

Dott.ssa Laura Immacolata RICCHIUTI

Psicologa, Specialista in Psicologia Clinica e Psicoterapia, Formata in Neuropsicologia Clinica

Laureata in Psicologia con Indirizzo Clinico e di Comunità conseguita presso l'Università "La Sapienza" di Roma ed iscritta all'Ordine degli Psicologi della Regione Puglia con n° 1624

Ha conseguito la specializzazione in Psicologia Clinica e Psicoterapia individuale e di gruppo presso l'Università degli Studi di Bari

Ha frequentato il Master in "Valutazione e Trattamento dei Disturbi dell'Apprendimento Scolastico", Istituto Santa Chiara di Lecce

Socio Ordinario dell'Associazione Italiana di Neuropsicologia

Partecipazione a Convegni e Corsi in qualità di relatore:

- "Aspetti psicologici nel bambino e nell'adulto con epilessia" in Far luce sull'epilessia: la diagnosi, la terapia, l'assistenza, 15 maggio 2008, Bisceglie (Ba)
- "La Valutazione Neuropsicologica nell'Epilessia" in Neuroscienze e Medicina di Base: dalla genetica alla pratica clinica, 23-24 Novembre 2006, Bisceglie (Ba)
- "Deficit Cognitivi nella Sclerosi Multipla" in Neuroscienze e Medicina di Base: dalla genetica alla pratica clinica, 23-24 Novembre 2006, Bisceglie (Ba)
- "La Valutazione Neuropsicologica nelle Demenze" in Decadimento Cognitivo nelle Malattie del Sistema Nervoso: Diagnosi, Terapia e riabilitazione, 23-24 Settembre 2005, Bisceglie (Ba)
- "La trasversalità del dolore nel paziente con Sclerosi Multipla: dalla componente somatica a quella cognitivo-affettiva", 21 Ottobre 2005, Bari
- "La comunicazione della diagnosi", in Approccio Multidisciplinare al paziente con Sclerosi Multipla, 15 Ottobre 2004, Bari
- "La comunicazione con il paziente affetto da Sclerosi Multipla", in Approccio Multidisciplinare al paziente con Sclerosi Multipla, 26-27 Marzo 2004, Ospedale "F.Miulli"- Acquaviva delle Fonti (Ba).

Formata in diagnosi neuropsicologica per adulti e anziani:

da Settembre 2001 a Ottobre 2005 ha svolto un tirocinio professionale in neuropsicologia e psicodiagnostica presso l'Ambulatorio di Psicologia Clinica della II^ Clinica Neurologica dell'Università di Bari, occupandosi in particolare dei seguenti progetti:

- "Informatizzazione delle valutazioni neuropsicologiche e psicodiagnostiche in pazienti affetti da Sclerosi Multipla"
- "Valutazione neuropsicologica di pazienti affetti da Demenza di Alzheimer medio-grave"

Da Ottobre 2005 ad Aprile 2008 ha svolto attività clinica presso la U.O. di Neurologia della Casa Divina Provvidenza- Bisceglie (Ba), occupandosi in particolare di valutazione neuropsicologica nelle patologie neurologiche e di psicodiagnostica

Da Novembre 2001 a Giugno 2005 ha svolto attività clinica con adolescenti presso il "Centro di Informazione e Consulenza" di Istituti di Istruzione Superiore di Bari

Ha collaborato alle attività di ricerca del Servizio di Consultazione Psicologica per Studenti e la

Cattedra di Psicologia Dinamica dell'Università degli Studi di Bari

Dall'a.a. 2004/2005 all'a.a. 2006/2007 cultore della materia per la disciplina Psicologia Dinamica e componente della commissione d'esame del medesimo insegnamento presso il Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche dell'Università degli Studi di Bari; dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2007/2008 cultore della materia per la disciplina Tecniche del Colloquio Clinico e componente della commissione d'esame del medesimo insegnamento presso il Corso di Laurea specialistica in Psicologia Clinica dello Sviluppo e delle Relazioni dell'Università degli Studi di Bari

Nell'a.a. 2007/2008 docente di "Neuropsicologia Clinica" nel Corso in Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bari- sede di Bisceglie

Ultime pubblicazioni

- G. D'Orsi, V. De Maio, L. Ricchiuti, MG Minervini, "Epilessia con crisi toniche evocate da stimoli acustici: inquadramento diagnostico e indicazioni terapeutiche", Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma 18-19 Gennaio 2007
- L. Ricchiuti, K. Pinto, A. Maggiolino, A. Palermo, P. Parisi, B. Veneziani M.G. Minervini, "Non-Pharmacological Treatments In Alzheimer's Disease And Related Dementias", *Neurol Sci*, 2006; 27: S273-274
- L. Ricchiuti, K. Pinto, M. Di Nuzzo, M.G. Minervini, "Reality Monitoring In Patients With Alzheimer Disease", *Neurol Sci*, 2006; 27: S238-9
- L. Ricchiuti, K. Pinto, M. Petruzzellis, G. D'orsi, M. Giorelli, M. G. Minervini, "Phonemic and semantic verbal fluency in Alzheimer's and Fronto-Temporal Dementia", *Neurol Sci*, 2006; 27: S272-73
- L. Ricchiuti, P. Angelelli, K. Pinto, V. Rigante, M.G. Minervini, "Effects of phonological and orthographic cue in a denomination task: the case of Alzheimer disease patients", *Neurol Sci*, 2006; 25:S274
- G. D'Orsi, V. De Maio, K. Pinto, L. Ricchiuti, M. Petruzzellis, MG Minervini, "Efficacy of low dose Levetiracetam monotherapy in a patients with cognitive impairment and focal epilepsy", *Neurol Sci*, 2006; 27: S329
- M.F. De Caro, M. Lopez, L. Ricchiuti, I. Scarpa, A. Iurillo, P.Livrea, M. Trojano "Assessing Depression instrument in Multiple Sclerosis: a comparison between Beck Depression Inventory and Chicago Multiscale Depression Inventory", *Neurol Sci*, 2006; 27:S255
- G. D'Orsi, V. De Maio, M. Petruzzellis, L. Ricchiuti, K. Pinto, MG Minervini, "Epileptic and non epileptic motor manifestations in the natural history of dementia, *Neurol Sci*, 2006; 27: S69-70
- M.P. Amato, V. Zipoli, B. Goretti, E. Portonaccio, , M.F. De Caro, L. Ricchiuti, G. Siracusa, M Masini, S. Sorbi, M. Trojano, "Benign Multiple Sclerosis: cognitive, psychological social aspects in a clinical cohort", *J Neurol*, 2006; 253(8):1054-1059
- M.P. Amato, E. Portonaccio, B. Goretti, V. Zipoli, L. Ricchiuti, M.F. De Caro, F. Patti, R Vecchio, S. Sorbi and M. Trojano "The Rao's Repeatable Battery and Stroop Test: normative values with age, education and gender corrections in an Italian population", *Multiple Sclerosis*, 2006; 12: 787-793
- G. D'Orsi, V. De Maio, M. Petruzzellis, L. Ricchiuti, K. Pinto, MG Minervini, "Manifestazioni parossistiche motorie epilettiche e non epilettiche: la punta di un iceberg nella storia naturale delle demenze", *Boll Lega It Epil*, 2006; 133/134: 77-79