

Università degli Studi di Padova – Azienda Ospedale Università Padova
Padova Neuroscience Center
Dipartimento di Neuroscienze

Clinica Neurologica
Scuola di Specializzazione in Neurologia

MARTEDÌ DELLA CLINICA NEUROLOGICA

RT-QUIC NELLE ALFA SYNUCLEINOPATIE

7.03.2023

Piero Parchi

Università degli Studi di Bologna

AULA MAGNA - Palazzina di Neuroscienze

Ore 16.00 – 17.00 casi clinici

Ore 17.30 – 18.30 seminario

<https://unipd.zoom.us/j/88959319767>



Piero Parchi è Professore Associato di Neurologia all'Università di Bologna e Responsabile del Programma "Neuropatologia delle Malattie Neurodegenerative" presso AUSL di Bologna - IRCCS Istituto di Scienze Neurologiche, Ospedale Bellaria.

Si è laureato e specializzato in Neurologia a Bologna e dal 1993 al 1999 è stato Research Associate e Research Assistant Professor presso l'Institute of Pathology, Division of Neuropathology, Case Western Reserve University, Cleveland, USA.

Svolge le sue ricerche nell'ambito della neurologia, neurobiologia clinica e neuropatologia con interesse per le malattie neurodegenerative e in particolare per le malattie da prioni e prion-like (ad es. sinucleinopatie). Tra i temi principali di ricerca lo studio delle basi molecolari dei ceppi prionici e di variabilità fenotipica e lo sviluppo e validazione di biomarkers per la diagnosi clinica precoce, valutazione prognostica e di risposta terapeutica.

È impegnato in numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali (JPND, FP&) e collabora con diversi Istituti Nazionali ed Esteri.
È autore di oltre 250 pubblicazioni con h-index di 64.

Eventi accreditati ECM

Segr. Amministrativa: 049 821 3600

cl.neurologica@aopd.veneto.it