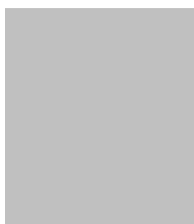


INFORMAZIONI PERSONALI

GIULIA MANTEGAZZA



Indirizzo(i) Via Andrea Salaino n 7, 20144 Milano Italia
Telefono(i) 349.3702058
E-mail giulia.mantegazza@tin.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 23/10/1969

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Date	Dall' 1.03.2011 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente medico di I livello in Neuropsichiatria Infantile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate. Via Santi Cosma e Damiano 10, Vimercate (MB) 20059
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale di diagnosi e cura delle principali patologie neuropsichiatriche infantili (disturbi del linguaggio e dell'apprendimento, ritardo mentale, autismo, ADHD, disturbi del comportamento, paralisi cerebrali infantili, epilessia) presso la UONPIA di Usmate e attività di consulenza presso i reparti ospedalieri di pediatria e neonatologia con attività di diagnosi e cura di patologie neurologiche neonatali e dell'età evolutiva in regime di ricovero.
Tipo di attività o settore	Neuropsichiatria Infantile
Date	Dal 16.03.2009 al 1.03.2012
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente LP a 40 h/settimana in Neuropsichiatria Infantile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate. Via Santi Cosma e Damiano 10, Vimercate (MB) 20059
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale di diagnosi e cura delle principali patologie neuropsichiatriche infantili (disturbi del linguaggio e dell'apprendimento, ritardo mentale, autismo, ADHD, disturbi del comportamento, paralisi cerebrali infantili, epilessia) presso la UONPIA di Usmate e attività di consulenza presso i reparti ospedalieri di pediatria e neonatologia con attività di diagnosi e cura di patologie neurologiche neonatali e dell'età evolutiva in regime di ricovero.
Tipo di attività o settore	Neuropsichiatria Infantile
Date	01/09/2005 - 15/03/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione coordinata e continuativa in Neuropsichiatria Infantile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio per i disturbi del linguaggio e dell'apprendimento. Istituto Neurologico Carlo Besta via Celoria, 11, 20133 Milano
Principali attività e responsabilità	Attività di diagnosi dei disturbi del linguaggio e dell'apprendimento e di collaborazione nella programmazione e supervisione dei trattamenti riabilitativi
Tipo di attività o settore	Neuropsichiatria infantile
Date	1/04/2005 - 08/08/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente medico 1° livello in Neuropsichiatria Infantile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale pediatrico "V. Buzzi", via Castelvetro 32, 20154 Milano
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale di diagnosi e cura delle principali patologie neurologiche dell'età evolutiva (epilessia, cefalea, ritardo dello sviluppo psicomotorio, disturbi del linguaggio, patologie neurologiche connatali), attività di diagnostica elettroencefalografica dell'età evolutiva, attività di

<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>consulenza ai reparti di pediatria, patologia neonatale, rianimazione pediatrica e specialistici pediatrici. Neurologia pediatrica</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>26/11/2002 -31/03/2005 Consulente specialistico ambulatoriale in Neuropsichiatria Infantile Ospedale pediatrico "V. Buzzi", via Castelvetro 32, 20154 Milano Attività ambulatoriale di diagnosi e cura delle principali patologie neurologiche dell'età evolutiva (epilessia, cefalea, ritardo dello sviluppo psicomotorio, disturbi del linguaggio, patologie neurologiche con natali), attività di diagnostica elettroencefalografica dell'età evolutiva, attività di consulenza ai reparti di pediatria, patologia neonatale, rianimazione pediatrica e specialistici pediatrici.</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neurologia pediatrica</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>10/2001 -11/2002 Medico specializzando in neuropsichiatria Infantile U.O.Neurologia dello Sviluppo Istituto Neurologico Carlo Besta, via Celoria 11, 20133 Milano Attività di diagnosi e cura delle principali patologie neurologiche dell'età evolutiva, in regime di ricovero (tumori cerebrali infantili, ritardi mentali in particolare nell'ambito delle sindromi genetiche, autismo, craniostenosi, malattie neuromuscolari, malattie neurometaboliche, paralisi cerebrali infantili)</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neurologia pediatrica</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>09/2000 -10/2001 Medico specializzando in neuropsichiatria Infantile Reparto di neuropsichiatria Infantile. Azienda Ospedaliera Regina Margherita-Sant'Anna, P.zza Polonia 94, Torino Attività di diagnosi e cura delle principali patologie psichiatriche dell'età evolutiva, in regime di ricovero (disturbi del comportamento alimentare, psicosi, disturbi dell'umore, disturbi della condotta, disturbi della personalità, disturbi d'ansia, tentativi anticonservativi)</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neuropsichiatria infantile</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>1999-2001 Medico specializzando in Neuropsichiatria Infantile Azienda Ospedaliera Regina Margherita-Sant'Anna, P.zza Polonia 94, Torino Esperienza di "Infant Observation" della durata di 2 anni con supervisione settimanale in equipe</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neuropsichiatria Infantile</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>09/1999 – 09/2000 Medico specializzando in Neuropsichiatria Infantile Azienda Ospedaliera Regina Margherita-Sant'Anna, P.zza Polonia 94, Torino Attività di diagnosi e programmazione terapeutico-riabilitativa in equipe multidisciplinare dei disturbi dell'apprendimento e delle cefalee in età evolutiva, in regime ambulatoriale e di day-hospital</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neuropsichiatria Infantile</p>
<p>Date Lavoro o posizione ricoperti Nome e indirizzo del datore di lavoro Principali attività e responsabilità</p>	<p>10/1997 – 09/1999 Medico specializzando in Neuropsichiatria Infantile Reparto di Neuropsichiatria Infantile. Azienda Ospedaliera Regina Margherita-Sant'Anna, P.zza Polonia 94, Torino Attività di diagnosi e cura delle principali patologie neurologiche e psichiatriche dell'età evolutiva</p>
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Neuropsichiatria Infantile</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	1997-2002
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neuropsichiatria infantile Votazione 70/70 con lode. Tesi di specializzazione: I disturbi della memoria in età evolutiva: aspetti neuropsicologici nella patologia dell'ippocampo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia, scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Date	1990-1997
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia Votazione 108/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Date	1984-1989
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico "Carlo Cattaneo" di Torino

COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiano				
Altre lingue	Inglese				
	Comprensione		Parlato		Scritto
Autovalutazione	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
<i>Livello europeo (*)</i>	B 2	C 2	B 2	B 2	B 2
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue				
Capacità e competenze sociali	Buone capacità di cooperazione e lavoro in gruppo.				
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza di Office				
Patente	B				

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione attiva a congressi	<p>I disturbi del linguaggio in età evolutiva: iter diagnostico (G. Mantegazza, D. Sarti). In: corso residenziale di genetica pediatrica "Approccio clinico al bambino con sindrome malformativa", Firenze, 17-20 aprile 2007</p> <p>"Deciphering the genetic basis of speech and language disorders" In "Journal club di Neurologia dello Sviluppo" Istituto Neurologico "Carlo Besta" di Milano, novembre 2007</p>
Lavori scientifici	<p>Molteni B., Sarti D., Airaghi G., Falcone C., Mantegazza G., Baranello G., Riva F., Saletti V., Paruta N., Riva D. Language abilities and gestural communication in a girl with bilateral perisylvian syndrome: a clinical and rehabilitative follow-up. Neurol.Sci. 2010 Aug; 31(4): 471-81</p>

Molteni B., Airaghi G., Mantegazza G., Sarti D.
Developmental language delay in early childhood: differential diagnosis between specific language delay and language delay secondary to other communication disorders. In *Language: normal and pathological development*. Ed: Riva D., Rapin I., Zardini G. pp 217-227. John Libbey Eurotext , 2006.

Mariani E., Bergonzoli S., Scelsa B., Mantegazza G., Benti R.
Intégration des données cliniques, EEG, IRM et SPECT cérébrale dans l'étude des épilepsies focales du premier age. *Neurophysiologie clinique* 33 (3) : 148-158, 2003.

Poster: Bassi B., Boffi P., Bona P., Mantegazza G., Montrucchio F., Gajino T.M.
Cefaleae malformazioni vascolari.
In *Atti del Congresso Nazionale S.I.N.P.I.A.* p 179-180 , 2000