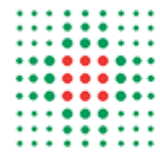




**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena

Dipartimento di Scienze  
Biomediche, Metaboliche e  
Neuroscienze

# “Psiche e Cervello: Manifestazioni Psichiatriche in Encefaliti ed Encefalopatie”

Seminario di aggiornamento professionale

**30 Giugno 2025 - Aula Vecchiati c/o Ospedale Civile di Baggiovara (Modena)**

## **PROGRAMMA:**

Ore 14:00 Accoglienza partecipanti

Ore 14:30 Introduzione (prof.ssa J. Mandrioli)

Ore 14:45 – 15:15 (Moderatori: prof.ssa S. Ferrari – dr. L. Picchetto)

### ***Le encefaliti autoimmuni: un ponte tra neurologia e psichiatria***

Relatori: dr.ssa Diana Ferraro e dr. Krzysztof Smolik, neurologia AOU Modena

Ore 15:30 – 16:00

### ***Encefalopatie metaboliche e tossiche: quando e come sospettarle***

Relatrice: dr.ssa Annalisa Chiari, neurologia AOU Modena

Ore 16:00 – 16:30

### ***Manifestazioni psichiatriche nelle encefaliti ed encefalopatie: dalla diagnosi differenziale alla gestione clinica***

Relatrice: dr.ssa Cristina Barbieri, psichiatria AUSL Modena

Ore 16:30 – 17:45

### ***Casi clinici proposti dai medici in formazione specialistica delle due Scuole***

(dr. Francesco Mazzoni – neurologia; dr. Tommaso Amicucci – psichiatria): discussione collegiale

Ore 17:45-18:00

### ***Testimonianza personale e di rappresentanza dell'AlSiDiR (Associazione Italiana Sindromi Disimmuni Rare del SNC)*** Alessia Bellino, Modena

Ore 18:00 Chiusura e conclusioni (prof. G.M. Galeazzi)

- Seminario accreditato ECM per gli operatori sanitari delle categorie indicate, iscrizioni su GRU, codice: 3400
- Seminario accreditato come ADE per gli studenti dei CdL in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica e di altri CdL della Facoltà di Medicina e Chirurgia UniMoRe – verrà rilasciato su richiesta attestato di partecipazione
- Per informazioni: [picchetto.livio@aou.mo.it](mailto:picchetto.livio@aou.mo.it) e [silvia.ferrari@unimore.it](mailto:silvia.ferrari@unimore.it)