

NEUROPATH

PSICOSI e DEPRESSIONI

ECM FAD

dal 16 Settembre 2024
al 15 Settembre 2025

Iscrizione e fruizione on-line
ecm.igmed.it/event/psicosi

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Diego De Leo



Psicosi e depressioni sono disturbi mentali gravi e invalidanti che richiedono una comprensione approfondita dei loro meccanismi fisiopatologici e delle opzioni terapeutiche disponibili. Il corso di formazione a distanza (FAD) proposto mira a fornire agli operatori sanitari una panoramica esaustiva della sintomatologia, della diagnosi e delle strategie terapeutiche più aggiornate per la gestione delle psicosi e delle depressioni.

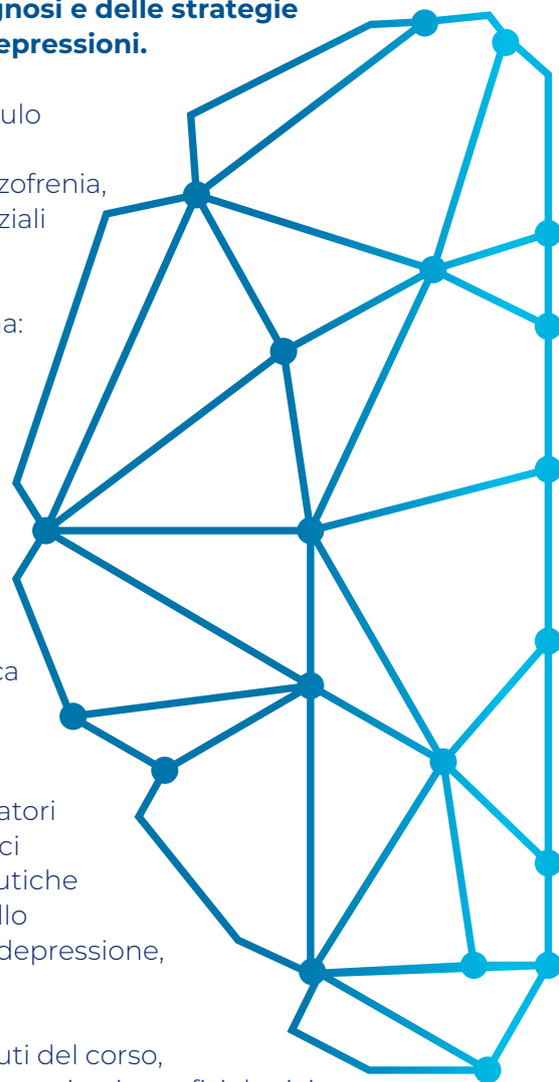
Sintomatologia e diagnosi delle psicosi e depressioni: Questo modulo introduttivo fornirà agli operatori sanitari una visione dettagliata della sintomatologia associata alle forme più comuni di psicosi, come la schizofrenia, e alle depressioni, nonché delle linee guida attuali per diagnosi differenziali e valutazione clinica.

Trattamento: Meccanismo d'azione ed efficacia clinica della Perfenazina: La Perfenazina è un antipsicotico classico utilizzato nel trattamento della psicosi. Questo modulo esaminerà il meccanismo d'azione della Perfenazina e valuterà l'efficacia clinica di questo farmaco nel controllo dei sintomi psicotici associati alle varie forme di disturbo.

Trattamento: Meccanismo d'azione ed efficacia clinica dell'associazione preconstituita di Perfenazina e Amitriptilina: L'associazione preconstituita di Perfenazina e Amitriptilina è stata proposta come opzione terapeutica per i pazienti con psicosi e depressione concomitanti. Questo modulo esaminerà il meccanismo d'azione di questa combinazione farmacologica e valuterà l'efficacia clinica rispetto ai trattamenti convenzionali.

Attraverso una combinazione di lezioni teoriche, casi clinici, evidenze scientifiche e risorse multimediali, il corso FAD mira a fornire agli operatori sanitari una comprensione approfondita dei meccanismi fisiopatologici alla base delle psicosi e delle depressioni, nonché delle opzioni terapeutiche disponibili per la gestione di queste condizioni. L'obiettivo finale è quello di migliorare la qualità della cura fornita ai pazienti affetti da psicosi e depressione, ottimizzando così i risultati clinici e il loro benessere complessivo.

Questo rationale fornisce una panoramica degli obiettivi e dei contenuti del corso, sottolineando l'importanza di una comprensione approfondita dei meccanismi patofisiologici e delle opzioni terapeutiche disponibili per migliorare la gestione di psicosi e depressioni.



RAZIONALE SCIENTIFICO

MODULO **UNO**

**Sintomatologia e diagnosi
di psicosi e depressioni**

MODULO **DUE**

Trattamento:

Meccanismo d'azione
ed efficacia clinica della Perfenazina
disturbi neuro cognitivi minori

MODULO **TRE**

Trattamento:

Meccanismo d'azione
ed efficacia clinica dell'associazione
precostruita di Perfenazina
e Amitriptilina

**Il corso NEUROPATH PSICOSI E DEPRESSIONI
prevede, in aggiunta ai Moduli, proposte di articoli
scientifici utili per completare l'apprendimento.**

PROGRAMMA SCIENTIFICO





Con il contributo educativo
non condizionato di

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. De Leo Diego - Padova
Professore Emerito di Psichiatria
Griffith University, Australia
Primorska University, Slovenia
De Leo Fund, Italia
Presidente Associazione Italiana
Psicogeriatra

PROFESSIONI ACCREDITATE:

Medici Chirurghi, tutte le Discipline

ID ECM: 45-423767

Crediti Formativi: 10,5

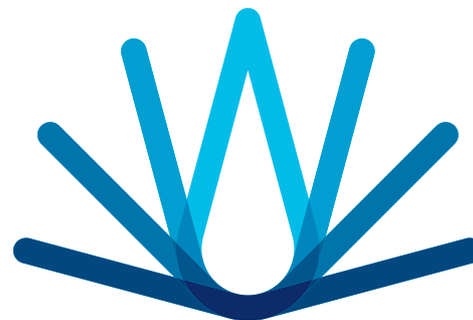
ISCRIZIONE E FRUIZIONE ON-LINE:
ecm.igmed.it/event/psicosi

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA



T 02 9604735
info@igmed.it

PROVIDER: MAPY CONSULENZA E SERVIZI



NEOPHARMED
GENTILI