



Lucia Pavolucci

Nazionalità: Italiana Data di nascita: Sesso: Femminile

Numero di telefono: Indirizzo e-mail:

Indirizzo e-mail: lucia.pavolucci@auslromagna.it

Abitazione:

ESPERIENZA LAVORATIVA

Responsabile di Struttura Semplice, Stroke Unit Ospedale S. Maria delle Croci

AUSL Romagna [01/05/2024 – Attuale]

Città: Ravenna

Responsabile dell'UOS "Stroke Unit" afferente all'UOC Neurologia Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna.

Dirigente medico neurologo UOC Neurologia Ospedale S. Maria delle Croci

AUSL Romagna [15/10/2018 – Attuale]

Città: Ravenna | Paese: Italia

Dirigente medico neurologo presso l'UOC Neurologia dell'ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna.

Ambiti di competenza:

- attività di reparto e di consulenza;
- attività ambulatoriale nell'ambito dei disturbi del movimento;
- attività ambulatoriale con somministrazione terapeutica di tossina botulinica nei pazienti con patologie neurologiche;
- attività ambulatoriale nell'ambito della patologia neurovascolare;

Competenze professionali nell'ambito della gestione del paziente neurologico con particolare riferimento al setting di emergenza-urgenza, mediante:

- attività clinica nel reparto di Neurologia e Stroke Unit dell'Ospedale S. Maria delle Croci;
- conoscenze acquisite in ambito diagnostico avvalendosi della neurosonologia applicata per ciò che concerne il paziente con patologia neurovascolare;
- attività di formazione in condivisione con gli operatori sanitari della Neurologia, con il fine di aggiornamento e miglioramento della pratica clinica;

Referente per la formazione per l'UOC di Neurologia dell'Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna. Tutor nei confronti dei medici specializzandi in Neurologia e Medicina Interna all'interno del loro periodo formativo presso la Neurologia dell'Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna.

Formazione/affiancamento nei confronti dei dirigenti medici neo-assunti presso la Neurologia dell'Ospedale S.

Maria delle Croci di Ravenna.

Coordinamento di tirocini e attività di tutoraggio per gli studenti di Medicina e Chirurgia durante il loro periodo formativo presso la Neurologia dell'Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna.

Membro del gruppo di lavoro dedicato alla creazione e sviluppo del PDTA Parkinson nell'ambito dell'AUSL Romagna.

Attività di ricerca per ciò che concerne l'ambito neurovascolare e dei disturbi del movimento, in collaborazione con altri centri neurologici nazionali.

Medico ricercatore

Policlinico S.Orsola-Malpighi - Reparto di Neurologia via Albertoni, 40138 Bologna (Italia) [01/02/2012 – 07/08/2018]

Partecipazione al progetto di ricerca "La gestione acuta del paziente con attacco ischemico transitorio: implementazione del PDTA TIA"

Medico ricercatore

Policlinico S.Orsola-Malpighi - Reparto di Neurologia via Albertoni, 40138 Bologna (Italia) [01/01/2016 – 30/09/2017]

Partecipazione al progetto di ricerca "Studio multicentrico osservazionale sui predittori della qualità di vita nei pazienti con malattia di Parkinson e nei loro familiari".

Medico ricercatore

Policlinico S.Orsola-Malpighi - Reparto di Neurologia via Albertoni, 40138 Bologna (Italia) [01/06/2017]

Partecipazione al progetto di ricerca "Detection of Silent Atrial Fibrillation aFter Ischemic StrOke (SAFFO) Guided by Implantable Loop Recorder. Multicentre Italian Trial Based on Stroke Unit network with paired Cardio Arhythmology Units (Italian Neurocardiology Unit Network).

Medico ricercatore

Policlinico S.Orsola-Malpighi - Reparto di Neurologia via Albertoni, 40138 Bologna (Italia) [01/06/2015]

Partecipazione al progetto di ricerca "Randomized, double-blind, Evaluation in secondary Stroke Prevention comparing the Efficacy and safety of the oral Thrombin inhibitor dabigatran etexilate (110 mg or 150 mg, oral b.i.d.) versus acetylsalicylic acid (100 mg oral q.d.) in patients with Embolic Stroke of Undetermined Source (RESPECT ESUS)".

Medico di continuità assistenziale

Azienda USL di Cesena, Piazza Leonardo Sciascia, 111, 47521 Cesena FC [01/12/2013 – 01/08/2014]

Medico di continuità assistenziale

Medico ricercatore

AIFA Agenzia Italiana del Farmaco [01/08/2012 – 30/10/2012]

Partecipazione al progetto di ricerca "Monitoraggio della possibile associazione tra la vaccinazione per l'influenza pandemica e l'insorgenza della sindrome di Guillain-Barré".

Medico ricercatore

Policlinico S.Orsola-Malpighi - Reparto di Neurologia via Albertoni, 40138 Bologna (Italia) [01/05/2012 – 01/11/2012]

Partecipazione al progetto di ricerca "La presa in carico delle persone con ictus cerebrale: implementazione dei percorsi di cura integrati e degli strumenti di gestione"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Scuola di specializzazione in Neurologia

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna (Università) Bologna (Italia) [08/08/2013 – 07/08/2018]

Voto finale: 110 e lode | **Tesi:** Incidenza e prognosi dell'Attacco Ischemico Transitorio ricorrente: studio prospettico di coorte

Certificazione Neurosonologica Nazionale SINSEC

SINSEC [11/04/2018]

Corso di neurosonologia

SINSEC [01/01/2018 – 01/07/2018]

Indirizzo: Policlinico S.Orsola Malpighi UO Angiologia, Bologna

Corso semestrale di diagnostica vascolare SIDV-GIUV

Policlinico S. Orsola Malpighi [01/01/2017 – 01/07/2017]

Indirizzo: UO Angiologia, Bologna

Corso base di neurosonologia

Azienda ospedaliera universitaria senese [24/03/2016 – 01/04/2016] **Città:**

Siena

Tirocinio ed esame di Stato per abilitazione alla professione medica

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna (Università) Bologna (Italia) [01/11/2011 – 31/01/2012]

Laurea in Medicina e Chirurgia

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna (Università) Bologna (Italia) [01/10/2005 – 20/10/2011]

Campi di studio: Salute e assistenza: ● Medicina | **Voto finale:** 110 e lode | **Tesi:** I sintomi non motori della malattia di Parkinson

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico "Marie Curie", Savignano sul Rubicone (FC) [01/09/1999 - 31/07/2004]

Voto 100/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

Riconoscimenti e premi Vincitrice del "Progetto Giovani" per il congresso della Società Italiana di Neurologia tenutosi a Genova nell'ottobre 2015.

Vincitrice del premio "Miglior Poster" per il contributo scientifico esposto al congresso della Società Italiana di Neurologia tenutosi a Genova nell'ottobre 2015.

Vincitrice del "Progetto Giovani" per il congresso della Società Italiana di Neurologia tenutosi a Venezia nell'ottobre 2016.

Vincitrice del "Travel Grant" per il congresso dell'European Stroke Conference tenutosi a Berlino nel maggio 2017.

Vincitrice del "Bursary Grant" per il congresso dell'European Academy of Neurology tenutosi ad Amsterdam nel giugno 2017.

Vincitrice del "Progetto Giovani" per il congresso della Società Italiana di Neurologia tenutosi a Napoli nell'ottobre 2017.

ALTRE COMPETENZE

Altre competenze

BLSD

PUBBLICAZIONI

[2023]

Risk of recurrent stroke in patients with atrial fibrillation treated with oral anticoagulants alone or in combination with anti-platelet therapy. Eur Stroke J. 2023 Sep;8(3):722-730.

[2023]

The risk of stroke recurrence in patients with atrial fibrillation and reduced ejection fraction. Eur Stroke J. 2023 Sep;8(3):731-737.

[2023]

Capsular Warning Syndrome: Features, Risk Profile, and Prognosis in a Large Prospective TIA Cohort. Cerebrovasc Dis. 2023;52(2):218-225.

[2022]

Recurrent Ischemic Stroke and Bleeding in Patients With Atrial Fibrillation Who Suffered an Acute Stroke While on Treatment With Nonvitamin K Antagonist Oral Anticoagulants: The RENO-EXTEND Study. Stroke. 2022 Aug;53(8):2620-2627.

[2021]

Clinicoradiological Profile and Functional Outcome of Acute Cerebral Venous Thrombosis: A HospitalBased Cohort Study.

Cureus. 2021 Sep 12;13(9):e17898.

[2020]

Bilateral extensive corticospinal tract lesions in MOG antibody-associated disease. Neurology. 2020 Oct 6;95(14):648-649.

[2020]

Prospective observational cohort study of early recurrent TIA: Features, frequency, and outcome. Neurology. 2020 Sep 22;95(12):e1733-e1744.

[2020]

Guillain-Barré syndrome following COVID-19: new infection, old complication? J

Neurol. 2020 Jul;267(7):1877-1879.

[2019]

Introduction to the Italian section for young neurologists.

Neurol Sci. 2019 Nov;40(11):2423-2424.

[2017]

Paraneoplastic cerebellar degeneration and Lambert-Eaton myasthenia in a patient with Merkel cell carcinoma and voltage-gated calcium channel antibodies. Muscle Nerve. 2017 Nov;56(5):998-1000.

[2015]

Permanent "foreign accent" after cyclosporine encephalopathy in a liver transplant patient. M.Neurol Clin Pract. 2015 Dec;5(6):515-517.

COMPETENZE DIGITALI

Buona padronanza dei software di statistica SPSS e Graphpad / Microsoft Office - Ottima padronanza del pacchetto Office

CONFERENZE E SEMINARI

[08/06/2023 – 09/06/2023] Roma

"Vivere i disturbi del movimento"

[26/05/2023] Rimini

"La malattia di Parkinson: problemi e risorse fra l'ospedale ed il territorio"

[04/05/2023 – 06/05/2023] Padova "9°

Congresso Limpe - DISMOV"

[02/03/2023 – 03/03/2023] Bologna

"Bologna Parkinson 2023"

[02/02/2023 – 03/02/2023] Bologna

"Giornate di formazione sull'impiego della tossina botulinica nei disordini del movimento e cefalee"

[22/12/2022] Reggio Emilia

"La scialorrea nel paziente neurologico"

[15/12/2021 – 17/12/2021] Bologna

"7° Congresso Limpe - Dismov"

[24/09/2021] Milano

"Uso della tossina botulinica nelle distonie focali: corso teorico pratico"

[08/07/2021 – 09/07/2021] Bologna

"Bologna Parkinson 2021"

[18/09/2020] Bologna

"Bologna Parkinson 2020"

[13/10/2019 – 15/10/2019] Bologna

"50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia"

[06/12/2019] Ravenna

"Manifestazione neurologiche nelle malattie reumatiche"

[02/03/2019] Bologna

"Malattie rare Neurologiche: Patologie del sistema nervoso centrale anticorpo-mediate"

[20/09/2018 – 22/09/2018] Napoli

"XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dello Stroke"

[11/04/2018 – 14/04/2018] Bertinoro

"XVI Corso Nazionale di Ultrasonologia Vascolare diagnosi e terapia"

[14/10/2017 – 17/10/2017] Napoli

"48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia"

[21/09/2017 – 22/09/2017] Bologna

"XVII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dello Stroke"

[24/06/2017 – 27/06/2017] Amsterdam **"3rd**

EAN Congress"

[24/05/2017 – 26/05/2017] Berlino

"26th European Stroke Conference"

[22/10/2016 – 25/10/2016] Venezia

"47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia"

[24/02/2016 – 26/02/2016] Firenze

"Stroke 2026 - 3° Congresso nazionale sull'ictus cerebrale"

[10/10/2015 – 13/10/2015] Genova

"46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia"

PROGETTI

[01/04/2024 – Attuale]

Indagine clinica OPTIMANAGE Principal Investigator del progetto di ricerca "OPTImal treatment for Parkinson's Disease patients through the use of the MANAGE-PD tool in routine clinical practice in Italy" [RETI E AFFILIAZIONI](#)

[2023 – Attuale]

Società Italiana Limpe DIS-MOV Socio della Società Italiana Parkinson e Disordini del Movimento (Limpe DISMOV)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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".