



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome	PUSTORINO GIUSEPPINA OLIVIA
<i>Data di nascita</i>	20/07/1974
<i>Profilo Professionale</i>	Dirigente Medico I livello
<i>Reparto/Ufficio</i>	U.O.C. di Neuropsichiatria Infantile
<i>Incarico attuale</i>	Incarico professionale di base per epilettologia ed elettroencefalografia età evolutiva
<i>Numero telefonico dell'ufficio</i>	0881/732361
<i>Fax dell'ufficio</i>	0881/732363
<i>E-mail istituzionale</i>	gpustorino@ospedaliriunitifoggia.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia (Università di Messina, 1998; 110 e lode)
<i>Altri titoli di studio e professionali</i>	Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile (Università di Messina, 2003; 50 e lode) Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Cliniche (Università di Messina, XIX ciclo)
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	<i>Giugno 04-Maggio 05</i> : consulenza libero-professionale presso il Centro Ambulatoriale di Psicoterapia e di Riabilitazione Logopedica e Psicomotoria "Sophia" di Palmi (RC)
	<i>Dicembre 04-Maggio 05</i> : consulenza libero-professionale presso il Dipartimento Funzionale di Riabilitazione dell'AUSL 5 di Messina
	<i>Maggio 05-Giugno 05</i> : Incarico a tempo determinato con la qualifica di Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile presso l'A.U.S.L. di Reggio Emilia
	<i>Giugno 05-Ottobre 05</i> : Incarico libero-professionale presso l'U.O.C. di Neuropsichiatria Infantile dell'A.O.U. OO.RR. di Foggia
	<i>Novembre 2005-Dicembre 2006</i> : Incarico a tempo indeterminato con la qualifica di Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile presso l'ASL SA/3
	<i>Gennaio 2007-Giugno 2008</i> : Incarico a tempo determinato con la qualifica di Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile presso l'A.O.U. OO.RR. di Foggia
	<i>Luglio 2008- tutt'oggi</i> : Incarico a tempo indeterminato con la qualifica di Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile presso l'A.O.U. OO.RR. di Foggia
<i>Capacità linguistiche</i>	Inglese (livello parlato e scritto): fluente (Cambridge Certificate)
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Utilizzo di Internet (Explorer, Mozilla); Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
	<i>Triennio accademico 04-07</i> : Cultore della Materia (Neuropsichiatria Infantile) presso la Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Messina
	<i>A.A. 2008-09</i> : Docente incaricata di Neuropsichiatria Infantile e di Psicologia dello Sviluppo presso i Corsi di Laurea in Fisioterapia ed Educazione Professionale, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia



CURRICULUM VITAE

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione e riviste, ecc..., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Premio Anassilaos Giovani Ricercatori (Reggio Calabria, 2002)
Programmi di ricerca ordinari d'ateneo (Università di Messina):
1) Patologie neuropsichiatriche del bambino correlate a deficit di MTHFR (2005)
2) Le patologie immuno-mediate del Sistema Nervoso Centrale (2004)
3) Il valore prognostico dell'EEG discontinuo nel pretermine" (2003)
4)Epilessie dell'infanzia e malformazioni genetiche della corteccia cerebrale (2002)
5) Discinesie parossistiche ed epilessia: fenotipi diversi con comune base molecolare (2001)
6) Patterns elettroencefalografici nelle epilessie genetiche del bambino (2000)
Socio S.I.N.P.I.A. e L.I.C.E.
Partecipazione a numerosissimi convegni, nazionali ed internazionali, e Corsi di Aggiornamento, sia in qualità di discente che di docente e relatore, su tematiche di Neuropsichiatria Infantile, con particolare riferimento agli aspetti neurologici
Comunicazioni orali:
1. G. Pustorino, M. Spanò, D. Bellantone, F. Bitto, D. Sgro, G. Tricomi, G. Di Rosa, A. Adamo, M. Bonsignore, A. Spina, E. Germanò, A. Gagliano, G. Tortorella, Epilessia ed anomalie epilettiformi: associazione con i disturbi dello spettro autistico. 29° Congresso Nazionale LICE, Pisa, 3-6 Giugno 2006
2. Di Rosa G., Spanò M., Campion D., Aguennoz M., Calabrò M., Pustorino G., Tricomi G., Sgro D.L., Briguglio M., Tortorella G. Type 1 Hyperprolinaemia associated with epilepsy and mental retardation: results from mutations of PRODH gene in three Sicilian children. The 10th International Congress of Inborn Errors of Metabolism (ICIEM), Chiba (Japan), 12-16 Settembre 2006
3. M. Spanò, G. Pustorino, D.L. Sgro, G.D. Campolo, M. Macrì, F. Laganà, A. Cuzzola, G. Tricomi, G. Tortorella, Episodi transitori di perdita di coscienza e automatismi motori in corso d'iperpnea: HIHARS o assenze atipiche? Congresso Nazionale LICE, Reggio Calabria, 31 Maggio-3 Giugno 2007
Pubblicazioni scientifiche su riviste con Impact Factor:
1. Squitieri F., Pustorino G., Cannella M., Toscano A., Maglione V., Morgante L., Tortorella G. Highly disabling cerebellar presentation in Huntington disease. Eur J Neurol, Jul; 10(4): 443-4, 2003
2. Gagliano A, Germanò E, Pustorino G, Impallomeni C, D'Arrigo C, Calamoneri F, Spina E., Risperidone treatment of children with autistic disorder: effectiveness, tolerability, and pharmacokinetic implications. J Child Adolesc Psychopharmacol 2004 Spring;14(1):39-47
3. G. Di Rosa, M. Spanò, G. Pustorino, M.D. Ferrari, A. Stam, D.L. Sgro, E. Mannarino, M. Bonsignore, G. Tortorella, Alternating hemiplegia of childhood successfully treated with topiramate: 18 months of follow-up. Neurology, 2006 (66), 146
4. Raux G, Bumsel E, Hecketsweiler B, van Amelsvoort T, Zinkstok J, Manouvrier-Hanu S, Fantini C, Breviere GM, Di Rosa G, Pustorino G, Vogels A, Swillen A, Legallic S, Bou J, Opolczynski G, Drouin-Garraud V, Lemarchand M, Philip N, Gerard-Desplanches A, Carlier M, Philippe A, Nolen MC, Heron D, Sarda P, Lacombe



CURRICULUM VITAE

D, Coizet C, Alembik Y, Layet V, Afenjar A, Hannequin D, Demily C, Petit M, Thibaut F, Frebourg T, Campion D, Involvement of hyperprolinemia in cognitive and psychiatric features of the 22q11 deletion syndrome, <i>Hum Mol Genet</i> , 2007 Jan 1;16(1):83-91
5. Pustorino G., Spano M., Sgro D., Di Rosa G., Tricomi G., Bellantone D., Tortorella G., Status gelasticus associated with levetiracetam treatment in add-on: a video-case report. <i>Epileptic Disord</i> , 2007 Jun;9(2):186-9
6. Di Rosa G, Attinà S, Spanò M, Ingegneri G, Sgrò DL, Pustorino G, Bonsignore M, Trapani-Lombardo V, Tortorella G. Efficacy of folic acid in children with migraine, hyperhomocysteinemia and MTHFR polymorphisms, <i>Headache</i> , 2007 Oct;47(9)
7. Di Rosa G, Pustorino G, Spano M, Campion D, Calabrò M, Aguenouz M, Caccamo D, Legallic S, Sgro DL, Bonsignore M, Tortorella G. Type I hyperprolinemia and proline dehydrogenase (PRODH) mutations in four Italian children with epilepsy and mental retardation. <i>Psychiatr Genet</i> . 2008 Feb;18(1):40-42
Co-autore di oltre 20 pubblicazioni scientifiche in extenso su riviste nazionali e oltre 30 abstracts sia su riviste nazionali che internazionali
Reviewer, su invito, per la Rivista Scientifica "Journal of Paediatric Neurology"