

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Alberto Sampietro**

Anno di nascita 1965

Numero tel ufficio 031-5859607

Incarico attuale Incarico professionale di base

TITOLI DI STUDIO /  
PROFESSIONALI ED  
ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio (specializzazione) **SPECIALISTA IN NEUROLOGIA**

Altri titolo di studio (master) Iscritto alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano negli anni accademici dal 1984 al 1991.  
Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Via Festa del Perdono, Milano  
Da luglio 1989 a ottobre 1991 Studente interno presso la Va Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Milano, Ospedale San Gerardo di Monza. Qui collaborò a "Studio comparativo, doppio cieco, Alpidem versus Alprazolam: efficacia, tollerabilità ed effetti alla sospensione in pazienti affetti da disturbo d'ansia".  
Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Milano il 10-10-1991 con Tesi sperimentale "La sindrome di deprivazione da Benzodiazepine", relatore Prof. Lodovico Frattola, votazione: 110/110 con lode.  
  
Abilitazione all'esercizio professionale conseguita nel 1991 presso l'Università Statale degli Studi di Milano.  
  
Specialità in Neurologia conseguita l' 8-11-1995 Università Statale degli Studi di Milano con tesi sperimentale dal titolo: "Espressione del recettore a bassa affinità e dell'mRNA per il Nerve Growth Factor (NGF) nell'anencefalo umano", relatore Prof. Guglielmo Scarlato, votazione 68/70.



Esperienze professionali, incarichi  
ricoperti

Master Universitario di Secondo Livello in “Diagnosi e terapia dei disturbi del movimento e delle malattie neurologiche degenerative” conseguito c/o Università Cattolica del S. Cuore di Milano, Prof. Alberto Albanese, nel settembre 2011

- Da novembre 2003 ad oggi Dirigente Medico I Livello presso U.O. Neurologia del Presidio Ospedaliero Ospedale S. Anna Como Azienda Ospedaliera S. Anna Via Napoleona n. 60 22100 Como,  
Dall'ottobre 2011 c/o Presidio Ospedaliero Ospedale S. Anna di S. Fermo d. B. (CO),  
Dal 1 gennaio 2016 ASST Lariana Via Ravona 20, 22020 S. Fermo della Battaglia (CO)

- Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione a tutte le attività cliniche della U.O.C. di Neurologia ed al Servizio di Neurofisiopatologia per EMG

Ha iniziato Ambulatorio Malattie Extrapiramidali-M. Parkinson dell'Azienda Ospedaliera S. Anna dal 2005, ora ASST Lariana

Partecipazione a numerosi congressi nazionali ed internazionali sulle patologie extrapiramidali. Socio LIMPE poi divenuta Accademia LIMPE-DISMOV

Prima Coinvestigatore poi dal 16-10-2019 Principal Investigator dello Studio Multicentrico TRANS ALS all'Ospedale S. Anna di Como Presidio di S. Fermo U.O. Neurologia Dipartimento di Medicina.

- Da gennaio 2003 ad ottobre 2003 contrattista per EMG presso il Servizio di Neurofisiopatologia dell' U.O. Neurologia del Presidio Ospedaliero S. Anna Como
- Azienda Ospedaliera S. Anna Via Napoleona n. 60 22100 Como

Da ottobre 1999 al 2002 Dirigente Medico di I Livello presso l' U.O. di Neurologia del Presidio Ospedaliero di Garbagnate Milanese “G. Salvini”

Azienda Ospedaliera G. Salvini V.le Forlanini Garbagnate Milanese (MI)

Partecipazione a tutte le attività cliniche dell' U.O. ed al Servizio di Neurofisiopatologia per EMG

Da luglio 1997 a settembre 1999 Dirigente Medico di I Livello presso la Divisione di Neurologia del Presidio Ospedaliero di Vimercate

Azienda Ospedaliera Ospedale Civile di Vimercate Via Ospedale Vimercate (MI)

Partecipazione a tutte le attività cliniche della Divisione ed all'attività di EMG nell'ambito del Modulo di Neurofisiopatologia Clinica.



Da novembre 1996 a luglio 1997 Borsista Ospedaliero presso Divisione Neurologia dell'Ospedale Valduce di Como

Ospedale Generale di Zona Valduce Via Dante n. 11 22100 Como

Dal giugno 1996 ad ottobre 1996 Assistente Medico presso Divisione Neurologia dell'Ospedale Valduce di Como

Ospedale Generale di Zona Valduce Via Dante n. 11 22100 Como

Dal Novembre 1991 al novembre 1995 Medico Specializzando in Neurologia Università degli Studi di Milano, Scuola di Specialità in Neurologia, Istituto di Clinica Neurologica, Ospedale Maggiore-Policlinico Via F. Sforza n.35 Milano

Medico specializzando secondo il D.L. 257/91 con relativa borsa di studio da novembre 1991 a novembre 1995.

Medico volontario da dicembre 1995 a maggio 1996.

Qui ricoprì compiti assistenziali presso il Reparto di Neurologia e svolse attività di ricerca presso il Laboratorio di Neurobiologia Clinica, diretto dal Prof. V. Silani occupandosi di studi di embriologia umana e di colture cellulari.

Capacità linguistiche Ottima conoscenza dell'Inglese scritto, buona conoscenza Inglese parlato.

Capacità nell'uso delle tecnologie Utilizzo del Programma aziendale Priamo per gestione Visite neurologiche e Esami EMG  
Uso del Programma Cartella Elettronica introdotto nel 2025

Partecipazione a convegni e seminari Clinical Researcher nello studio multicentrico europeo, con IGF-I sottocute nel trattamento della Sclerosi Laterale Amiotrofica (CEP1202), condotto dal Prof. V. Silani presso l'Istituto di Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Milano;  
Co-Investigatore nel proseguimento in aperto di tale studio (CEP1202A).

Pubblicazioni Nove lavori scientifici originali pubblicati per esteso su riviste scientifiche.  
Tre capitoli di libri.  
Venti abstract presentati a congressi nazionali ed internazionali.  
Tutti come coautore



Le dichiarazioni sono rese ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 ed il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

14/03/2025

ALBERTO SAMPIETRO