

Relatori e Moderatori

Luigi Atzori, *Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari*

Bernardo Carpiniello, *Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare, Università di Cagliari*

Gianfranca Carta, *Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari*

Sara Carucci, *SC Neuropsichiatria Infantile dell'Infanzia e della Adolescenza, AO "G. Brotzu", Cagliari*

Felicia Stefania Falvella, *Dipartimento di Medicina di Laboratorio, AO "Luigi Sacco", Milano*

Micaela Morelli, *Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari*

Patricia Rodriguez-Tomé, *Nurideas Srl, Cagliari*

Giovanni Severino, *Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari*

Alessio Squassina, *Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari*

Luca Steardo, *Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Università "La Sapienza", Roma*

Maria Erminia Stochino, *Centro Regionale di Farmacovigilanza, AOU Cagliari*

Segreteria Scientifica

Giovanni Severino, Alessio Squassina, Claudia Pisanu
Dipartimento di Scienze Biomediche
Università di Cagliari
Tel. 070 6754323; email: severino@unica.it
Caterina Chillotti
U.C. Farmacologia Clinica, AOUCA
Tel. 070 6092438; email: cchillotti@aoucagliari.it

Segreteria Organizzativa

Enrica Mosca, Donatella Congiu, Roberto Calleda,
Stefano Aramo
Dipartimento di Scienze Biomediche
Università di Cagliari
U.C. Farmacologia Clinica, AOUCA
Tel. 070 6092438; email: mosca@unica.it

Accreditamento ECM

Anna Paola Mazzoleni
Ufficio Formazione AOUCA
Tel. 070 6092155
email: amazzeneni@aoucagliari.it

L'evento è stato realizzato grazie al contributo della Regione Autonoma della Sardegna al progetto di ricerca "Sistema di Gestione Dati di Farmacogenomica nella Popolazione Sarda", e con il patrocinio dell'Università di Cagliari, della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari e della Società Italiana di Farmacologia (SIF).

Per i crediti ECM è necessario registrarsi on-line al sito <http://www.ecmsardegna.it>

Per gli studenti in Medicina, Biologia, Farmacia, CTF, Tossicologia e Infermieristica è necessaria la registrazione al link: <https://goo.gl/7EpMbU>



Università di Cagliari
Dipartimento di Scienze Biomediche

Nuove prospettive in neuropsicofarmacologia *La farmacogenetica come strumento di prevenzione*

12 MAGGIO 2016
Sala Congressi Asse E

**Cittadella Universitaria
(Monserato)**



PROGRAMMA

8:30-9:00 Registrazione

9:00-9:20 Presentazione e Saluti delle Autorità

Prima sessione

Moderatori: **G. Severino, A. Squassina**

9:20-9:40 **M.E. Stochino** - *Farmacovigilanza: l'importanza della prevenzione*

9:40-10:00 **B. Carpiello** - *La risposta al farmaco in Psichiatria*

10:00-10:20 **S. Carucci** - *La risposta al farmaco in Neuropsichiatria Infantile*

10:20-11:00 **L. Steardo** - *Neuroinfiammazione e astrociti nelle malattie neuropsichiatriche*

11:00-11:20 *Pausa caffè*

11:20-11:40 **A. Squassina** - *La farmacogenomica e i suoi strumenti: esempio del litio*

11:40-13:00 **Presentazioni giovani SIF vincitori**
«Best abstract award»

13:00-14:30 *Pausa pranzo*

Seconda sessione

Moderatori: **L. Atzori, S. Banni**

14:30-15:00 **G. Severino, P. Rodriguez-Tomé** - *SiGesFarmSar: una piattaforma informatica per la gestione dei dati clinici e genetici*

15:00-15:40 **F.S. Falvella** - *Farmacogenetica Applicata: esperienza sul campo all'Ospedale Sacco*

15:40-16:00 **L. Atzori** - *Metabolomica e risposta al farmaco*

16:00-16:20 **G. Carta** - *NutriMenti: cambiamo idea sui grassi della dieta*

16:20-16:40 **M. Morelli** - *Modelli animali di risposta al farmaco*

16:40-17:30 **Discussione e Questionario ECM**

SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione al simposio è gratuita.
Le domande di iscrizione devono pervenire
entro il 30/04/2016 all'indirizzo e-mail
mosca@unica.it o al n. di fax 070 - 653584

Nome e Cognome

.....

Professione

.....

Struttura di appartenenza

.....

Telefono

E-mail

N.B. il Dlgs 196/2003 tutela il diritto di privacy
sui dati personali raccolti con questa scheda.

Firma