

## Curriculum Caffarra Paolo

**Istruzione e Formazione:** laurea in Medicina e Chirurgia(1976) con 110/110 cum laude; Specializzazione in Neurologia (1980) magna cum laude ed in Fisioterapia (1982) 70/70.

**Attività accademica:** prof. aggregato in quiescenza (2016); honorary reader (2005 – 2009) presso l'Università di Hull, Hull, UK.

**Attività didattica:** insegnamento di neurologia nel Corso di Laurea di Medicina e di neurologia e neuropsicologia (Scuola di specializzazione in Neurologia, Geriatria e Fisioterapia; Università di Parma). Responsabile del modulo di Neurologia e Neuropsicologia del Corso di Laurea Magistrale in Psicobiologia e Neuroscienze Cognitive (PNC), Università di Parma e dal 2016 Professore in quiescenza a contratto gratuito presso il Corso PNC. Posizione attuale Università di Parma: cultore della materia.

**Attività clinica:** 1981 - 1989 Assistente di Neurologia presso la Divisione Neurologica di Parma. 1989-2016 Dirigente medico ricercatore e Direttore U.O. interaziendale "Gestione Demenze" dell'Università di Parma (2005-2016).

**Attività scientifica:** autore e co-autore di numerosi articoli di neurologia cognitiva e neuropsicologia centrati sulle demenze. Associate editor di Journal of Alzheimer Disease; Frontiers Neurosciences, Dementia and Neuropsychologia, revisore ad hoc per Neurological Sciences, Cortex, Behavioral Neurology, European Neurology, J. of Neurology, Current Aging Sciences, Wellcome Trust, The Georgian National Science Foundation, Movement Disorders; associate editor Frontiers in Aging Neuroscience, section Alzheimer's Disease and Related Dementias.

**Socio fondatore SINDEM:** già segretario e tesoriere della società. Presidente Sindem sezione regionale Emilia-Romagna (2018-2021).

Delegato SINDEM per il piano nazionale demenza (2017-2020) ed attualmente Membro esperto del Tavolo Permanente sulle Demenze del Ministero della Salute.

### Principali interessi di ricerca:

Neuropsicologia clinica e cognitiva; funzioni cognitive nelle malattie neurodegenerative; Demenza; neuroimaging funzionale; studi farmacologici nazionali e internazionali sulla demenza dal 1980. Ideatore del sistema di scoring QSPT (copia pentagoni) per la diagnosi differenziale fra Alzheimer e Lewy Body Dementia. Co-P.I. del Progetto Italiano sui test cognitivi telefonici; Membro dello Steering Committee del Progetto Italiano Test Cognitivi Digitalizzati (Progetto Tenepsia). Coautore delle linee guida nazionali sulla demenza; membro delegato della Sindem per le linee guida sulla Dieta mediterranea; membro del gruppo di lavoro sulla telemedicina nelle demenze (AGENAS).

### Attività di ricerca e formazione all'estero:

Charing Cross Hospital, Londra (1997); Ann Arbor (USA), 1982; Behavioral Neurology, Toronto (Canada), 1988; 1989; 1990; 1991. Milwaukee (USA), Dip. di Neurologia, Sezione di Neuropsicologia (1995; 1996; 1999; 2000, 2001); University of Hull (UK).

### Fondi di ricerca

Recipiente fondi di ricerca CNR; Ricerca finalizzata Ministero Salute (P.I.); RTN-LAB Marie Curie; Fondazione Cariparma; Comunità Europea.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'articolo 13 del D.Lgs 196/2003.