



Dipartimento di Scienze Biomediche  
Università di Cagliari

**Simposio**

# **Nuove prospettive in neuropsicofarmacologia: la farmacogenetica come strumento di prevenzione**

**12 MAGGIO 2016**

**Sala Congressi Asse E**

***Cittadella Universitaria  
(Monserrato)***

## **Relatori e Moderatori**

**Luigi Atzori, Cagliari**

**Sebastiano Banni, Cagliari**

**Bernardo Carpiniello, Cagliari**

**Stefania Falvella, Milano**

**Micaela Morelli, Cagliari**

**Patricia Rodriguez-Tomé, Cagliari**

**Giovanni Severino, Cagliari**

**Alessio Squassina, Cagliari**

**Luca Steardo, Roma**

**Maria Erminia Stochino, Cagliari**

**Alessandro Zuddas, Cagliari**

## **Segreteria Scientifica**

**Giovanni Severino, Alessio Squassina, Claudia Pisanu**  
Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari

*Tel. 070 6754323; email: [severino@unica.it](mailto:severino@unica.it)*

## **Segreteria Organizzativa**

**Enrica Mosca, Donatella Congiu, Roberto Calleda, Stefano Aramo**  
Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari

*Tel. 070 6092438; email: [mosca@unica.it](mailto:mosca@unica.it)*

## **Agenzia MORE&MORE**

**Viale Trieste 65/I  
09123 Cagliari**



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA



REGIONE AUTONOMA  
DELLA SARDEGNA

# PROGRAMMA

9.00-9:15 Presentazione e Saluti delle Autorità

## Prima sessione

Moderatori: G. Severino, A. Squassina

9:15-9:45 M.E. Stochino (UC Farmacologia Clinica - AOU Cagliari)

**Farmacovigilanza: l'importanza della prevenzione**

9:45-10:15 B. Carpinello (Università di Cagliari)  
**La risposta al farmaco in Psichiatria**

10:15-10:45 A. Zuddas (Università di Cagliari)  
**La risposta al farmaco in Neuropsichiatria Infantile**

10:45-11:30 L. Steardo (Università di Roma "La Sapienza")  
**L'infiammazione nei disturbi neuropsichiatrici**

11:30-11:50 *Pausa caffè*

11:50-12:20 A. Squassina (Università di Cagliari)  
**La farmacogenomica e i suoi strumenti: esempio del litio**

12:20-12:40 G. Severino (Università di Cagliari), P. Rodriguez-Tomé (Nurideas)  
**SiGesFarmSar: una piattaforma informatica per la gestione dei dati clinici e genetici**

12:40-13:00 Discussione

13:00-14:30 *Pausa pranzo e sessione poster*

## Seconda sessione

Moderatori:

14.30-15:10 S. Falvella (Università di Milano)  
**Farmacogenetica Applicata: esperienza sul campo all'Ospedale Sacco (Milano)**

15:10-15:30 L. Atzori (Università di Cagliari)  
**Metabolomica e risposta al farmaco**

15:30-15:50 S. Banni (Università di Cagliari)  
**Nutrigenomica e risposta al farmaco**

15:50-16:20 M. Morelli (Università di Cagliari)  
**Modelli animali di risposta al farmaco**

16:20-17:00 Discussione e Questionario ECM

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 (SiGesFarmSar)*".

La partecipazione al Congresso è gratuita.