Prof. Adriano Chiò - Curriculum vitae

Laureato cum laude in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino.

Specializzato cum laude in Neurologia presso l'Università degli Studi di Torino.

Specializzato cum laude in Neurofisiologia Clinica presso l'Università degli Studi di Pavia.

È Professore Ordinario di Neurologia presso il Dipartimento di Neuroscienze 'Rita Levi Montalcini' dell'Università degli Studi di Torino.

È Presidente del Comitato Scientifico della Scuola di Studi Superiori 'Ferdinando Rossi' dell'Università degli Studi di Torino.

È stato Presidente dell'Associazione Italiana di Neuroepidemiologia (NEP). È stato membro della Consulta per le Malattie Neuromuscolari, costituita presso il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali.

Rappresenta l'Italia nel direttivo dell'European Network for the Cure of ALS (ENCALS) ed è membro del board del World Federation of Neurology Research Group on Motor Neuron Diseases. Rappresenta l'Italia nel panel scientifico sulla SLA e i Disturbi Degenerativi non Demenziali dell'European Academy of Neurology (EAN).

Dal 1981 svolge attività scientifica di ricerca presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università degli Studi di Torino. Il suo principale campo di interesse sono stati la sclerosi laterale amiotrotrofica e le malattie del motoneurone, di cui si è occupato dal punto di vista clinico, terapeutico, epidemiologico, biochimico, neuropatologico, cognitivo e neuroradiologico. È autore di oltre 320 pubblicazioni in extenso su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed (IF complessivo, 2195, IF medio 7,955).

Ha un indice H pari a 59 (scopus) e 68 (Google Scholar).

Nel 2015 l'American Academy of Neurology e l'American ALS Association gli hanno attributo lo Sheyla Essey Award per le sue ricerche sulla SLA.

È stato promotore ed è attualmente coordinatore del Registro Piemontese e Valdostano per la Sclerosi Laterale Amiotrofica, riconosciuto dalla Regione Piemonte come registro regionale di elevato interesse sanitario. Il registro è operativo dal 1995.

È attualmente PI di progetti finanziati dal Ministero della Salute (progetto INITIALS), dall'EU Joint Programme on Neurodegenerative Disease Research (progetto Brain-Mend) e dalla Fondazione Thierry Latran (progetto INSPIRED).

È stato PI di progetti di ricerca sulla SLA finanziati dalla Commissione Europea (7° Programma Quadro, grant agreements no. 259867, Euro-Motor, e 278611, Neurinox), dall'Agenzia per la Ricerca sulla SLA (progetto SARDINIALS), dal Ministero della Salute (progetto Genotype-Phenotype characterization of C9ORF72 patients), dall'Agenzia Italiana del Farmaco (progetto STEMALS-II) e dall'EU Joint Programme on Neurodegenerative Disease Research (progetti SOPHIA, ALS-CARE e STRENGHT).

Dal punto di vista assistenziale è responsabile del Centro Regionale Esperto per la Sclerosi Laterale Amiotrofica (CRESLA) di Torino.