

CURRICULUM VITAE - SALVATORE D'ASERO
MEDICO SPECIALISTA IN NEUROLOGIA



Attività lavorativa

- **Maggio-Ottobre 2009** Assistente medico presso l'Istituto di Riabilitazione E. Spalenza, Fondazione Don Gnocchi di Rovato (BS).
- **Novembre 2009-Febbraio 2010** Assistente medico presso Istituto di Riabilitazione Villa San Giuseppe, Fondazione Santo Stefano di Anzano del Parco (CO).
- **Febbraio-Giugno 2010** Assistente medico presso Istituto di Riabilitazione San Giacomo, Ponte dell'Olio (PC).
- **Giugno 2010-Giugno 2022** Assistente medico libero professionista presso UO Neurologia e Stroke Unit, Istituti Clinici Bergamaschi-Policlinico San Marco, Gruppo San Donato, Osio Sotto-Zingonia (BG).
- **Da Luglio 2022** dirigente medico presso ASST Bergamo Est, ospedale Bolognini, reparto di Neurologia.

Formazione e Specializzazioni

- **1997** Diploma di Maturità Classica, Liceo Classico Statale "Giovanni Verga" Adrano-CT.
- **2003** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Catania.
- **2004** Abilitazione all'esercizio professionale di Medico Chirurgo, Università degli Studi di Catania.
- **2009** Specializzazione in Neurologia presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Breve descrizione sulla formazione specialistica Neurologica

Nel corso degli anni ho approfondito in particolar modo: gli aspetti clinici e terapeutici delle Cefalee e dell'ipertensione intracranica idiopatica, lo studio delle Malattie Degenerative del Sistema Nervoso Centrale, le Demenze primarie e secondarie, i Disordini del Movimento e le Malattie Extrapiramidali (Parkinson e Parkinsonismi), l'utilità diagnostica dell'Elettromiografia nella diagnosi delle malattie del Sistema Nervoso Periferico, le Neuropatie periferiche di varia eziologia, conoscenza delle altre tecniche di neurofisiologia (Potenziali Evocati ed Elettroencefalografia), conoscenza delle Epilessie primarie e secondarie, lombalgia e stati dolorosi cronici di varia natura, le Malattie Infettive del Sistema Nervoso Centrale e Periferico, le miopatie acquisite dell'età adulta, le malattie cerebro-vascolari ed in generale le urgenze e le emergenze neurologiche, esperienza nel monitoraggio EEG in corso di TEA carotidea.