

### SEDE

Aula Magna Dipartimento Scienze Umane  
Viale Nizza, 14 - L'Aquila

### SEGRETERIA

La Segreteria sarà in funzione dalle ore 08.30 di venerdì 10 luglio e per tutta la durata del Corso.

### ISCRIZIONE

**GRATUITA Entro il 2 Luglio 2026**

L'iscrizione dà diritto:

- alla partecipazione ai lavori scientifici
- all'attestato di partecipazione
- al light lunch

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La scheda di iscrizione, debitamente compilata in ogni sua parte, dovrà essere inviata entro il 2 Luglio 2026 a:

**congressline@congressline.net**

**oppure** collegarsi al sito **www.congressline.net**, selezionare il Corso in oggetto e compilare la scheda di iscrizione.

### CREDITI FORMATIVI - ECM

Qualora l'iscritto non partecipi all'intera durata dei lavori, non avrà diritto ad acquisire alcun credito formativo.

### ACQUISIZIONE DEI CREDITI FORMATIVI

Per ottenere i crediti formativi è indispensabile:

- partecipare ai lavori dell'intera giornata;
- rispondere correttamente almeno al 75% dei quesiti;
- accertarsi che la rilevazione elettronica emetta il segnale acustico dell'avvenuta registrazione;
- riconsegnare, al termine del Corso, alla Segreteria, i questionari ECM, le schede di valutazione dell'evento, debitamente compilati e firmati ed il badge.

### Categorie

- **Medico Chirurgo:** Tutte le specializzazioni

### ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato un attestato di frequenza al Corso. L'attestato dei crediti ECM sarà rilasciato dopo verifica della modulistica.

**Segreteria Organizzativa e Provider**

**CONGRESS LINE**

Via Valsugana, 34 - 00141 Roma

Tel. 06.39.742.176 - 06.44.241.343

E-mail: **congressline@congressline.net**

**www.congressline.net**

**PROVIDER STANDARD ECM 2477**

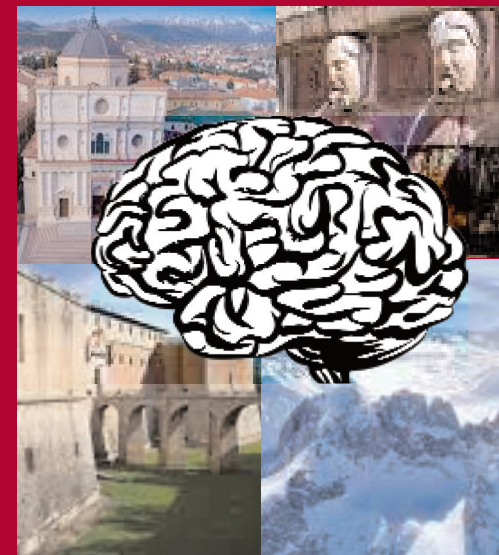
# CORSO AVANZATO

# MALATTIA DI PARKINSON

Responsabili Scientifici

**Fabrizio Stocchi**

**Simona Sacco**



**L'AQUILA 10 Luglio 2026**

Aula Magna

Dipartimento Scienze Umane

Viale Nizza, 14

*La malattia di Parkinson è una patologia neurodegenerativa che colpisce circa 200.000 persone in Italia di cui 1 su 4 al di sotto dei 50 anni di età. La patofisiologia della malattia non è ancora ben compresa ma molto si è fatto a livello di ricerca per chiarire i meccanismi che portano alla degenerazione delle cellule dopaminergiche cerebrali. La malattia si manifesta con sintomi motori e non motori alcuni dei quali possono presentarsi prima dei sintomi motori che ancora oggi portano alla diagnosi. La terapia si basa su farmaci e terapie riabilitative.*

*In questo corso avanzato si porterà all'attenzione dei discenti l'importanza di una diagnosi precoce e corretta ponendo l'attenzione sulla diagnosi differenziale fra i vari parkinsonismi anche con l'ausilio di video. Si farà il punto a oggi sulla fisiopatologia della malattia ed il ruolo dell'alfasinucleina e gli avanzamenti della ricerca sul campo. In questo corso si porrà l'attenzione sugli approcci terapeutici più innovativi nelle fasi avanzate di malattia e sui pazienti che iniziano a mostrare fluttuazioni motorie. Ampio spazio sarà dedicato all'aspetto terapeutico delle fasi avanzate di malattia. Inoltre, si discuterà di riabilitazione motoria, di sintomi non motori, sintomi sistemici e aspetti cognitivi.*

## TOPICS

8.30	Registrazione partecipanti
Moderatori	<b>Fabrizio Stocchi</b> (Roma), <b>Simona Sacco</b> (L'Aquila)
9.00-9.45	La storia del prione <b>Pietro Cortelli</b> (Bologna)
9.45-10.30	La diagnosi differenziale e quanto aiutano gli strumentale e la biologia <b>Roberto Ceravolo</b> (Pisa)
10.30-11.15	La cura: siamo ad una svolta? <b>Fabrizio Stocchi</b> (Roma)
11.15-12.00	Cambiare la terapia iniziale può migliorare le prospettive <b>Giovanni Fabbrini</b> (Roma)
12.00-12.45	Fluttuanti avanzati: opzioni terapeutiche <b>Angelo Antonini</b> (Padova)
12.45-13.30	L'intelligenza artificiale può davvero aiutare? <b>Paolo Barone</b> (Napoli)
13.30	Lunch
14.30-15.15	La FUS sostituirà la DBS? <b>Patrizia Sucapane, Francesca Pistoia</b> (L'Aquila)
15.15-16.00	Tavola Rotonda <b>Pietro Cortelli</b> (Bologna), <b>Roberto Ceravolo</b> (Pisa) <b>Fabrizio Stocchi</b> (Roma), <b>Giovanni Fabbrini</b> (Roma) <b>Angelo Antonini</b> (Padova), <b>Paolo Barone</b> (Napoli) <b>Patrizia Sucapane</b> (L'Aquila), <b>Francesca Pistoia</b> (L'Aquila)
16.00	Compilazione e consegna Questionari ECM