



Giulia Sajeva

Omissis

Presentazione:

Medico Specialista in Neurologia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/11/2022 – ATTUALE Arzignano (VI), Italia

DIRIGENTE MEDICO - SPECIALISTA IN NEUROLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA - ULSS 8 BERICA - OSPEDALE DI ARZIGNANO

Attività ambulatoriale e di reparto con capacità di approccio clinico, diagnostico e terapeutico al paziente neurologico.

Attività di Guardia diurna e notturna con gestione dell'urgenza neurologica.

10/05/2022 – 31/10/2022 Arzignano (VI), Italia

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA - SPECIALISTA IN NEUROLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA - ULSS 8 BERICA - OSPEDALE DI ARZIGNANO

17/01/2022 – 04/05/2022 Verona, Italia

DIRIGENTE MEDICO - SPECIALISTA IN NEUROLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA - ULSS 9 SCALIGERA - OSPEDALE DI VILLAFRANCA DI VERONA

01/06/2017 – 30/09/2017 Pesaro (PU), Italia

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA - GUARDIA MEDICA E TURISTICA AZIENDA SANITARIA UNICA REGIONALE MARCHE, AREA VASTA 1

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

29/12/2017 – 29/12/2021 Verona (VR), Italia

SPECIALIZZAZIONE MEDICA IN NEUROLOGIA Università degli studi di Verona

Capacità di approccio clinico, diagnostico e terapeutico al paziente neurologico, compresa l'acquisizione di competenze nella gestione del paziente con patologia cerebrovascolare acuta nel contesto della Stroke Unit.

Conoscenze teorico-pratiche di base in ambito di diagnostica ecografica vascolare (ecocolordoppler TSA e transcranico).

Periodo formativo presso il servizio di Neuroradiologia dell'Ospedale Centrale Maggiore dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, per approfondimento delle metodiche di diagnostica per

immagini nell'ambito della patologia cerebrovascolare, in particolare l'utilizzo della TC perfusione nell'ictus ischemico acuto

Indirizzo Via S. Francesco, 22, Verona (VR), Italia | **Sito Internet** <https://www.univr.it> |

Campo di studio Neurologia | **Voto finale** 70/70 e lode |

Tesi Tesi di laurea specialistica in collaborazione con la Stroke Unit dell'Ospedale Centrale Maggiore dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, dal titolo: "Sistema di Grading del Careggi Collateral Score: valutazione dell'outcome clinico e radiologico in pazienti con ictus ischemico acuto e circoli collaterali favorevoli trattati con trombectomia per l'occlusione dell'arteria cerebrale media"

01/10/2010 – 30/09/2016 Ancona (AN), Italia

LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA Università Politecnica delle Marche di Ancona

Indirizzo Via Lodovico Menicucci, 6, Ancona (AN), Italia | **Sito Internet** <https://www.univpm.it> |

Campo di studio Medicina | **Voto finale** 110/110 e lode

● ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

"Favourable collaterals according to the Careggi Collateral Score grading system in patients treated with thrombectomy for stroke with middle cerebral artery occlusion" (Cappellari et al., 2022)

"Safety and Outcome of Revascularization Treatment in Patients With Acute Ischemic Stroke and COVID-19: The Global COVID-19 Stroke Registry" (Marto et al., 2022)

"Acute revascularization treatments for ischemic stroke in the Stroke Units of Triveneto, northeast Italy: time to treatment and functional outcomes" (Cappellari et al., 2021)

"Factors influencing cognitive performance after 1-year treatment with direct oral anticoagulant in patients with atrial fibrillation and previous ischemic stroke: a pilot study" (Cappellari et al., 2021)

"Framingham Risk Score and the Risk of Progression from Mild Cognitive Impairment to Dementia" (Viticchi et al., 2017)

POSTER

"CT perfusion ASPECTS to predict final ischemia extent in patients with stroke beyond 6 hours after symptoms onset." World Congress of Neurology 2021 (Sajeva et al.)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Socio SIN (Società Italiana di Neurologia)

La sottoscritta dr.ssa Giulia Sajeva consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Verona , 12/01/2023

Firma oscurata ai sensi delle Linee Guida del Garante per la Privacy