

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, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università di Cagliari

Sanzio Candeletti Alma Mater Studiorum-Università di Bologna, Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie

Lucia Carboni Alma Mater Studiorum-Università di Bologna, Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie

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

Claudio Comaschi Responsabile SERT EST del Dipartimento Salute Mentale e Dipendenze Patologiche AUSL Bologna

Manuela Contin IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna e Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna

Arfedele Del Re Dirigente Medico SERT EST del Dipartimento Salute Mentale - Dipendenze Patologiche AUSL Bologna

Mirella Felice Referente del Gruppo GAP della Regione E. Romagna. Responsabile del P.D.T.A GAP (Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale) per giocatori patologici AUSL Bologna

Maria Grazia Masci SERT Ovest Dipartimento Salute Mentale - Dipendenze Patologiche AUSL Bologna

Roberto Mollica ATS Città Metropolitana di Milano, SERT 3

Patrizia Romualdi Alma Mater Studiorum-Università di Bologna, Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie

Giovanni Serpelloni Struttura UOC Dipartimento delle Dipendenze ASL Verona

Matteo Temporin Università Cattolica del Sacro Cuore - sede di Brescia

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

Responsabili Scientifici

Giovanni Biggio e Patrizia Romualdi

Segreteria Organizzativa

Dalia Fuggetta - Società Italiana di Neuropsicofarmacologia

Viale Abruzzi, 32 - 20131 Milano

tel. +39 02 36586015

e-mail: segreteria@sinf.it

Sito web: www.sinf.it

Elisabetta Maciocco/M. Cristina Mostallino - IN-CNR, Cagliari

tel. +39 070 6754133-4135

fax. +39 070 6754166

e-mail: emaciocco@in.cnr.it

e-mail: mcmostallino@in.cnr.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE
Via Cernaia, 35 - 00185 Roma
T: +39.06.87678154
F: +39.06.94443440
info@morecomunicazione.it
morecomunicazione.it

ECM

L'evento formativo è rivolto a Medici Chirurghi specialisti in Farmacologia e Tossicologia Clinica, Medicina generale (medici di famiglia), Neurologia, Psichiatria, Psicoterapia, a Biologi, Educatori Professionali, Farmacisti, Infermieri, Psicologi.

Crediti ECM pre-assegnati: n. 5,3

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. Partecipazione all'intero programma formativo (100% delle ore del corso)
2. Consegna del questionario finale debitamente compilato e firmato
3. Superamento del test di valutazione di apprendimento (almeno il 75% delle risposte esatte)



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



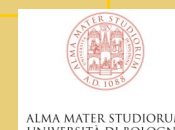
Gioco d'Azzardo Patologico-GAP

dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica
Bologna, giovedì 26 Gennaio 2017
Aula MURRI, Polo Murri, Policlinico di S. Orsola
Via Massarenti, 9



Iniziativa promossa
nell'ambito del progetto NeuroGAP
finanziato dal Dipartimento Politiche Antidroga
della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Con il patrocinio di



Gioco d' Azzardo Patologico - GAP

dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica

08.30 - 9.00 **Registrazione dei partecipanti**

9.00 **Saluti delle Autorità**

Magnifico Rettore *Alma Mater Studiorum*
Università di Bologna

Assessore alla Sanità Welfare Innovazione sociale e solidale
Comune di Bologna

Assessore alle Politiche per la Salute
Regione Emilia Romagna

Direttore Generale Policlinico di S.Orsola

9.15 **Introduzione al Corso**

Patrizia Romualdi e Giovanni Biggio

Interventi

Moderatori: Eugenio Aguglia, Patrizia Romualdi

9.30 *Sviluppo cerebrale e sue alterazioni come substrato eziopatogenetico delle dipendenze incluso il GAP*
Giovanni Biggio

10.00 *GAP: dalle evidenze scientifiche alle strategie di intervento*
Giovanni Serpelloni

10.30 *Modelli integrativi preclinici in psicobiologia: impulsività e propensione all'azzardo*
Walter Adriani

11.00-11.30 **Coffee break**

11.30 *Alterazioni cognitive e comportamentali nel GAP: un modello neuropsicobiologico integrato*
Gabriele Zanardi

12.00 *Approcci farmacologici al trattamento del gioco d'azzardo patologico*
Roberto Ciccocioppo

12.45 **Discussione**

13.00 - 14.00 **Pausa Pranzo**

14.00 - 15.45 **Tavola Rotonda**

Il GAP In Emilia Romagna: la realtà del territorio bolognese

Moderatori:

Patrizia Romualdi e Claudio Comaschi

Il Gioco d'Azzardo, percorsi terapeutici e comorbidità

Introduzione:

Claudio Comaschi

Interventi:

Mirella Felice, Maria Grazia Masci, Arfedele Del Re
Discussione

Conclusioni: Arfedele Del Re, Claudio Comaschi.

Moderatori: Patrizia Romualdi, Sanzio Candeletti

15.45 *Lettura Magistrale
GAP e comorbidità psichiatrica*
Eugenio Aguglia

Moderatori: Sanzio Candeletti, Lucia Carboni

16.30 *Modelli neuro-computazionali per la prevenzione dei comportamenti problematici e patologici dei giocatori d'azzardo*
Matteo Temporin

17.00 *GAP e nuove tecnologie*
Roberto Mollica

17.30 *Terapia farmacologica del Parkinson e Disturbo del controllo degli impulsi*
Manuela Contin

17.45 Discussione generale e conclusioni

Giovanni Biggio, Patrizia Romualdi

18.00 - 18.30 **Compilazione questionario scientifico di apprendimento**

Modalità di iscrizione

Gioco d' Azzardo Patologico-GAP

dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica

Bologna, giovedì 26 Gennaio 2017

Aula MURRI, Polo Murri

Policlinico di S. Orsola

Pad. 25 - Primo Piano - Via Massarenti, 9

La partecipazione al seminario è gratuita e a numero chiuso (n.150 partecipanti)

Le domande di iscrizione devono pervenire online alla segreteria organizzativa
More Comunicazione collegandosi alla pagina **EVENTI** del sito morecomunicazione.it