



PSICOANALISI E NEUROSCIENZE DEL GIOCO D'AZZARDO



**CONFERENZA GRATUITA
MARTEDI 8 OTTOBRE 2019 H. 16>19**

Iscriviti su psicoanalisi-ludopatia.eventbrite.it

con il patrocinio di



**ORDINE degli PSICOLOGI
della TOSCANA**

PSICOANALISI E NEUROSCIENZE DEL GIOCO D'AZZARDO



CONFERENZA GRATUITA
MARTEDI 8 OTTOBRE 2019 H. 16>19

NEUROPSICOANALISI

PSICOTERAPIA CONTEMPORANEA

Le decisioni che prendi oggi
condizioneranno il tuo futuro.

Discussione a carattere seminariale e interazione con i partecipanti - in italiano

Professor Stefano Pallanti, MD PhD Professor of

Psychiatry and Behavioral Sciences at the Stanford University Medical Center,
direttore istituto di neuroscienze Firenze

Nikos Makris, MD, PhD, Director of

Center for Morphometric Analysis and the MGH Morphometric Analysis Center Core as
well as the co-Director of the Center for Neural Systems investigations.
Associate Professor of Psychiatry & Neurology, Harvard Medical School

Ezio Benelli, Psicologo e Psicoterapeuta, Presidente di International Foundation Erich Fromm

Giuseppe Rombolà Corsini, Psicologo e Psicoterapeuta, Direttore di International Foundation Erich Fromm

La genetica è fondamentale nello sviluppo del gioco d'azzardo patologico. Le dipendenze ai giochi sono una dipendenza comportamentale, mentre la tossicodipendenza, per esempio, è prettamente biochimica. Queste dipendenze comportamentali, probabilmente sotto un effetto scatenante anche emotivo e affettivo, cominciano ad apparire anche durante l'adolescenza, e hanno cause multifattoriali. Uno di questi è la genetica e epigenetica, che gioca un ruolo **fondamentale nello sviluppo del gioco d'azzardo patologico, come spiegano i Stefano Pallanti e Nikos Makris, "...stiamo definendo quali geni siano responsabili e come influenze emotive e affettive: amicizie o persone, portando cattive abitudini possano scatenare predisposizioni geneticamente presenti"**

Obiettivi: Condividere l'esperienza di Neuroanatomia, neurologia, psichiatria e psicologia in uno spazio di dialogo tutt'altro che neutro, per coordinarsi nell'ambito della clinica e della salute, tentando le strade insperate e non battute che indicava Freud in un "Progetto di una psicologia" in tempi molto lontani confrontando il livello tecnologico odierno, ma straordinariamente attuali per la concezione e le spiegazioni scientifiche sulla struttura e le funzioni della mente umana nel suo complesso.

Dai fondamenti della neurologia la conferenza indaga spazi intermedi tra le discipline neuroscientifiche mediche, psicologiche e psicoanalitiche per ricondurre il ricercatore verso un'integrazione che richiede una visione ampia e profonda allo stesso tempo, che abbracci i linguaggi umanistici e della scienza avversando la frammentazione del sapere che contraddistingue il nostro tempo.

Destinatari: Psicologi, psicoterapeuti, medici, studenti di psicologia e medicina, assistenti sociali, professionisti del settore

Martedì 8 ottobre 2019 h. 16>19

Prato | via Giotto 49

371.3105504



[psicoanalisi-ludopatia.eventbrite.it](https://www.eventbrite.it/psicoanalisi-ludopatia)



ERICH FROMM
FOUNDATION
ARTE, SCIENZA, SOLIDARIETÀ



POLO
PSICODINAMICHE
PRATO



ERICH FROMM
SCUOLA DI PSICOTERAPIA