



Gioco d'Azzardo Patologico - GAP

dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica

Camerino venerdì **20 novembre 2015**
Palazzo Ducale - Sala degli Stemmi - piazza Cavour

Responsabili scientifici Giovanni Biggio e Roberto Ciccocioppo

9,00

Saluti delle Autorità

Flavio Corradini Rettore UNICAM
Giovanni Biggio Coordinatore e responsabile scientifico
Roberto Ciccocioppo Responsabile scientifico

Moderatori:
Eugenio Aguglia, Roberto Ciccocioppo

Interventi

9,15
Sviluppo cerebrale e sue alterazioni come substrato eziopatogenetico delle dipendenze incluso il GAP
Giovanni Biggio

9,40
GAP: dalle evidenze scientifiche alle strategie d'intervento
Giovanni Serpelloni

10,05
Modelli integrativi preclinici in psicobiologia: impulsività e propensione all'azzardo
Walter Adriani

10,30
Coffe break

Moderatori:
Giovanni Serpelloni, Gabriele Zanardi

Interventi

11,00
Alterazioni cognitive e comportamentali nel GAP: un modello neuropsicobiologico integrato
Gabriele Zanardi

11,25
Approcci farmacologici al trattamento del gioco d'azzardo patologico: situazione attuale e prospettive future
Roberto Ciccocioppo

11,50
GAP e comorbidità psichiatrica
Eugenio Aguglia

12,15
Discussione generale

12,45
Pausa pranzo

Moderatori:
Anna Ricci e Mario Graziano Loredano De Rosa

Interventi

14,00
Modelli neuro-computazionali per la prevenzione dei comportamenti problematici e patologici dei giocatori d'azzardo
Matteo Temporin

14,25
GAP e nuove tecnologie
Roberto Mollica

15,00
Presa in carico e trattamento del paziente con disturbo da gioco d'azzardo
Carlo Ciccio

15,15
Gioco d'azzardo, ICT e Homo oeconomicus: fondamenti per un'agenda di ricerca transdisciplinare
Nicola Matteucci

15,30
Aspetti legali sul gioco d'azzardo: confronti fra legislazione italiana ed europea
Manuel Ignacio Feliu Rey

16,00
Coffe break

16,15
Tavola rotonda

Moderatori:
Roberto Mollica, Gianni Giuli

Interventi:
Giovanna Diotalle, Valerio Valeriani, Valeria Zavan, Manuel Ignacio Feliu Rey, Nicola Matteucci

17,15 - 17,30
Compilazione questionario di apprendimento

Relatori e Moderatori

Walter Adriani Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze

Eugenio Aguglia Università di Catania, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Giovanni Biggio Coordinatore del progetto NeuroGAP Istituto di Neuroscienze, CNR Cagliari

Carlo Ciccio ASUR Marche Area Vasta 2, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Roberto Ciccocioppo Università di Camerino, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute

Mario Graziano Loredano De Rosa ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Giovanna Diotalle ASUR Marche Area Vasta 1, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Manuel Ignacio Feliu Rey Universidad Carlos III de Madrid, Departamento de Derecho Privado

Gianni Giuli ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Nicola Matteucci Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali

Roberto Mollica Direzione Sociale ASL Milano

Anna Ricci ASUR Marche Area Vasta 3, Dipartimento Dipendenze Patologiche

Giovanni Serpelloni URITo.N. - Unità per la Ricerca e l'Innovazione nella Tossicologia Forense, Neuroscienze delle Dipendenze. FT-DSS Università di Firenze

Matteo Temporin Università Cattolica del Sacro Cuore - Sede di Brescia

Valerio Valeriani Ambiti Territoriali Sociali n. XVI, n. XVII e n. XVIII

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

Valeria Zavan ASL AL - Reg. Piemonte

ECM

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

Crediti ECM pre-assegnati: n. 7

Informazioni ed iscrizioni

La partecipazione al seminario è gratuita e a numero chiuso (n. 100 partecipanti)

Le domande di iscrizione devono pervenire entro il **15 novembre 2015** inviando formale richiesta collegandosi alla pagina **EVENTI** del sito

morecomunicazione.it

M SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
MORE COMUNICAZIONE
Via Cernaia, 35
00185 Roma
T: +39 06 87678154
F: +39 06 84443440
info@morecomunicazione.it
morecomunicazione.it