

SUCAPANE PATRIZIA

Nata il 7.09.1965 a Avezzano (Aq)

1993 *Laurea in Medicina e Chirurgia*

II Università degli Studi di Roma – “Tor Vergata”

Tesi di Laurea: “La valutazione dei disturbi del linguaggio”

Voto: 110/110 e lode

1994-1998 *Specializzazione in Neurologia*

Università degli Studi di L’Aquila

Direttore : prof Antonio Carolei

Tesi di specializzazione: L’uso degli inibitori delle acetilcolinesterasi nella Malattia di Alzheimer

1 giugno 1999 al 31 maggio 2001 titolare dell'Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per l’area scientifico disciplinare F11B – Neurologia (ex art.51, comma 6 della legge 27.12.1997 n° 449) presso il Dipartimento di Medicina Interna e Sanità Pubblica dell’Università degli Studi di L’Aquila (Decreto Rettoriale n. 0142 del 16.04.1999) per il progetto *Valutazione del deterioramento mentale nei pazienti con ictus de L’Aquila Stroke Registry. Studio di follow-up clinico-strumentale.*

1999-2000

I.R.C.S.S. Santa Lucia,Roma

Direttore: prof Carlo Caltagirone e prof Ugo Senin

Board of qualification on Alzheimer’s disease

Qualifica conseguita: esperto in disturbi cognitivi e Alzheimer

2004 *Board specialistico Epidemiologia delle demenze:processi diagnostici-terapeutici*

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Direttore: dott Vanacore

2005-2007 *Master di II livello in Malattie Cerebrovascolari*

Università degli Studi di L’Aquila

Direttore: Prof. Carmine Marini

2020-2021 *Master di II Livello in Management Sanitario*

Università degli Studi di L’Aquila

Direttore: Prof Fabrizio Politi

Voto: 70/70

ESPERIENZA LAVORATIVA

1/01/2013 ad oggi Dirigente Medico I Livello a tempo indeterminato

Presidio Ospedaliero “San Salvatore” di L’Aquila

Clinica Neurologica – Stroke Unit

Attualmente svolge i seguenti incarichi:

Responsabile CDCCD per i disturbi cognitivi

Responsabile Centro Parkinson e Disturbi del Movimento

Responsabile Neurologo all'interno dell'equipe multidisciplinare per il trattamento del tremore essenziale e parkinsoniano con ultrasuoni focalizzati RM guidati (Mrg-FUS)

Coordinatore gruppo Terapie Avanzate Malattia di Parkinson

Titolare di Incarico Dirigenziale di natura professionale livello C3

Presidente SINDem (Società Italiana Neurologia Demenze) Regione Abruzzo-Molise (aa 2019-2021/2022-2024)

Precedenti esperienze lavorative:

22.06.2001-18.09.2002 Contratto di collaborazione continuativa per esecuzione di Diagnostica Neurosonologica presso Neurologia ASL L'Aquila

Ottobre 2000-dicembre 2012 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa in qualità di neurologo con competenze di diagnostica neuropsicologica presso U.V.A. Neurologia, ASL 1 Abruzzo

20.06.2002-4.12.2004 attività di specialista ambulatoriale presso Dipartimento Assistenza di Base, ASL L'Aquila

1.08.2006-31.05.2022 Contratto d'opera professionale di specialista in Neurologia presso la Commissione Medica di Verifica del MEF

CAMPI DI INTERESSE ASSISTENZIALE E ATTIVITA' DI RICERCA

Svolge attività assistenziale ordinaria, attività assistenziale Stroke Unit (esecuzione di trombolisi sistemica e intraarteriosa), attività di consulenze, attività ambulatoriale, esecuzione di Ecodoppler vasi del collo e transcranici, esecuzione di valutazioni psicodiagnostiche delle funzioni cognitive. Responsabile neurologo all'interno dell'equipe multidisciplinare per il trattamento del tremore essenziale e parkinsoniano con ultrasuoni focalizzati RM guidati (Mrg-FUS)

Svolge attività ambulatoriale nel campo delle malattie neurodegenerative, delle demenze e della malattia di Parkinson e Parkinsonismi; si occupa di impianti di terapie avanzate nella malattia di Parkinson (DBS, Apomorfina, Duodopa intradigiunale e Duodopa sottocute).

Coordina il gruppo della Neuromodulazione mediante onde d'urto (Neurolith) nella malattia di Alzheimer lieve e MCI.

Collabora in numerose linee di ricerca nel campo del Parkinson all'interno dei gruppi di studio della Accademia LIMPE (RADAC), ha partecipato alla sperimentazione di diversi studi (Success, Synapsis, Citipark) sia per la malattia di Parkinson che per le varie forme di Demenza e malattia di Alzheimer sia come partecipazione a gruppi di studio della SINDem, che sperimentazioni autonome in collaborazione con l'Università

Drssa Patrizia Sucapane