

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. **Matteo Balestrieri**

Direttore Clinica Psichiatrica

Dipartimento di Salute Mentale

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Per informazioni:

“Formazione e Valorizzazione del Personale”

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

tel 0432-554245 - fax 0432-554381

e-mail nadia.campeotto@asufc.sanita.fvg.it

Responsabile: Dott.ssa **Marina Barbo**

Criteria di assegnazione dei crediti ECM

Al fine del conseguimento dei crediti ECM si richiede:

- presenza in aula almeno del 90%;
- firma di entrata e uscita sugli appositi fogli;
- compilazione della scheda di gradimento e superamento della verifica dell'apprendimento (il numero di risposte corrette deve essere = o > 80%).

ISCRIZIONI

E' prevista una tassa d'iscrizione di €. 25,00 per i partecipanti esterni ad ASUFC.

Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Si prega di verificare la disponibilità, telefonando alla Segreteria Organizzativa, dal lunedì al venerdì, dalle ore 10:30 alle 13.30.

La scheda d'iscrizione è scaricabile seguendo il percorso:
<http://asufc.sanita.fvg.it/>->Didattica e Formazione->Formazione e valorizzazione del Personale->Modulo iscrizione

DESTINATARI ECM

- **Medico chirurgo**, discipline:

Continuità assistenziale

Farmacologia e tossicologia clinica

Igiene, epidemiologia e sanità pubblica

Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza

Medicina generale (medici di famiglia)

Medicina interna

Medicina legale

Neurologia

Neurofisiopatologia

Neuropsichiatria Infantile

Organizzazione dei servizi sanitari di base

Pediatria

Biochimica clinica

Privo di specializzazione

Psichiatria

Psicoterapia

Scienza dell'alimentazione e dietetica

- **Biologo**

- **Chimico**

- **Farmacista**

- **Psicologo** - *Psicologia e Psicoterapia*

- **Assistente Sanitario**

- **Dietista**

- **Educatore professionale**

- **Infermiere**

- **Logopedista**

- **OSS**

- **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

- **Tecnico di neurofisiopatologia**

- **Tecnico della riabilitazione psichiatrica**

- **Terapista occupazionale**

- **Terapista della neuro e psic. età evolutiva**

- **Altri partecipanti esclusi dall'obbligo dei crediti**



XIV edizione 2022 NODI E SNODI IN PSICHIATRIA Cannabinoidi e Salute Mentale



21 ottobre 2022

Codice evento ASUFC_22537

Sala Polifunzionale (sotto la chiesa) - area interna

P.O. S. Maria della Misericordia

Udine P.e S. Maria della Misericordia n. 15

Assegnati 7 crediti ECM

Obiettivo formativo: n. 22 - Fragilità e cronicità (minori, anziani, dipendenze da stupefacenti, alcool e ludopatia, salute mentale), nuove povertà, tutela degli aspetti assistenziali, sociosanitari e socio-assistenziali.

Abstract

Nel corso degli anni, c'è stato un crescente interesse per l'impatto sulla salute pubblica del consumo di cannabis, in particolare da parte dei giovani adulti. Ciò segue l'evidenza di una crescente prevalenza del consumo regolare di cannabis in tutto il mondo, con circa 200 milioni di consumatori. L'uso ricreativo di cannabis, in particolare un uso frequente di prodotti con alti livelli del suo principale ingrediente psicoattivo delta-9-tetraidrocannabinolo (Δ 9-THC), può causare dipendenza e avere effetti dannosi transitori e duraturi sulla salute mentale, con un impatto negativo anche sul funzionamento cognitivo e cerebrale.

Nei consumatori abituali, lo sviluppo di tolleranza ad alcuni degli effetti della cannabis, in particolare a quelli piacevoli, può portare a un consumo progressivamente più pesante al fine di ottenere gli stessi effetti in termini di intensità, con rischi per la salute più elevati. Tuttavia, la pianta di Cannabis Sativa contiene diverse sostanze chimiche con diversi effetti potenziali.

A questo proposito, il cannabidiolo (CBD) ha suscitato interesse per le sue potenziali proprietà terapeutiche, in linea con l'evidenza che esso possa avere effetti opposti sul piano farmacologico e cerebrale rispetto al Δ 9-THC. Diversi altri cannabinoidi, così come molecole che modulano indirettamente il sistema degli endocannabinoidi, possono influenzare il funzionamento del cervello ed il comportamento umano in modi differenti, con diversi profili rischio-beneficio.

Negli ultimi anni si è inoltre assistito a modifiche in termini di legalizzazione e decriminalizzazione dell'utilizzo di cannabis a scopo ricreativo a livello internazionale, alla commercializzazione di preparazioni derivate dalla cannabis e alla prescrizione medica di cannabis a scopo terapeutico. Per tutte queste ragioni, il rapporto tra cannabinoidi e salute mentale è considerato un hot topic che sta acquisendo sempre maggior rilievo nella formazione degli operatori sanitari.

L'evento affronterà il ruolo dei cannabinoidi per la salute, con particolare attenzione alla salute mentale, spaziando dal punto di vista clinico a quello neuroscientifico.

Programma 21 ottobre 2022

8:30	Introduzione e presentazione degli obiettivi del corso Matteo Balestrieri
9:00	Il sistema degli endocannabinoidi ed il suo ruolo in salute mentale Amedeo Minichino
10:30	Discussione
11:00	Cannabis e psicosi: epidemiologia e fattori di rischio Diego Quattrone
12:30	Discussione
13:00	Pausa pranzo
14:00	Dai cannabinoidi alla nutraceutica: nuove cure per la psicosi e i disturbi del neurosviluppo Marco Colizzi
15:30	Discussione
16:00	Verifica e conclusioni Matteo Balestrieri
16:30	Chiusura lavori

Docenti:

Matteo Balestrieri

Medico Psichiatra
Direttore SOC Clinica Psichiatrica
Dipartimento di Salute Mentale
ASU FC Udine
Professore universitario di Psichiatria
Università degli studi di Udine

Marco Colizzi

Medico Psichiatra
SOC Clinica Psichiatrica
Dipartimento di Salute Mentale
ASU FC Udine
Ricercatore universitario
Università degli studi di Udine

Amedeo Minichino

Medico Psichiatra PhD
Dipartimento di psichiatria,
Università di Oxford

Diego Quattrone

Medico Psichiatra PhD
Centro di Psichiatria Sociale Genetica,
e dello sviluppo (SGDP) Istituto di
Psichiatria e Neuroscienze del
King's College di Londra