

Pisa , 28/07/2024

Dr.ssa M. Giulia D'Acunto, Medico Chirurgo, Specialista in Neuropsichiatria infantile, Dottore di Ricerca in Neuroscienze di Base e dello Sviluppo, Psicoterapeuta ad orientamento cognitivista (Master in Psicoterapia Cognitiva dell'età evolutiva); membro Team DBT Stella Maris Urgenze- IRCCS Fondazione Stella Maris)

Nata a Pisa in 17/07/1978 e residente a Pisa, in Via A. Vespucci 73.

Dirigente Medico presso la UOS Dipartimentale Urgenze Psichiatriche in Adolescenza- Responsabile Dr.ssa Maria Mucci e presso il CRR per l'ADHD UO2 Psichiatria e Psicofarmacologia dell'Eta' Evolutiva, Direttore Dr. Gabriele Masi (IRCCS Fondazione Stella Maris, sede Viale del Tirreno, 331, 56128, Loc. Calambrone-PI).

Neuropsichiatria Infantile in LP presso "Studio Psicologia Pisa", Viale Ferruccio Giovannini 1 Loc. Carraia, S. Giuliano Terme (PI)

Le aree cliniche nelle quali esercito prevalentemente la mia attività assistenziale e di ricerca sono le seguenti:

Quadri di acuzie psichiatrica in adolescenza (scompensi clinici su base affettiva di tipo maniacale/depressivo/misto associati a suicidalità, quadri ad elevata impulsività con autolesività/eteroaggressività, quadri caratterizzati da disregolazione emotiva, esordi psicotici, disturbi di personalità, disturbi d'ansia e DOC, disturbi neurologici funzionali con compromissione dell'adattamento funzionale) S.me di Tourette; diagnosi, valutazione e linee di intervento farmacologico e riabilitativo in quadri ADHD (disturbo da deficit d'attenzione con iperattività) e disturbi del comportamento in età evolutiva, la psicopatologia associata ai disturbi dello spettro autistico ad alto funzionamento.

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome e nome	D'Acunto Maria Giulia
Indirizzo	Via Vespucci 73, 56125, Pisa
Telefono	+39 339 2842 597
Fax	+39 050 886 273
E-mail	gdacunto@fsm.unipi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17-07-1978

Formazione

Formazione in Italia

Data	Da febbraio 2012 a giugno 2013
Corso	Master Biennale in PSICOTERAPIA COGNITIVA DELL'ETA' EVOLUTIVA Ed 2012-2013
Direttore Scientifico	Furio Lambruschi
Nome e tipo d'Istituto di formazione	S.B.P.C. s.r.l. Scuola Bolognese di Psicoterapia Cognitiva

Data	17-12-2012
Certificato o diploma ottenuto	Dottorato in NEUROSCIENZE DI BASE E DELLO SVILUPPO (Dir. Prof G. Cioni) Titolare di borsa di studio
Titolo del progetto di dottorato	Early intervention centred on infant massage in preterm infants: effects on brain development
Nome e tipo d'Istituto di formazione	Università di Pisa, IRCCS Stella Maris, CNR Pisa, University of Queensland (Brisbane, Australia).
Data	27-10-2008
Certificato o diploma ottenuto	Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Nome e tipo d'istituto di formazione	Università di Pisa
Titolo Tesi	"Effetto del Massaggio Infantile sulla Maturazione del Sistema Nervoso: Basi Neurofisiologiche e Confronto con il Modello Animale"
Votazione	110/110 e lode
Data	29-10-2003
Certificato o diploma ottenuto	Laurea in Medicina e Chirurgia
Nome e tipo d'istituto di formazione	Università di Pisa
Titolo Tesi	"Outcome Neuropsichico nell'Epilessia con Spasmi Infantili"
Votazione	110/110 e lode
Data	1997
Certificato o diploma ottenuto	Licenza Scientifica
Nome e tipo d'istituto di formazione	Liceo Scientifico "Ulisse Dini" Pisa
Votazione	58/60
Formazione all'estero	
Periodo	Dal 15-07-2009 al 30-11-2010 (16 mesi)
Ruolo	Visiting PhD Scholar, Assistente di ricerca
Nome e tipo d'istituto di formazione	University of Queensland, Centre for Clinical Research, Brisbane (QLD, Australia).
Titolo del progetto	"Early Intervention centred on Infant Massage performed by the mother in preterm infants: effects on neurodevelopment at the clinical, electrophysiological and neuroradiological level; effects on mothers' mood and anxiety and on mother-infant bonding"
Supervisor	Prof. Paul Colditz (Director of the Perinatal Research Centre and Foundation Professor of Perinatal Medicine at the University of Queensland)
	Questa esperienza ha incluso: la stesura del protocollo del suddetto progetto di ricerca in tutte le sue parti, il coordinamento del team di ricerca (composto da due psicologhe dello sviluppo, due fisioterapiste, un neurofisiologo, un neuroradiologo e un fisico esperto in neuroimaging, un medico pediatra neonatologo) il reclutamento dei partecipanti e il follow-up clinico periodico degli stessi, interviste e colloqui di restituzione ai genitori, management e analisi statistica dei dati.
Periodo	Dal 10-10-2009 al 23-11-2010 (13 mesi)
Nome e tipo d'istituto di formazione	Brisbane Centre for Psychoanalytic Studies Inc. (Brisbane, QLD, Australia)
Eperienza formativa	Infant Observation
Seminar Leader	Dr. Margot Lynch (Queensland Psychoanalytic Psychotherapy Association)

Questa esperienza di un anno ha incluso: la frequenza di seminari settimanali dove i partecipanti sono tenuti a portare resoconti dettagliati delle loro osservazioni settimanali di un bambino nel suo primo anno di vita nel contesto familiare. Il corso ha come obiettivo quello di promuovere lo sviluppo di competenze osservazionali e lo studio dello sviluppo emotivo-relazionale del bambino nel suo primo anno di vita.

Periodo	Dal 1-08-2002 al 28-08-2002 (1 mese)
Esperienza formativa	Tirocinio Pratico
Nome e tipo d'istituto di formazione	Heidelberg University Hospital (Germany)
Dipartimento	Neurologia Pediatrica
Supervisor	Dr. A. Blauchek
Periodo	Dal 1-08-2001 al 31-08-2001 (1 mese)
Esperienza Formativa	Tirocinio Pratico
Nome e tipo d'istituto di formazione	Kuopio University Hospital (Finland)
Dipartimento	Radiologia
Supervisor	Dr. S. Simakallio

Corsi e Workshop di formazione

Titolo	Workshop Trauma e DBT
Organizzazione	Spazio IRIS – Istituto di Ricerca e Intervento per la Salute, SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	Dall'1-12-2023 al 2-12-2023 in modalità da remoto
Titolo	La Dialectical Behavioral Therapy in contesto ospedaliero integrato: focus sulla suicidarietà (Dr.ssa Fiore, Dr.ssa Pazzano)
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris
Data	6-7 novembre 2023 in modalità FAD sincrona
Titolo	Lo skills training e la DBT: abilità di regolazione emotiva (Dr.ssa Fiore)
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	20-05-2022 in modalità da remoto
Titolo	I dilemmi dialettici; il lato nascosto della disregolazione emotiva e comportamentale 8Dr. Maffei)
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	15-5-2021 in modalità da remoto
Titolo	DBT case formulation: concettualizzazione ed esercitazione pratica (Dr.ssa Pazzano)
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	27-03-2021 in modalità da remoto
Titolo	Valutare e gestire la suicidarietà e la parasuicidarietà con le strategie e i protocolli della DBT (Prof.ssa Barone)
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	10-04-2021 in modalità da remoto
Titolo	Curare gli adolescenti problematici con la DBT (prof Mehlum Università di Oslo)
Organizzazione	Spazio IRIS – Istituto di Ricerca e Intervento per la Salute, SIDBT (Società Italiana DBT),
Data	5-11-2020 in modalità da remoto
Titolo	Intensive Training Dialectical Behavior Therapy
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT), Behavioral Tech
Data	Dal 12 al 16 giugno 2019 Ospedale S. Raffaele Tutto-MI, 23 maggio, 20 giugno e dal 9 al 13 Settembre 2020 in modalità da remoto. 60 ore didattica in presenza, 4 mesi preparazione e 12 mesi lavoro in team.
Titolo	Workshop introduttivo alla DBT (Prof. Barone)
Organizzazione	SIDBT (Società Italiana DBT), Behavioral Tech
Data	23-24-35 Marzo 2018, Milano Centro psicologia analisi transazionale
Titolo	ECNP School of Child and Adolescent Neuropsychopharmacology, 8-13 April 2018, Venice, Italy
Organizzazione	ECNP (European College of Neuropsychopharmacology).
Data	8-13 Aprile 2018
Titolo	Disturbi specifici dell'apprendimento (DSA): Diagnosi ed intervento dall'età evolutiva all'età adulta
Organizzazione	Soc. Coop. Aforisma- Via dei Cappuccini 4, Pisa.
Data	20/10/2017
Titolo	Il trauma psicologico e disturbi correlati: la clinica tra cura e ricerca. Il DSM 5 e l'"Oltre", le sindromi trauma-correlate
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa (Responsabile Scientifico Dr.ssa Maria Mucci)
Data	13 Giugno 2017

Titolo	Psicofarmacoterapia dello sviluppo
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa (Responsabile Scientifico Dr. Gabriele Masi)
Data	9-11 febbraio e 27-29 aprile 2017
Titolo	Pisa days of Psychiatry and Clinical Psychopharmacology
Organizzazione	Lopez eventi e congressi
Data	Matera 9-10 maggio 2016
Titolo	ADHD: nuovi criteri diagnostici e nuove strategie terapeutiche
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	21/11/2013
Titolo	Training sul Coping Power Program
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	28-29 giugno 2013
Titolo	Corso di formazione "Circle of Security"
Organizzazione	ASTREA Associazione Terapia e Ricerca Età Evolutiva e Adulti
Data	31 gennaio-3 febbraio 2013
Titolo	Giornate pisane di psichiatria e psicofarmacologia clinica.
Organizzazione	
Data	Pisa 15-16 giugno 2013
Titolo	Epidemiologia clinica e valutazione critica della letteratura scientifica in Neuropsichiatria Infantile
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	25/26-06-2012
Titolo	Psicofarmacoterapia dello sviluppo
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa (Responsabile Scientifico Dr. Gabriele Masi)
Data	13/15-10-2011 e 1/3-12-2011
Titolo	Corso Le Bayley-III: la valutazione dello sviluppo iniziale del bambino. (Corso con verifica finale)
Organizzazione	Ospedale Pediatrico Meyer, Firenze
Data	13/14-12-2010
Titolo	Corso per Istruttori di Massaggio Infantile (Corso con verifica finale)
Organizzazione	International Association of Infant Massage
Data	12/15-06-2009
Titolo	Minori senza regole: modelli di prevenzione e intervento dei disturbi del comportamento in età evolutiva
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	21-05-2009
Titolo	Dalla genetica all'inserimento sociale: il percorso per il ritardo mentale.
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	17-11-2007
Titolo	Advanced training course on Prechtl's method on the qualitative assessment of General Movements (Corso con verifica finale)
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	04/08-09-2007

Titolo	Psicofarmacoterapia dello sviluppo.
Organizzazione	Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	15/17-06-2006, 28/30-09-2006
Titolo	Psicofarmacoterapia dello sviluppo.
Organizzazione	Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	12/14-07-2007 e 27/29-09-2007
Titolo	Ritardo mentale, profili funzionali e percorsi assistenziali.
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	24-06-2006 e 23-09-2006
Titolo	19° Corso di base in elettroencefalografia clinica – 6th EUREPA course (Corso con verifica finale)
Organizzazione	Gargnano (Universita' di Milano)
Data	06/14-03-2005
Titolo	Riabilitazione e trattamento farmacologico nei disturbi neuropsichici del bambino
Organizzazione	Napoli
Data	07-12-2005
Titolo	Reorganization of hand function in children with brain lesions: models of recovery and therapy.
Organizzazione	Palazzo dei Congressi, Pisa
Data	01/02-12-2004
Titolo	Basic training course on Prechtl's method on the qualitative assessment of General Movements (Corso con verifica finale)
Organizzazione	IRCCS Fondazione Stella Maris, Calambrone, Pisa
Data	03/23-10-2004

Esperienze lavorative specialistiche

03/09/2018-oggi	Contratto di lavoro a tempo indeterminato full-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico per 38 ore settimanali (UOS Dipartimentale Urgenze Psichiatriche; Centro di riferimento regionale per l'ADHD UO Psichiatria e psicofarmacologia dell'età evolutiva)
01/01/2017 – 31/08/2018	Contratto di lavoro a tempo determinato full-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico – Assistente fascia "A" per 38 ore settimanali fino al 31/12/2017 (Lavoro di valutazione in equipe multidisciplinare utenza ADHD/DSA e servizio di Emergenza Psichiatrica).

01/12/2016 – 31/12/2016	Contratto di lavoro a tempo determinato full-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico – Assistente fascia "A" per 38 ore settimanali fino al 31/12/2016 (Lavoro di valutazione in equipe multidisciplinare utenza ADHD/DSA e servizio di Emergenza Psichiatrica)
01/09/2016-oggi	Collaborazione libero-professionale presso Studio Psicologia Pisa in equipe multidisciplinare per la valutazione di DSA e Disturbi del Neurosviluppo
01/03/2016 – 30/11/2016	Contratto di lavoro a tempo determinato part-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico – Assistente fascia "A" per 26 ore settimanali fino al 30/11/2016 (Lavoro di valutazione in equipe multidisciplinare utenza ADHD/DSA)
01/07/2016- 31/7/2016	Contratto di collaborazione autonoma per lo studio naturalistico di farmacovigilanza, multicentrico, europeo, della durata di due anni sulla sicurezza a lungo termine del Metilfenidato in bambini e adolescenti tra i 6 e i 17 anni (Attention Deficit Hyperactivity Disorder Drugs Use Chronic Effects (ADDUCE))
01/01/2016 – 28/02/2016	Contratto di lavoro a tempo determinato part-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico – Assistente fascia "A" per 22 ore settimanali fino al 28/02/2016. (Lavoro di valutazione in equipe multidisciplinare utenza ADHD/DSA)
08/01/2015 – 31/12/2015	Contratto di lavoro a tempo determinato part-time presso l'IRCCS "Stella Maris" come Dirigente Medico – Assistente fascia "A" per 22 ore settimanali fino al 31/12/2015. (Lavoro di valutazione in equipe multidisciplinare utenza ADHD/DSA)
01/01/2014 – 31/12/2014	Collaborazione autonoma in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS "Stella Maris" convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) al fine di garantire ed incrementare la continuità assistenziale del Centro di Riferimento ADHD (Responsabile Dr. G. Masi);
01/04/2013- 31/12/2013	Contratto di lavoro a progetto nell'ambito del Progetto Paediatric European Risperidone Studies (PERS) Project Reference: 241959 in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS "Stella Maris" convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) (Responsabile Dr. G. Masi);
01/01/2013 - 31/03/2013	Collaborazione autonoma in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS "Stella Maris" convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per valutazione di pazienti nell'ambito dello studio di fase 3, in doppio cieco controllato verso placebo, multicentrico, randomizzato e di ritiro sul mantenimento a lungo termine di sicurezza ed efficacia di guanfacina cloridrato a rilascio prolungato in bambini e adolescenti tra 6 e 17 anni con disturbo di iperattività/deficit d'attenzione, progetto PRA SPD 503-315 (Responsabile Dr. G. Masi);
01/07/2012 - 31/12/2012	Collaborazione autonoma in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS "Stella Maris" convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per valutazione di pazienti nell'ambito dello studio di fase 3, in doppio cieco controllato verso placebo, multicentrico, randomizzato e di ritiro sul mantenimento a lungo termine di sicurezza ed efficacia di guanfacina cloridrato a rilascio prolungato in bambini e adolescenti tra 6 e 17 anni con disturbo di iperattività/deficit d'attenzione, progetto PRA SPD 503-315 (Responsabile Dr. G. Masi);

01/02/2012 - 30/06/2012	Collaborazione autonoma in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS “Stella Maris” convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per valutazione di pazienti nell’ambito dello studio di fase 3, in doppio cieco controllato verso placebo, multicentrico, randomizzato e di ritiro sul mantenimento a lungo termine di sicurezza ed efficacia di guanfacina cloridrato a rilascio prolungato in bambini e adolescenti tra 6 e 17 anni con disturbo di iperattività/deficit d’attenzione, progetto PRA SPD 503-315 (Responsabile Dr. G. Masi);
01/01/2012 - 31/01/2012	Collaborazione occasionale in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS “Stella Maris” convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per valutazione di pazienti nell’ambito dello studio di fase 3, in doppio cieco controllato verso placebo, multicentrico, randomizzato e di ritiro sul mantenimento a lungo termine di sicurezza ed efficacia di guanfacina cloridrato a rilascio prolungato in bambini e adolescenti tra 6 e 17 anni con disturbo di iperattività/deficit d’attenzione, progetto PRA SPD 503-315 (Responsabile Dr. G. Masi);
01/10/2011 - 31/12/2011	Collaborazione occasionale in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS “Stella Maris” convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per valutazione preliminare e dopo terapia farmacologica in bambini e adolescenti con disturbo bipolare, nell’ambito della RC/11 (Responsabile Dr. G. Masi);
1/12/2008 – 20/12/2008	Collaborazione occasionale in qualità di NPI con la Fondazione IRCCS “Stella Maris” convenzionata e accreditata con il Servizio Sanitario Nazionale nella persona del Direttore generale Dr. R. Cutajar (Viale del Tirreno 331, 56018, Calambrone, Pi) per lo svolgimento della seguente attività: selezione ed inclusione dei dati di pazienti presso l’ambulatorio dell’IRCCS “Stella Maris” e presso la Neonatologia di Pisa, nel database nell’ambito del progetto FEF 1/07 (Responsabile Prof. G. Cioni);

Esperienze lavorative in corso di specializzazione

Attività clinica

2004-2008

L’attività clinica nell’ambito della frequenza della scuola di specializzazione si è svolta all’interno dell’IRCCS “Stella Maris”, Calambrone (Pi) e in particolare nei seguenti reparti:

Giugno-dicembre 2004: Unità Operativa 2 di Epilettologia, Neurofisiologia clinica e Neurogenetica, diretta all’epoca dal Prof. R. Guerrini. Tutori: Dr.ssa A. Ferrari, Prof. R. Guerrini.

Gennaio-dicembre 2005: Unità Operativa 1 di Neurologia dello Sviluppo, diretta dal Prof. G. Cioni. sezione Neurologia e Neuropsicologia dello sviluppo. Tutori: Dr. G. De Vito, Dr.ssa R. Battini;

Gennaio-dicembre 2006: Unità Operativa 3 di Psichiatria dello Sviluppo, diretta dal Prof. F. Muratori, sezione Psichiatria d’Urgenza. Tutor: Dr.ssa M. Mucci;

Gennaio-agosto 2007: Unità Operativa 1, di Neurologia dello sviluppo, diretta dal Prof. G. Cioni, sezione Neuroriabilitazione. Tutor: Dr.ssa P. Cipriani.

Settembre-dicembre 2007: Unità Operativa 3 di Psichiatria dello Sviluppo, diretta dal Prof. F. Muratori, sezione Disturbi della Condotta Alimentare. Tutor: Dr.ssa S. Maestro.

Gennaio-settembre 2008: Unità Operativa 2 di Epilettologia, Neurofisiologia clinica e Neurogenetica, diretta dal Prof. G. Cioni. Tutors: Dr.ssa A. Ferrari, Dr. F. Sicca.

Il percorso formativo ha inoltre incluso:

- lo svolgimento di interventi a tipo counseling genitoriale;
- lo svolgimento di interventi a tipo psicoterapia individuale con bambini e adolescenti;
- lo svolgimento di consulenze neurofisiologiche (refertazione EEG del neonato e del lattante) presso la Neonatologia dell'Ospedale S. Chiara di Pisa;
- lo svolgimento di follow-up neonatologici presso l'Ospedale S. Chiara di Pisa;
- attività di ricerca presso la linea di ricerca 1 (Neurologia dello Sviluppo, Resp. Prof G.Cioni) e la linea di ricerca 3 (Psichiatria e Psicofarmacologia dello Sviluppo, Resp. Dr. Masi).

Docenze

Titolo evento	Le urgenze psichiatriche in età evolutiva: l'organizzazione dei servizi e la presa in carico multiprofessionale 24-06-2024
Titolo docenza	La gestione clinico-farmacologica dell'agitazione psicomotoria, Discussione casi clinici
Organizzazione	Ospedale di Matera
Numero ore docenza	3 ore
Titolo evento	Corso ECM: La valutazione e gestione dell'agitazione psicomotoria
Titolo docenza	L'inquadramento e la gestione psicofarmacologica dell'agitazione psicomotoria e dell'aggressività acuta 19-26 marzo 2024
Organizzazione	Fondazione IRCCS Stella Maris
Numero ore docenza	45 min
Titolo evento	Corso FAD webinar "Progetto Evolvere, Aiutato a Crescere" 8/09-15/12-17/12/2021
Titolo docenza	Disturbo Schizofrenico nell'età di transizione: terapia fase acuta e di mantenimento
Organizzazione	You Emergency
Numero ore docenza	60 min
Titolo evento	Corso Tutor degli Apprendimenti
Titolo docenza	Il Disturbo da Deficit d'Attenzione con Iperattività 29 ottobre 2016 – 11 marzo 2017 - 4 novembre 2017 – 16 novembre 2019
Organizzazione	Studio Psicologia Pisa
Numero ore docenza	3 ore 30 min

Titolo evento	ADHD: Master Schools in clinical Practice 20-24 ottobre e 7-8 novembre 2014
Titolo docenza	Valutazione dell'efficacia e della gestione eventi avversi Gestione della rete
Organizzazione	REGIA congressi SRL (FI)
Numero ore docenza	8 ore
Titolo evento	ADHD: Master Schools in clinical Practice 8-12 e 15-9 ottobre 2012
Titolo docenza	Valutazione dell'efficacia e della gestione eventi avversi Gestione della rete
Organizzazione	Teseo SRL (PI)
Numero ore docenza	8 ore
Titolo evento	"Master in Psicopedagogia delle disabilità-Disturbi e Strategie della relazione" anno acc 2012-2013
Titolo docenza	I disturbi dell'umore: depressivi, eccitati e bipolari
Organizzazione	Università di Pisa-Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale-Dipartimento di Civiltà e forme del sapere
Numero ore docenza	6 ore
Titolo evento	Settimo corso residenziale di elettroencefalografia e tecniche correlate
Titolo docenza	Maturazione e valore diagnostico e prognostico dell'EEG nel neonato e nei primi mesi di vita
Organizzazione	Università di Pisa, Dipartimento di Neuroscienze
Data	31 marzo 2008
Numero ore docenza	3 ore
Titolo evento	Sesto corso residenziale di elettroencefalografia e tecniche correlate
Titolo docenza	Maturazione e valore diagnostico e prognostico dell'EEG nel neonato e nei primi mesi di vita
Organizzazione	Università di Pisa, Dipartimento di Neuroscienze
Data	26 marzo 2007
Numero ore di docenza	3 ore

Comunicazioni orali a congressi

Internazionali

Titolo intervento	Effects of preterm infant massage on brain development: a spectral EEG study.
Durata	30 min.
Congresso	<i>5th Biennial Conference of the Australasian Academy of Cerebral Palsy & Developmental Medicine, 3-6 March 2010, Christchurch, New Zealand.</i>

Nazionali

Titolo Intervento	La gestione delle emergenze psichiatriche del bambino e adolescente in ambito ospedaliero
Durata	20 min
Congresso	I Congresso Regionale SIMEUP Toscana "Emergenza-Urgenza pediatrica: presente e futuro" 7 Ottobre 2023-Centro Congressi Carrara Fiere-Marina di Carrara
Titolo intervento	Assistenza ospedaliera in degenza ordinaria per patologia grave in età evolutiva
Durata	30 min
Congresso	XXIX Congresso Nazionale SINPIA 3-6 Novembre 2021.
Titolo Intervento	Neuroimaging nell'ADHD
Durata	30 min
Congresso	Il Convegno Scientifico Studio Psicologia Pisa: ADHD: diagnosi e intervento dall'età evolutiva all'età adulta 21 ottobre 2018 Soc. Coop. Aforisma- Via dei Cappuccini 4, Pisa.
Titolo intervento	Meta-analytic brain connectivity in adult ADHD
Durata	20 min.
Congresso	IX Edizione Giornate Pisane di Psichiatria 9-10 giugno 2016, Matera
Titolo intervento	La resilienza in età evolutiva: Effetti dell'esperienza precoce sullo sviluppo cerebrale
Durata	20 min.
Congresso	18° Congresso della Società Italiana di Psicopatologia: La Psicopatologia e le età della vita 13-15 febbraio 2014, Torino
Titolo intervento	Il tocco materno come modulatore di plasticità cerebrale nel neonato pretermine
Durata	45 min.
Congresso	Fiorire nella relazione. La relazione primaria, radice dei futuri legami: nuove prospettive degli studi scientifici. 29 Settembre 2012, Milano
Titolo intervento	Massaggio infantile e arricchimento ambientale in neonatologia
Durata	30 min.
Congresso	<i>Corso di Aggiornamento – La riabilitazione precoce nelle disabilità dello sviluppo: dalla ricerca traslazionale ai modelli di intervento. 3-4 Novembre 2011, Tirrenia (Pisa)</i>
Titolo intervento	Care neonatale e plasticità cerebrale nel neonato pretermine
Durata	45 min.
Congresso	<i>Convegno – Neuroscienze, neuropsicologia e psicoterapia. Influenze ambientali, plasticità cerebrale e cambiamento. 17-18 Marzo 2012, Navacchio (Pisa)</i>

Pubblicazioni

Articoli su riviste
internazionali indicizzate

- Referenza Mucci M, Lenzi F, **D'Acunto GM**, Gazzillo M, Accorinti I, Boldrini S, Distefano G, Falcone F, Fossati B, Giurdanella Annina R, Paese S, Salluce C, Troiano I, Fratoni C, Fabiani D, Liboni F, Masi G. How COVID-19 Phases Have Impacted Psychiatric Risk: A Retrospective Study in an Emergency Care Unit for Adolescents. *Children (Basel)*. 2022 Dec 8;9(12)
- Referenza Berloffa S, Salvati A, **D'Acunto G**, Fantozzi P, Inguaggiato E, Lenzi F, Milone A, Muratori P, Pfanner C, Ricci F, Ruglioni L, Tacchi A, Tessa C, Villafranca A, Masi G. Internet Gaming Disorder in Children and Adolescents with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *Children (Basel)*. 2022 Mar 18;9(3):428. doi: 10.3390/children9030428. PMID: 35327800; PMCID: PMC8947564.
- Referenza Masi G, Pfanner C, Liboni F, Lenzi F, Villafranca A, **D'Acunto G**, Fantozzi P, Falcone F, Simonelli V, Muratori P, Levantini V, Favole I, Amianto F, Davico C, Vitiello B. Acute Tolerability of Methylphenidate in Treatment-Naïve Children with ADHD: An Analysis of Naturalistically Collected Data from Clinical Practice. *Paediatr Drugs*. 2022 Mar;24(2):147-154. doi: 10.1007/s40272-022-00492-4. Epub 2022 Feb 9. PMID: 35137333; PMCID: PMC8940796.
- Referenza Gabriele Masi, Stefano Berloffa, Pietro Muratori, Maria Mucci, Valentina Viglione, Arianna Villafranca, Emanuela Inguaggiato, Valentina Levantini, Francesca Placini, Chiara Pfanner, **Giulia D'Acunto**, Francesca Lenzi, Francesca Liboni, Annarita Milone. A Naturalistic Study of Youth Referred to a Tertiary Care Facility for Acute Hypomanic or Manic Episode. *Brain Sci*. 2020 Oct; 10(10): 689. Published online 2020 Sep 29. doi: 10.3390/brainsci10100689
- Referenza Gabriele Masi, Silvia Scullin, Antonio Narzisi, Pietro Muratori, Marinella Paciello, Deborah Fabiani, Francesca Lenzi, Maria Mucci, **Giulia D'Acunto**. Suicidal Ideation and Suicidal Attempts in Referred Adolescents with High Functioning Autism Spectrum Disorder and Comorbid Bipolar Disorder: A Pilot Study *Brain Sci*. 2020 Oct; 10(10): 750. Published online 2020 Oct 17. doi: 10.3390/brainsci10100750
- Referenza Gabriele Masi, U. Madonia, A. Ferrari, F. Sicca, Brovedani P, **D'Acunto G**, Mucci M, Lenzi F. Psychopathological features in referred adolescents with Psychogenic nonepileptic seizures. *Epilepsy and Behaviour*, 2020.
- Referenza Gabriele Masi, F. Lenzi, D. Fabiani, S.D. Sudano, **G. D'Acunto**, M. Mucci. Suicidal ideation, suicidal attempts and non-suicidal self-injuries in referred adolescents. *Rivista di Psichiatria*, 2020.
- Referenza **D'Acunto G**, Nageye F, Zhang J, Masi G, Cortese S. Inflammatory Cytokines in Children and Adolescents with Depressive Disorders: A Systematic Review and Meta-Analysis. *J Child Adolesc Psychopharmacol*. 2019 Jun;29(5):362-369.
- Referenza Masi G, Berloffa S, Mucci M, Pfanner C, **D'Acunto G**, Lenzi F, Liboni F, Manfredi A, Milone A. A NATURALISTIC EXPLORATORY STUDY OF OBSESSIVE-COMPULSIVE BIPOLAR COMORBIDITY IN YOUTH. *J Affect Disord*. 2018 Apr 15;231:21-26. doi: 10.1016/j.jad.2018.01.020. Epub 2018 Feb 2. PMID: 29408159.
- Referenza Samuele Cortese, **Giulia D'Acunto**, Eric Konofal, Gabriele Masi, Benedetto Vitiello. New Formulations of Methylphenidate for the Treatment of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder: Pharmacokinetics, Efficacy, and Tolerability. *CNS Drugs* 2017 Feb; 31(2): 149-160.
- Referenza Samuele Cortese, F. Xavier Castellanos, Claudia R. Eickhoff, **Giulia D'Acunto**, Gabriele Masi, Peter T. Fox, Angela R. Laird, and Simon B. Eickhoff Functional Decoding and Meta-analytic Connectivity Modeling in Adult Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. *Biological Psychiatry*, 2016 Dec 15;80(12):896-904.

- Referenza Lai MM, **D'Acunto G**, Guzzetta A, Boyd RN, Rose SE, Fripp J, Finnigan S, Ngenda N, Love P, Whittingham K, Pannek K, Ware RS, Colditz PB. PREMM: preterm early massage by the mother: protocol of a randomised controlled trial of massage therapy in very preterm infants. *BMC Pediatr*. 2016 Aug 27;16(1):146.
- Mathew P, Pannek K, Snow P, **D'Acunto MG**, Guzzetta A, Rose SE, Colditz PB, Finnigan S. Maturation of corpus callosum anterior midbody is associated with neonatal motor function in eight preterm-born infants. *Neural Plast*. 2013;2013:359532.
- Referenza Cioni G, **D'Acunto MG**, Guzzetta A. Perinatal Brain Damage in Children: Neuroplasticity, Early Intervention and Molecular Mechanisms of Recovery. *Progress in Brain Research*. 2011, 189: 139-154.
- Referenza Guzzetta A, **D'Acunto MG**, Carotenuto M, Berardi N, Bancale A, Biagioni E, Boldrini A, Ghirri P, Maffei L, Cioni G. The effects of preterm infant massage on brain electrical activity. *Dev Med Child Neurol*. 2011, 53 (Suppl. 4): 46-51.
- Referenza Guzzetta A, **D'Acunto MG**, Rose S, Tinelli F, Boyd R, Cioni G. Plasticity of the visual system after early brain damage. *Dev Med Child Neurol*. 2010 Jun 15.
- Referenza Guzzetta A, Pizzardi A, Belmonti V, Boldrini A, Carotenuto M, **D'Acunto MG**, Ferrari F, Fiori S, Gallo C, Ghirri P, Mercuri E, Romeo D, Roversi MF, Cioni G. Hand movements at 3 months predict later hemiplegia in term infants with neonatal cerebral infarction. *Dev Med Child Neurol*. 2010;52(8):767-72.
- Referenza Masi G, Mucci M, **D'Acunto MG**. Kleine-Levin syndrome mimicking mania. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry*. 2007;46(5):551-2.
- Referenza Baranello G, Randò T, Bancale A, **D'Acunto MG**, Epifanio R, Frisone MF, Guzzetta A, La Torre G, Mannocci A, Ricci D, Signorini S, Tinelli F, Biagioni E, Veggiotti P, Fazzi E, Mercuri E, Cioni G, Guzzetta F. Auditory attention at the onset of West syndrome: correlation with EEG patterns and visual function. *Brain Dev*. 2006;28(5):293-9.

Abstracts su riviste internazionali indicizzate

- Referenza Finnigan S, Mathew P, Pannek K, Rose S, Vanhatalo S, Guzzetta A, **D'Acunto MG**, Colditz P. Towards enhanced early prognosis for preterm-born infants: integrating neurophysiological, neuroimaging and functional assessments at term equivalent age. *Special Issue: Abstracts of the 6th Biennial Conference of the Australasian Academy of Cerebral Palsy & Developmental Medicine, May 2012, Brisbane, Australia*. *Dev Med Child Neurol* 2012; 54 (s4), p.197-198 [poster].
- Referenza Guzzetta A, **D'Acunto MG**, Berardi N, Maffei L, Oostenbroek J, Boyd R, Cioni G. Massaging Babies' brain: effects of preterm infant massage on the maturation of brain activity. *Special Issue: Abstracts of the 6th Biennial Conference of the Australasian Academy of Cerebral Palsy & Developmental Medicine, May 2012, Brisbane, Australia*. *Dev Med Child Neurol* 2012; 54 (s4), p.212 [oral presentation].
- Referenza **D'Acunto MG**, Guzzetta A, Bancale A, Berardi N, Carotenuto M, Ghirri P, Cioni G. Effects of preterm infant massage on brain development: a spectral EEG study. *Special Issue: Abstracts of the 5th Biennial Conference of the Australasian Academy of Cerebral Palsy & Developmental Medicine, 3-6 March 2010, Christchurch, New Zealand*. *Dev Med Child Neurol* 2010; 52 (s2), p.34 [oral presentation].
- Referenza Guzzetta A, Bartoli A, **D'Acunto MG**, Serino L, Boldrini A, Cioni G, Ghirri P. TSH levels are related to decreased cerebro-cortical bioelectric activity in preterm newborns: a study with spectral EEG. *Hormone Research* 2009; 72 (S3): p.419.

Referenza Guzzetta A, Pizzardi A, **D'Acunto MG**, Belmonti V, Romeo DMM, Roversi MF, Cioni G. Early development of hand motor function in infants with neonatal cerebral infarction. *Abstracts of the Third International Cerebral Palsy Conference, 18-21 February 2009, Sydney, Australia*. Dev Med Child Neurol 2009; 51 (S2): p.78. [oral presentation].

Capitoli di libro

Referenza **D'Acunto MG, Masi G. I Disturbi dell'Umore in età Evolutiva. In: Disturbi del neurosviluppo e disabilità in età evolutiva. Editore: Mc Graw-Hill, 2020.**

Referenza Cioni G., **D'Acunto MG.**, Guzzetta A. Plasticità cerebrale e strategie di intervento nel bambino nato pretermine: aspetti clinici, neuroimaging e molecolari. In : Lo sviluppo neuropsicologico dei bambini nati pretermine: percorsi evolutivi, metodi di valutazione ed interventi. Ed: Alessandra Sansavini e Giacomo Faldella.

Referenza Cioni G., **D'Acunto MG.**, Paolicelli PB. Early intervention. In: Neurology of the Infant. Di F. Guzzetta. Editore: John Libbey Eurotext; 2009

Referenza Biagioni E., Guzzetta A., **D'Acunto MG.**, Cioni G. Maturazione e valore diagnostico e prognostico dell'EEG nel neonato e nei primi mesi di vita. In: Aggiornamenti in elettroencefalografia e tecniche correlate. Di Luigi Murri e Ferdinando Sartucci, Editore: Plus; 2007

Esperienza di Ricerca in Trials Clinici Multicentrici

Trial clinico Interventional, randomized, double-blind, placebo controlled, active reference (fluoxetine), fixed dose study of vortioxetine in paediatric patients aged 12 to 17 years with Major depressive disorder (MDD) Sponsored by Lundbeck 2016-2019

Ruolo Study-Coordinator

Trial clinico Long-term, open-label, flexible dose, extension study of vortioxetine in child and adolescent patients With Major Depressive Disorder (MDD) from 7 to 18 years of age. Sponsored by Lundbeck 2016-2019

Ruolo Study – Coordinator

Trial clinico ADDUCE (Attention Deficit Hyperactivity Drugs Use Chronic Effects) Multicentric, Pharmacovigilance Study. 2014

Ruolo Sub-investigator

Trial clinico RCT, double blind, multicentric on efficacy and safety of Guanfacine in children and adolescents with ADHD. Sponsored by Shire.

Ruolo Sub-investigator

**Conoscenza lingue
straniere**

Inglese: Ottima;
Tedesco: Buona;
Spagnolo: Buona

Data: 28/07/24

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003.

Firma:

M. Lucia D'Antonio