

MODULO dell'Attività Didattica Elettiva (ADE)
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

UNIVERSITA' DEGLI STUDI di MODENA e REGGIO EMILIA

A cura della Proponente: **Prof.ssa Giovanna Zamboni**

Titolo del Corso ADE: Nuove terapie per la malattia di Alzheimer: dalla ricerca alla pratica clinica

Durata:

numero di ore **3,5**

Organizzazione:

numero di incontri per settimana **1 unico incontro sabato 13 dicembre 2025, ore 8:30, presso Aula Magna Centro Servizi Didattici della Facoltà di Medicina e Chirurgia Policlinico di Modena Via del Pozzo, 71 41121 Modena**

numero di ore per incontro **3,5 ore**

numero di settimane **1 solo incontro della durata di 3,5 ore**

Numero di studenti: minimo **1**; massimo **100**

Numero di volte che questo stesso Corso Elettivo sarà svolto nell'anno **1 volta**

Utenti del Corso Elettivo: studenti iscritti al:

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | I anno |
| <input type="checkbox"/> | II anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | III anno |
| <input type="checkbox"/> | IV anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | V anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VI anno |

Prerequisiti (principali conoscenze che lo studente dovrebbe possedere per accedere all'ADE):

Conoscenza in tema di demenze, disturbi cognitivi e neurodegenerativi

Docente di Riferimento: Prof.ssa Giovanna Zamboni

Tipo di Corso Elettivo:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Corsi Monografici |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Seminari |
| <input type="checkbox"/> | Internati in Italia in reparti di ricerca o clinici (Medici o Chirurgici) |
| <input type="checkbox"/> | Internati all'Esterò in reparti di ricerca o clinici (Medici o Chirurgici) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Discussione di casi Clinici |
| <input type="checkbox"/> | Attività di laboratorio |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Altro: restituzione dei risultati della ricerca svolta a Modena su disturbi cognitivi e demenze |

Contenuti del Corso

Elenca gli obiettivi formativi, conoscenze ed abilità, che il corso si propone di far acquisire.

Obiettivi formativi:

Il corso di formazione si propone di fornire un aggiornamento scientifico dedicato alle nuove frontiere terapeutiche nella malattia di Alzheimer, con un focus sulle terapie modificanti la malattia (DMTs), come lecanemab e donanemab, e sulle implicazioni cliniche, organizzative ed etiche della loro introduzione. Interverranno esperti di rilievo nazionale nel campo della neurologia e della gestione integrata del paziente con demenza.

Le tematiche affrontate saranno le seguenti:

- **Contesto Attuale e prospettive terapeutiche:**
 - Terapie modificanti la malattia: stato dell'arte (cosa abbiamo imparato dagli studi più recenti su lecanemab e donanemab) e approvazioni internazionali;
 - La gestione del paziente idoneo alla terapia DMT: criteri di inclusione;
 - La gestione del paziente idoneo alla terapia: imaging e monitoraggio (PET e MRI);
 - La comunicazione della diagnosi e la gestione delle aspettative terapeutiche;
 - Co-patologia e fragilità nell'era delle terapie disease-modifying.
- **Tavola rotonda - Confronto sulla gestione multidisciplinare:**
 - Alzheimer e terapie innovative: come prepararsi al cambiamento;