

LABORATORIO DI NEUROPSICOLOGIA (NEUROPSYCHOLOGY LABORATORY)

Gruppo di riferimento: Cognitive, electrophysiological and brain imaging aspects of mental disorders (Aspetti cognitivi, elettrofisiologici e di neuroimmagine dei disturbi mentali)

Ubicazione: Edificio "Villa Chiara", Secondo piano, stanza 4. Largo Madonna delle Grazie snc, Napoli.

Attrezzature: Batteria di test neuropsicologici MATRICS Consensus Cognitive Battery per la valutazione delle funzioni cognitive nei pazienti con psicosi; "The Awareness of Social Inference Test" (TASIT), "Facial Emotion Identification Test" e "Reading the Mind in the Eyes" per la valutazione della cognizione sociale; "Wechsler Adult Intelligence Scale – Revised" (WAIS-R) per la valutazione del quoziente intellettivo.

Attività: Il laboratorio, in collaborazione con diversi centri nazionali ed internazionali qualificati, conduce studi sulla valutazione neuropsicologica in Psichiatria e sulle relazioni tra i deficit cognitivi e il funzionamento nella vita reale dei pazienti con psicosi.

Sito web: <http://www.salutementaleefisica.unina2.it/it/il-dipartimento1/laboratori>

Responsabile scientifico: Prof.ssa Silvana Galderisi

Responsabile della sicurezza: Prof.ssa Armida Mucci

Categorie ISI Web:

PSYCHIATRY

NEUROSCIENCES

PSYCHOLOGY, SOCIAL

PSYCHOLOGY, EXPERIMENTAL

Categorie ERC:

LS5_12 Psychiatric disorders (e.g. schizophrenia, autism, Tourette's syndrome, obsessive compulsive disorder, depression, bipolar disorder, attention deficit hyperactivity disorder)

LS5_7 Cognition (e.g. learning, memory, emotions, speech)

SSD di riferimento:

MED/25

M-PSI/02