

Relatori e moderatori

WALTER ADRIANI

Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze

EUGENIO AGUGLIA

Università di Catania, Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale

MARISA ARPESELLA

Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense

GIOVANNI BIGGIO

Coordinatore del progetto NeuroGAP
Istituto di Neuroscienze, CNR Cagliari

ROBERTO CICCOCIOPPO

Università degli Studi di Camerino, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute

ADA LUCIA DE CESARIS

Vicesindaco del Comune di Milano

ALAN FERRARI

Commissione Affari Costituzionali, Camera dei Deputati

ANGELA GREGORINI

Vicesindaco e Assessore del Comune di Pavia alle Attività Produttive, Commercio e Rapporti con l'Università

ALESSANDRA LIQUORI O'NEIL

Istituto Internazionale delle Nazioni Unite per la Ricerca sul Crimine e la Giustizia - UNICRI

CARLO ALESSANDRO LOCATELLI

Centro Nazionale di Informazione Tossicologica
Centro Antiveneni IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri

ROBERTO MOLLIKA

Direzione Sociale ASL Milano

CHIARA SCUVERA

Commissione Attività Produttive, Camera dei Deputati

GIOVANNI SERPELLONI

Osservatorio Nazionale Gioco d'Azzardo
Addiction Neuroscience Senior Consultant

GABRIELE ZANARDI

Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense

Informazioni

La partecipazione al seminario è gratuita e a numero chiuso (n. 250 posti disponibili).
Inviare la scheda d'iscrizione compilata e firmata alla segreteria organizzativa.

Responsabile scientifico

Gabriele Zanardi

Segreteria organizzativa

Dalia Fuggetta
Società Italiana di NeuropsicoFarmacologia
V.le Abruzzi, 32
20131 Milano
Tel. +39 02 36586015
E-mail segreteria@sinpf.it
Sito web: www.sinpf.it

Elisabetta Maciocco
M. Cristina Mostallino
Istituto di Neuroscienze – CNR, Cagliari
Tel. +39 070 6754133-4135
Fax +39 070 6754166
E-mail emaciocco@in.cnr.it
mcmostallino@in.cnr.it

ECM

L'evento è rivolto alle professioni:
Medico-Chirurgo (Medicina Generale, Neurologia e Psichiatria)
Biologo | Infermiere | Psicologo | Educatore professionale
Farmacista | Farmacologo.

Crediti ECM pre-assegnati: n. 1,4

Sede

Aula Magna dell'Università degli Studi di Pavia – sede centrale
C.so Strada Nuova n. 65 (ingresso da P.zza Leonardo Da Vinci)
27100 Pavia

Aggiornamenti su:

www.echo.pv.it/neurogap

organizzatori

 Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO DI NEUROSCIENZE



con il patrocinio di



www.echo.pv.it – www.gifoassociati.it

Gioco d'Azzardo Patologico - GAP: la multidisciplinarietà come strumento di intervento efficace.

Dalla clinica alla gestione territoriale
delle dipendenze comportamentali



PAVIA, 19 GIUGNO 2015
Università degli Studi di Pavia
Aula Magna

iniziativa promossa nell'ambito del Progetto "NeuroGAP" finanziato dal Dipartimento Politiche Antidroga della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Programma

9.00 – 9.30

Saluti delle Autorità

Moderatori: Giovanni Biggio e Giovanni Serpelloni

9.30 – 9.45

Introduzione

Gabriele Zanardi

9.45 – 10.15

Sviluppo cerebrale e sue alterazioni come substrato eziopatogenetico delle dipendenze incluso il GAP

Giovanni Biggio

10.15 – 10.45

Modelli integrativi preclinici in psicobiologia: impulsività e propensione all'azzardo

Walter Adriani

11.00 – 11.30

coffee break

11.30 – 12.00

GAP: dalle evidenze scientifiche alla strategie d'intervento

Giovanni Serpelloni

12.00 – 12.30

Ambito internazionale, criminalità e GAP

Alessandra Liquori O'Neil

12.30 – 13.00

Discussione

13.00 – 14.00

pausa

Moderatori: Carlo Alessandro Locatelli e Marisa Arpesella

14.00 – 14.30

Approcci farmacologici al trattamento del GAP: situazione attuale e prospettive future

Roberto Ciccocioppo

14.30 – 15.00

GAP e comorbidità psichiatrica

Eugenio Aguglia

15.00 – 15.30

Alterazioni cognitive e comportamentali nel GAP: un modello neuro psicobiologico integrato

Gabriele Zanardi

15.30 – 15.45

coffee break

15.45 – 16.15

Trucchi, misteri e segreti del gioco d'azzardo

Roberto Mollica

16.15 – 17.30

Tavola Rotonda

Evidenze scientifiche e ricadute operative territoriali: ruolo del SSN

Moderatori: Roberto Mollica e Gabriele Zanardi

Interventi di: Ada Lucia De Cesaris, Alan Ferrari, Angela Gregorini, Chiara Scuvera

17.30 – 17.45

Conclusioni congressuali

Da NeuroGAP a Pavia come laboratorio pragmatico per il contrasto alla dipendenza comportamentale: sperimentazione di un modello integrativo multidisciplinare

Gabriele Zanardi e Giovanni Serpelloni

17.45 – 18.00

Compilazione questionari ECM

Scheda d'iscrizione

Gioco d'Azzardo Patologico - GAP: la multidisciplinarietà come strumento di intervento efficace.

Dalla clinica alla gestione territoriale delle dipendenze comportamentali

Pavia, 19 Giugno 2015

La partecipazione al seminario è gratuita e a numero chiuso (n. 250 partecipanti). Le domande di iscrizione devono pervenire alla segreteria SINPF entro il **10/06/2015** all'indirizzo e-mail **segreteria@sinpf.it**

nome e cognome

codice fiscale

professione e disciplina

domicilio

CAP e città

telefono

e-mail

N.B: il Dlgs 196/2003 tutela il diritto di privacy sui dati personali raccolti con questa scheda. Autorizzo l'inserimento dei miei dati in liste per ricevere eventuali materiali legati alla presente e ad altre manifestazioni.

firma