



SINS

ALLIANCE FOR NEUROSCIENCE

NUOVE SOSTANZE PSICOATTIVE: DALLA RICERCA
DI BASE ALLE PROBLEMATICHE CLINICHE

SALA NAPOLEONICA DI PALAZZO GREPPI (UNIMI)
VIA SANT'ANTONIO, 10 - MILANO
E IN VIDEOCONFERENZA CON I PRINCIPALI
CENTRI UNIVERSITARI E DI RICERCA

14
MAGGIO
2019

PROGRAMMA

- 9.30 Registrazione dei partecipanti
- 10.00 Presentazione dell'evento
Micaela Morelli (Cagliari) - Presidente SINS
Maurizio Popoli (Milano) - Consigliere SINS
- 10.30 La complessità del rapporto tra disturbi psicotici
e sostanze di abuso
Silvana Galderisi (Napoli)
- 11.00 Nuove Sostanze Psicoattive (NPS):
un mercato in continua evoluzione
Liana Fattore (Cagliari)
- 11.30 Sostanze psicoattive ed emergenza psichiatrica:
esperienze cliniche
Alfonso Tortorella (Perugia)
- 12.00 Identificazione, monitoraggio e prevenzione
delle intossicazioni da Nuove Sostanze
Psicoattive (NPS)
Matteo Marti (Ferrara)
- 12.30 Discussione col pubblico presente
e con i centri collegati
- 13.30 Fine lavori

Dopo il primo incontro avvenuto nell'Ottobre 2018, "Alliance for Neuroscience" prosegue con lo scopo di affrontare il tema dell'abuso di sostanze e le possibili ricadute del loro utilizzo in ambito clinico. Questo secondo incontro "Nuove sostanze psicoattive: dalla ricerca di base alle problematiche cliniche" sarà focalizzato su un problema attuale e in costante crescita, rappresentato dalle moderne droghe che offrono un ricco e diversificato panorama di nuove sostanze psicoattive. In occasione dell'edizione 2019 di "Alliance for Neuroscience" le relazioni sono affidate a clinici e ricercatori esperti nei diversi ambiti delle Neuroscienze: la Prof.ssa Silvana Galderisi dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, che descriverà il rapporto esistente tra disturbi psicotici e sostanze d'abuso; la Dott.ssa Liana Fattore del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) di Cagliari, ci introdurrà nel complesso mondo delle nuove sostanze psicoattive e dei loro effetti farmacologici; il Prof. Alfonso Tortorella dell'Università degli Studi di Perugia, presenterà alcuni casi clinici in cui l'uso di sostanze psicoattive è associato ad eventi psichiatrici e il Dott. Matteo Marti dell'Università degli Studi di Ferrara, affronterà gli aspetti tossicologici delle nuove sostanze psicoattive e ne illustrerà le problematiche relative al loro monitoraggio e legislazione. Interverranno inoltre la Prof.ssa Micaela Morelli dell'Università degli Studi di Cagliari e Presidente della Società Italiana di Neuroscienze (SINS) e il Prof. Maurizio Popoli dell'Università degli Studi di Milano, consigliere SINS.

L'evento sarà trasmesso in diretta streaming presso diverse università e centri di ricerca italiani per cui stimiamo di coinvolgere un elevato numero di partecipanti e avvicinare in tal modo anche i non addetti ai lavori.

www.sins.it