

Curriculum vitae

Dr. Michele Terzaghi

Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento - Università di Pavia
Unità Operativa Medicina del Sonno ed Epilessia – Fondazione Mondino IRCCS Istituto
Neurologico Nazionale - Via Mondino 2 - 27100 Pavia
Tel.: 0382 380335; Fax: 0382 380286
E-mail: michele.terzaghi@mondino.it; michele.terzaghi@unipv.it

DATI ANAGRAFICI

Nato a Varese il 02/05/1974

FORMAZIONE

1988 - 1993 Diploma di Maturità scientifica: votazione 60 / 60
1993 - 1999 Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Varese:
votazione 110 / 110 e lode
Tesi: "La stimolazione vagale nel trattamento delle epilessie farmacoresistenti"
1999 – 2003 Diploma di Specializzazione in Neurofisiopatologia
Università degli Studi di Pavia: votazione 50/50 e lode
*Tesi: "Correlazioni elettrocliniche dei movimenti minimi in sonno in soggetti con
Epilessia Frontale Notturna: studio con elettrodi intracerebrali".*

POST GRADUATE TEACHING COURSES

Gargnano 4 - 12 Marzo 2001 4° Corso in Elettroencefalografia
Bertinoro 1 – 7 Aprile 2001 5° Corso residenziale di Medicina del Sonno
Gargnano 3 - 10 Marzo 2002 15° Corso avanzato in Epilettologia clinica
Milano 2 - 4 Aprile 2003 3° corso nazionale di aggiornamento teorico-pratico in Video-
elettro-encefalografia
Milano 9 - 10 Maggio 2003 Corsi di Epilettologia 2003: Le Epilessie idiopatiche.
Berlino 15 Ottobre 2005 Assessment and Treatment of Parasomnias and Seizures
during sleep.
Milano, 25-28 Luglio 2011 Advanced NeuroImaging and Presurgical Planning

SPECIALIZZAZIONI PROFESSIONALI

Ottobre 2001 Attestazione dell'Associazione Italiana Medicina del Sonno di Esperto in
Disturbi del Sonno

Membro della commissione esame esperto in medicina del sonno dell'Associazione Italiana di
Medicina del Sonno

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ricercatore a tempo determinato - Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del
Comportamento - Università di Pavia – dal Settembre 2018

Dirigente Medico (ex 1° livello) - ruolo sanitario U.O. Medicina del Sonno ed Epilessia - IRCCS
Fondazione Istituto Neurologico "C.Mondino" – Pavia dal Novembre 2003 al Settembre 2018

Borsista dal Dicembre 2002 all'Ottobre 2003 presso l'U.O. Medicina del Sonno ed Epilessia –
IRCCS "C.Mondino" – Pavia per interpretazione e scoring tracciati polisonnografici.

ATTIVITA' DIDATTICHE

Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Neurologia - Università Degli Studi dell'Insubria dal 01-11-2004 al 30-10-2008

Professore a contratto Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia – Università degli Studi di Pavia dal 01-10-2009 al 31-8-2018.

Incarico di Docenza Master annuale di II livello in "Medicina del Sonno" A.A.2013/2014 - 2014/2015 - 2015/2016 - 2016/2017 – 2017/2018 – 2018/2019 - 2019/2020 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie Università di Bologna

Incarico di Docenza Master annuale di II livello in "Neuroriabilitazione" A.A. 2016/2017 – 2017/2018 – 2018/2019 – 2019/2020 Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento - Università di Pavia

Incarico di Docenza Master di II livello "Gestione sanitaria dell'anziano fragile multicomorbido sul territorio" a.a. 2019/2020

Incarico di Docenza Master di II livello "Medicina geriatrica e cardiologica territoriale e coordinatore di RSA" a.a. 2018/2019

Partecipazione in qualità di docente ai Corsi Virtual Epilepsy Academy (VIREPA) – ILAE (International League Against Epilepsy) Academy

- Basic EEG 19th edition 2019; 20th edition 2020; 21st edition 2020; 22nd edition 2020/21; 23rd edition 2021
- Epilepsy and Sleep 4th edition 2019/2020; 5th edition 2020/21

Esperienze Editoriali

Frontiers in Neurology Associate Editor - Sleep Disorders Section

RESPONSABILITA' IN PROGETTI DI RICERCA

Responsabile GR-2009-1579266: "Relazioni tra disturbi respiratori in sonno e fenotipo clinico della malattia di Parkinson: manifestazioni parossistiche motorie comportamentali, sonnolenza e profilo cognitivo. Svelarne l'effetto trattando la sleep apnea." dal 01-12-2011 al 01-06-2014

Local Principal investigator studio "Multi-center Study of EEG biomarkers for alpha-Synucleinopathy Diagnosis and Prognosis Decision Support Tools based on Machine Learning" - Grant Michael J. Fox Foundation for Parkinson's Research MJFF dal 22-01-2015 al 21-07-2016

ATTIVITÀ DI RICERCA

- neurologia e neurofisiologia del sonno e dell'epilessia (con particolare interesse nell'ambito delle parasonnie, dell'epilessia correlata al sonno, dei disturbi neurodegenerativi e dei disturbi del movimento); - neurofisiologia clinica e metodiche correlate

APPARTENENZA A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro dell'International RBD Study Group (iRBD SG)

Membro dell'Associazione Italiana Medicina del Sonno (AIMS) - Membro del consiglio direttivo dal 2012 al 2017

Autore di 110 articoli su riviste indicizzate peer reviewed e 10 capitoli di libro in lingua inglese

Pavia, 17-3-2021
Michele Terzaghi

