



In occasione del **“WORLD AUTISM AWARENESS DAY”**
Giornata Mondiale dell’Autismo, 2 Aprile 2014



In occasione della Giornata Mondiale dell’Autismo il Dipartimento di Psicologia della SUN, con il patrocinio dell’ANGSA Campania ed altre associazioni di genitori, organizza una giornata di approfondimento e confronto. L’Autismo rappresenta un disordine neurobiologico in forte aumento e con conseguenze importanti per la qualità della vita delle persone colpite e delle loro famiglie. La ricerca oggi più che mai mira a trovare risposte valide su diversi fronti: comprendere le cause, sviluppare modelli etiopatogenetici, migliorare la qualità e la tempestività della diagnosi, sviluppare approcci terapeutici efficaci. In questa prospettiva, studiosi italiani e stranieri offriranno una panoramica composita dell’avanzamento della ricerca.

Programma

Seconda Università di Napoli, Complesso di Viale Ellittico 31, Caserta

Ore 9:30 - 10:00 Registrazione dei partecipanti

Ore 10:00 - 10:30 Presentazione della giornata

Ore 10:30 - 11:00 Relazione mente/cervello per la comprensione della persona con autismo
D. Grossi, Direttore del Dipartimento di Psicologia, Seconda Università di Napoli

Ore 11:00 - 11:45 Modelli Neurobiologici e Genetica
G. Limongelli, Ospedale Monaldi, Seconda Università di Napoli

Ore 11:45 - 12:30 I neuroni “Mirror”*
A. Hamilton, Institute of Cognitive Neuroscience, University College London

Ore 12:30 - 13:00 Discussione e Domande

Ore 13:00 - 14:00 Pausa Pranzo

Ore 14:00 - 14:45 Le capacità imitative*
L. Jiménez, Facultad de Psicología, Universidad de Santiago de Compostela

Ore 14:45 - 15:30 Immaginare il movimento
M. Conson, Dipartimento di Psicologia, Seconda Università di Napoli

Ore 15:30 -16:15 Dalla ricerca clinica al trattamento
A. Frolli, Dipartimento di Psicologia, Seconda Università di Napoli

Ore 16:15 -16:30 Discussione

**Traduzione a cura di L. Abbamonte, Dipartimento di Psicologia, Seconda Università di Napoli*

Per informazioni: 2aprile2014@libero.it