



## Aurora Galli

**Abitazione:** (Italia)

### PRESENTAZIONE

---

Tecnico di Neurofisiopatologia.

Laureata presso l'Università di Roma 'La Sapienza' con voto finale di 110/110 e lode, regolarmente iscritta all'albo professionale dei Tecnici di Neurofisiopatologia (numero 196).

### ESPERIENZA LAVORATIVA

---

#### Tecnico di Neurofisiopatologia

**Fondazione per la Ricerca sull'Epilessia e Sindromi Correlate (FOREP)** [ 04/2022 – Attuale ]

Città: Roma

Paese: Italia

Esecuzione Video-EEG ambulatoriali, anche poligrafici e di lunga durata.

Esecuzione EEG dinamici delle 24 ore (A-EEG) e polisonnografie (PSG) ambulatoriali.

Esecuzione analisi del segnale (analisi in frequenza, analisi in ampiezza, mappe cerebrali, Back-AVG).

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

#### Laurea di I livello in Tecniche di Neurofisiopatologia

**Università di Roma "La Sapienza"** [ 2018 – 10/11/2021 ]

**Indirizzo:** Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma (Italia)

**Campi di studio:** Salute e assistenza: *Diagnostica e tecnologia medica*

**Voto finale:** 110/110 e lode

**Tesi:** Titolo tesi: Valutazione clinica e neurofisiologica delle alterazioni dello stato di coscienza. Ricerca di indici prognostici mediante analisi dei potenziali evocati. Relatore: Dott. Leonardo Davì.

Competenze professionali nel campo della diagnostica neurofisiologica, acquisite nelle varie sedi di tirocinio:

- Presso il Laboratorio Neurofisiopatologia d'Urgenza del Policlinico Umberto I di Roma:

- Esecuzione di EEG standard ambulatoriali con prove di attivazione.
- Esecuzione di EEG nei reparti di degenza e urgenza quali: Rianimazione, Terapie Intensive pediatriche e neonatali, DEA, UTIC, UTIPO.

· Esecuzione di Potenziali evocati (PES, PEM, PEV, BAEPS e ERP) nei reparti di degenza e urgenza quali:

Rianimazione, Terapie Intensive pediatriche e neonatali, DEA, UTIC, UTIPO.

- Accertamento di morte cerebrale.

- Presso Clinica della Malattie Nervose e Mentali, dipartimento di Neuroscienze umane, La Sapienza:

- Esecuzione di EEG standard ambulatoriale con prove di attivazione.
- Esecuzione di Potenziali Evocati (PES, PEM, PEV, BAEPS e ERP) a livello ambulatoriale.
- Esecuzione di Polisonnografia (PSG).
- Esecuzione di A-EEG (EEG dinamico delle 24 ore).

· Esecuzione EEG poligrafico e videoEEG, anche prolungato.

· Esecuzione di ENG sensitiva e motoria dei principali nervi.

- Presso il Dipartimento di Pediatria del Policlinico Umberto I di Roma:

· Esecuzione di EEG standard ambulatoriali con prove di attivazione.

· Esecuzione di EEG nelle Terapie Intensive Pediatriche e Neonatali.

Competenze acquisite con l'utilizzo del software EEG Analyser per l'analisi on line e off line dei tracciati EEG:

- Back Averaging tracciato EEG con poligrafia.

· Ricostruzione mappe in potenza e analisi quantitativa EEG.

## **Diploma di maturità classica**

**Liceo Classico Anco Marzio** [ 2012 – 2017 ]

Indirizzo: Via Capo Sperone, 50, 00122 Roma (Italia)

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **italiano**

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B1**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

### **COMPETENZE DIGITALI**

---

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Windows / Google / Social Network / Utilizzo sistemi Android e IOS / Ottima capacità di utilizzo della risorsa scientifica web Pubmed

### **CONOSCENZA SOFTWARE E STRUMENTAZIONE EEG, PE, ENG, EMG**

Synergy / EB neuro / Micromed SystemPlus Evolution / EEG signal processing / Micromed Brain Quick

### **PATENTE DI GUIDA**

---

**Patente di guida: B**

---

*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".*