



## Federica Assenza

**Nazionalità:** Italiana **Data di nascita:** 11/05/1985 **Sesso:** Femminile

**Numero di telefono:** (+39) 0522296494 **Indirizzo e-mail:** [federica.assenza@ausl.re.it](mailto:federica.assenza@ausl.re.it)

**Lavoro:** Viale Risorgimento 80, 42123 Reggio Emilia (Italia)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

---

#### **Dirigente medico di Neurologia a tempo pieno e con contratto a tempo indeterminato**

***U.O.C. di Neurologia - Arcispedale Santa Maria Nuova - AUSL di Reggio Emilia*** [ 01/07/2019 – Attuale ]

**Indirizzo:** Reggio Emilia (Italia)

**Città:** Reggio Emilia

**Paese:** Italia

Diagnosi e gestione clinica terapeutica pazienti affetti da patologie cerebrovascolari  
Servizio di guardia neurologica attiva 24/24 per la rete ospedaliera dell'AUSL di Reggio Emilia  
Attività ambulatoriale presso l'Ambulatorio Urgenze di Neurologia

#### **Neurologo specialista ambulatoriale a tempo determinato**

***AUSL di Reggio Emilia - IRCCS Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia*** [ 15/01/2018 – 30/06/2019 ]

**Indirizzo:** Reggio Emilia (Italia)

**Città:** Reggio Emilia

**Paese:** Italia

- Valutazione e trattamento dei pazienti affetti da patologie neurologiche acute afferenti presso il Pronto Soccorso
- Valutazione e trattamento dei pazienti afferenti all'ambulatorio generale di Neurologia e all'ambulatorio urgenze di Neurologia
- Refertazione di elettroencefalogrammi

#### **Neurologo specialista ambulatoriale a tempo determinato**

***AUSL Reggio Emilia - Arcispedale Santa Maria Nuova e Ospedale Civile di Guastalla*** [ 18/09/2017 – 14/01/2018 ]

**Indirizzo:** Reggio Emilia (Italia)

**Città:** Reggio Emilia

**Paese:** Italia

- Valutazione e trattamento dei pazienti afferenti all'ambulatorio generale di Neurologia e all'ambulatorio urgenze di Neurologia
- Refertazione di elettroencefalogrammi

#### **Neurologo specialista**

***San Giovanni Calibita - Fatebenefratelli Isola Tiberina Hospital*** [ 18/07/2017 – 12/09/2017 ]

**Indirizzo:** Roma (Italia)

**Città:** Roma

**Paese:** Italia

- Valutazione e trattamento dei pazienti affetti da patologie neurologiche presso il reparto di Neurologia o afferenti pa Pronto Soccorso
- Valutazione e trattamento dei pazienti ambulatoriali afferenti presso l'ambulatorio generale di Neurologia

- Neurosonologia: esecuzione e refertazione di ecocolordoppler dei vasi epiaortici ed ecocolordoppler transcranico in pazienti ambulatoriali e ricoverati
- Refertazione di elettroencefalogrammi

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

### **Specializzazione in Neurologia**

**Università Campus Bio-Medico di Roma** [ 07/2012 – 12/07/2017 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Voto finale: 50/50 e lode

Tesi: Tesi sperimentale "Endovascular therapy in ischemic stroke: reperfusion techniques, occlusive patterns and clinical outcomes. A single-center experience" Relatore: Prof. Vincenzo Di Lazzaro; Correlatore: Dr. Andrea Zini

### **Fellowship nel laboratorio di Neurosonologia (supervisore: Dr Francesco Passarelli)**

**Ospedale San Giovanni Calibita Fatebenefratelli Isola Tiberina** [ 01/2017 – 12/07/2017 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Esecuzione e refertazione di esami doppler ed ecocolordoppler dei vasi epiaortici e del circolo intracranico

### **Fellowship nel laboratorio di Neurosonologia (supervisore: Prof. Fabrizio Vernieri)**

**Università Campus Bio-Medico di Roma** [ 10/2016 – 12/07/2017 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Esecuzione e refertazione di esami doppler ed ecocolordoppler dei vasi epiaortici e del circolo intracranico

### **Fellowship clinica presso la Stroke Unit ed il laboratorio di Neurosonologia (supervisore: Dr. Andrea Zini)**

**Nuovo Ospedale Civile Sant'Agostino Estense di Baggiovara** [ 01/03/2016 – 30/09/2016 ]

Indirizzo: Modena (Italia)

Gestione diagnostico-terapeutica dei pazienti affetti da patologie cerebrovascolari in fase acuta-subacuta  
Gestione, raccolta ed interpretazione di dati finalizzati alla produzione di studi scientifici di ricerca clinica  
Esecuzione e refertazione di esami doppler ed ecocolordoppler dei vasi epiaortici e del circolo intracranico

### **Frequenziazione dell'ambulatorio dedicato all'epilessia ed del laboratorio di Elettroencefalografia**

**Università Campus Bio-Medico di Roma** [ 10/2012 – 06/2017 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Valutazione, diagnosi e trattamento dei pazienti affetti da epilessia  
Refertazione di elettroencefalogrammi standard, Video-EEG e Holter-EEG

### **Collaborazione nel progetto di ricerca "Effects of transcranial Direct Current Stimulation (tDCS) at an early stage on motor recovery after subacute ischemic stroke"**

**IRCCS Fondazione Santa Lucia (supervisore: Dr Stefano Paolucci)** [ 01/2012 – 06/2012 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

### **Laurea in Medicina e Chirurgia**

**Campus Bio-Medico University of Rome, Rome (Italy)** [ 09/2004 – 07/2010 ]

Indirizzo: Rome (Italia)

Voto finale: 110/110 e lode

**Tesi:** Tesi sperimentale "Valutazione della connettività cortico-corticale in pazienti destrimani affetti da ictus monoemisferico acuto: uno studio di coregistrazione EEG-TMS". Relatore Prof. P.M. Rossini, Correlatore dott.ssa F. Ferreri

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

Lingua madre: **italiano**

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B1 LETTURA C1 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

## COMPETENZE PROFESSIONALI

---

### Competenze professionali

- gestione diagnostico-terapeutica dello stroke acuto e subacuto
- esecuzione e refertazione di esami **ecocolordoppler dei vasi epiaortici** e di **esami doppler ed ecocolordoppler transcranici**
- refertazione di esami **elettroencefalografici**
- gestione diagnostico-terapeutica delle **epilessie dell'adulto**

## CORSI RESIDENZIALI

---

### Residential Courses

- Corso di perfezionamento in Cefalee 2° edizione. Marzo-Giugno 2017. Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma, Italia
- XVII edizione del Corso teorico-pratico "Il doppler e l'eco-transcranico e dei tronchi sovraortici in ambito intensivo". Settembre-Novembre 2016. Presidio Ospedaliero A. Manzoni, Lecco, Italia
- "2nd International Residential Course on Drug Resistant Epilepsies". Maggio 2015. Tagliacozzo (AQ), Italia
- "32° Corso in Elettroencefalografia Clinica, Corso di Video-EEG". Novembre 2015. Gargnano (BS), Italia

## MEMBERSHIP

---

### Appartenenza a società scientifiche

- 2015- ongoing **Italian Stroke Organization (ISO)**;
- **2019 - Scienze Neurologiche Ospedaliere (SNO Italia)**;
- **2019 - Associazione Neurologia Emergenza Urgenza (ANEU)**
- 2013-2017 **Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE)**;

## LUOGO E DATA

---

### Luogo e data

Reggio Emilia, 10/12/2022