

CORSO FAD ASINCRONA <https://fad.executivecongress.it/>

# FOCUS SU DISTURBI DEPRESSIVI, D'ANSIA E DEL SONNO DOPO IL COVID-19



9

CREDITI ECM

15 GENNAIO 2023 - 31 DICEMBRE 2023



# RAZIONALE SCIENTIFICO

La depressione e l'ansia rappresentano un problema sia medico che di grande rilevanza sociale. Le più recenti indagini hanno dimostrato che il 10% dei pazienti degli ambulatori di medicina generale presenta un disturbo dell'umore spesso associato a disturbi d'ansia. Il mancato riconoscimento e trattamento di questa patologia ha conseguenze gravissime, sia sulla qualità di vita che sul fronte di giornate lavorative, con elevati costi diretti e indiretti in termini di perdita di efficienza e produttività e impegno di ingenti risorse nell'ambito della sanità. Spesso i sintomi della sfera depressiva e ansiosa coesistono, con l'emergere di quadri clinici caratterizzati da umore deflesso, ansia e una condizione di elevata vigilanza, che conducono a aumentato dispendio delle energie fisiche e mentali, con conseguente calo della concentrazione e stanchezza.

---

## RESPONSABILI SCIENTIFICI DEL CONVEGNO

Prof. Giovanni Biggio (Cagliari)

Prof. Roberto Brugnoli (Roma)

Prof. Andrea Fiorillo (Napoli)

## AUTORI

### **Prof. Giovanni Biggio**

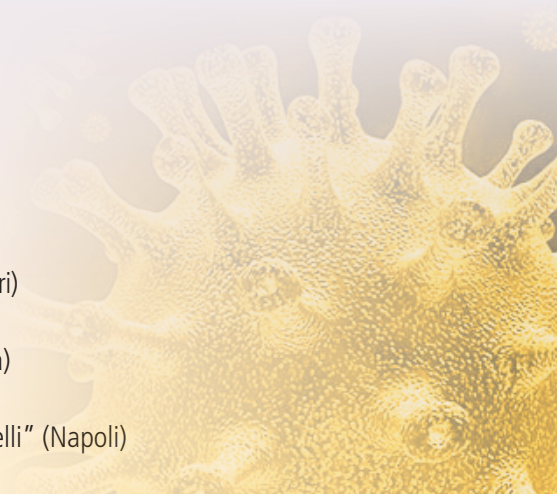
Professore Emerito di Neuropsicofarmacologia, Università degli Studi di Cagliari (Cagliari)

### **Prof. Roberto Brugnoli**

Professore Aggregato di Psichiatria, Università degli studi di Roma Sapienza (Roma)

### **Prof. Andrea Fiorillo**

Professore Ordinario Dipartimento di Psichiatria – Univ. della Campania “L. Vanvitelli” (Napoli)



# PROGRAMMA

- LEZIONE 1** Presentazione del programma e degli obiettivi formativi **Giovanni Biggio**
- LEZIONE 2** L'evoluzione del cervello sano e patologico **Giovanni Biggio**
- LEZIONE 3** Approccio clinico e diagnosi personalizzata ai disturbi ansiosi e depressioni **Andrea Fiorillo**
- LEZIONE 4** Le basi terapeutiche dei disturbi ansiosi e depressivi: dalla pillola della felicità all'approccio integrato **Roberto Brugnoli**
- LEZIONE 5** Effetto della pandemia sul cervello **Giovanni Biggio**
- LEZIONE 6** Nuove sindromi e nuovi pazienti dopo il COVID-19 **Andrea Fiorillo**
- LEZIONE 7** Gestione e trattamento dei pazienti con disturbi mentali nel post-COVID **Roberto Brugnoli**
- LEZIONE 8** I disturbi del sonno: neurobiologia, farmacologia **Giovanni Biggio**
- LEZIONE 9** I disturbi del sonno: clinica, trattamento **Roberto Brugnoli**

**Compilazione questionario ECM on line**

**Fine Lavori**

# INFORMAZIONI GENERALI

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per poter effettuare il corso è necessario iscriversi alla piattaforma:

<https://fad.executivecongress.it/> oppure copiare tale indirizzo nella stringa del browser e registrarsi al corso nella sezione "CORSI FAD ASINCRONA". Per accedere al corso è sufficiente fare clic sul pulsante "Clicca per accedere a questo corso" che si trova nella vetrina del corso

## CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-369052** secondo le attuali disposizioni, per **2000** Medici Chirurghi, specialisti in Medicina Generale (medici di famiglia), Ematologia, Endocrinologia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina Legale, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Neurologia, farmacologia e Psichiatria ed eroga **9 (nove)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

**OBIETTIVO FORMATIVO:** Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**ORE FORMATIVE: 6**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via F. Puccinotti, 43 - 50129 Firenze

Tel.: 055-472023 - Fax.: 055-4620364

[info@executivecongress.it](mailto:info@executivecongress.it) - [www.executivecongress.it](http://www.executivecongress.it)

## SEDE DEL CONVEGNO

PIATTAFORMA EXECUTIVE CONGRESS SRL

<https://fad.executivecongress.it>

*Con la sponsorizzazione non condizionante di:*

