della *Italian Consensus Conference on Pain in Neurorehabilitation (ICCPN)*, le cui conclusioni e raccomandazioni sono state recentemente pubblicate in una serie di lavori scientifici su riviste internazionali indicizzate peer-reviewed: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Italian+Consensus+Conference+on+Pain+in+Neurorehabilitation>

CARICHE SOCIETARIE ED INCARICHI IN ALTRE SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- Membro di varie società scientifiche nazionali ed internazionali
- Peripheral Nerve Society, Neuropathic Pain Consortium (Secretary)
- Direttivo dell'Associazione Italiana Studio del Dolore (AISD), Consigliere: 2018-
- Comitato Tecnico-Scientifico dell'Unione Parkinsoniani (UIP) di Verona: Componente

PUBBLICAZIONI IN EXTENSO SU RIVISTE INTERNAZIONALI PEER-REVIEWED

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=tamburin+s>

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"

Verona, 11 Marzo 2022



Stefano Tamburin