

SUPSI

Situazioni ad elevata complessità in salute mentale e psichiatria

Modulo breve

Presentazione

Affrontare le situazioni caratterizzate da incertezza ed elevata complessità promuovendo percorsi assistenziali appropriati.

Obiettivi

- Evidenziare gli elementi della complessità nelle diverse situazioni e ricercare le risorse utili alla loro comprensione.
- Attivare una procedura di lavoro che consente di proporre obiettivi e piani d'interventi coerenti con la complessità della situazione.
- Sviluppare iniziative tese a fornire sostegno a famiglie e a gruppi confrontati con situazioni di crisi.
- Evidenziare gli interrogativi etici e promuovere la riflessione nell'ambito lavorativo.

Crediti di studio ECTS

5 ECTS

Contenuti

- Gestione di situazioni ad elevata complessità in psichiatria
- Prevenzione, gestione e recupero dell'evento aggressivo
- Supporto alle famiglie e sistemi multiproblematici
- Forme di disagio psicosociale adolescenziale
- Elementi di etnopsichiatria
- Modelli, tecniche e approcci favorevoli la recovery

Durata

56 ore-lezione

Metodologia didattica

- Corsi interattivi
- Ateliers
- Analisi comparata
- Ricerca bibliografica

Met. valutazione

Valutazione orale o scritta

Responsabile/i

Magda Chiesa

Relatore/i

Mariano Cavolo, Cristina Contini, Magda Chiesa, Leopoldo Grosso, Alessandro Guidali, Giuseppe Lombardi, Lara Pellizzari, Paola Zavagnin, Stefano Artaria ed altri esperti del settore

Date

22, 23, 24, 25 settembre 2020
26, 27, 28 ottobre 2020

Orari

09.00 - 12.20 e 13.20 - 16.40

Luogo

SUPSI DEASS, Stabile Suglio, 6928 Manno

Costo

CHF 1'400.-

È previsto uno sconto del 10% per i soci di SUPSI Alumni, ASI, Physioswiss e ASE.

Si prega di inviare copia dell'affiliazione a: deass.sanita.fc@supsi.ch

Contatti

SUPSI DEASS
Formazione continua
Stabile Suglio/Via Cantonale 18
6928 Manno
Svizzera

t +41(0)58 666 64 88

f +41(0)58 666 64 59

deass.sanita.fc@supsi.ch

www.supsi.ch/deass

Termine d'iscrizione

31 agosto 2020

Link per le iscrizioni

<https://fc-catalogo.app.supsi.ch/Course/Details/26637>