

INFORMAZIONI
PERSONALI

Giulia Ida Perini

Direttore Scientifico Casa di Cura Parco dei Tigli
Studio Senior dello Studium Patavino, Università di Padova

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
IN ITALIA

Direttore Clinico Casa di Cura Parco dei Tigli

DAL 1/5/2016 al 31/12/2020

Direttore del Dipartimento di Salute Mentale dell'ULSS7 e Direttore
Struttura Complessa I^o e II Equipe Psichiatrica ULSS7, Pieve di Soligo,
Regione Veneto

Dal 1/7/2008 al 31/12/2015

Professore Associato in Psichiatria presso il Dipartimento di
Neuroscienze, Sezione di Psichiatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università degli Studi Padova fino al 30/6/2008, in aspettativa dal
1/07/2008 al 31/12/2016

Dal 1/10/2000 al 31/12/2016

Responsabile dell'Unità Operativa Semplice di Psicogeriatrica e Disturbi
Affettivi, Azienda Ospedaliera di Padova

Dal 2004 al 30/06/2008

Ricercatore Universitario Confermato con compiti assistenziali presso
l'Istituto di Clinica Psichiatrica, Università di Padova, con decorrenza
giuridica dall' 01/08/1980

Dal 23/08/88 al 31/09/00

Medico Interno Universitario con compiti assistenziali presso l'Istituto di

Dal 11/11/1978 al 22/08/88

Clinica Psichiatrica dell'Università di Padova già Istituto di Clinica delle
Malattie Nervose e Mentali

Perini Giulia 1/9/2021

ESPERIENZE
PROFESSIONALI
ALL'ESTERO

- Dal 1/9/1999 al 31/3/2000 Periodo di ricerca, in congedo per motivi di studio, presso il Centro Ricerche Glaxo-Wellcome in qualità di Senior Research Scientist presso la Experimental Medicine della GW e membro della International Experimental Medicine per 10 studio di modelli di BRAIN IMAGING nelle terapie psicofarmacologiche
- 1-30 settembre 1998 Missione presso il Brain Mapping Division, UCLA School of Medicine, L.A., Ca, USA
- Da agosto 1989; agosto 1990; novembre 1993; luglio 1994 e 1995, settembre 1996 Ricerca nell'ambito del programma organico di collaborazione fra docenti e ricercatori italiani di biologia e NIH (resp Prof Salvatore Gaetano) presso la Clinical Neuroendocrinology Branch (NIMH), Bethesda, MD
- Da aprile 1987 ad aprile 1989 Fogarty Fellow with clinical privileges, Clinical Neuroendocrinology Branch (Prof. R Gold) Biological Psychiatry Branch (Prof. R Post) National Institute of Mental Health (NIMH) Bethesda, Maryland, U.S.A
- Da luglio 1982 a novembre 1983 Clinical Fellow in Psychiatry, Department of Psychiatry, State University of New York, Buffalo
- Da settembre 1981 a giugno 1982 Research Scholar in Psychiatry, Neuropsychiatric Institute University of California (UCLA), Los Angeles

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1972 Maturità Classica presso il Liceo Classico Statale "Tito Livio", Padova

Iscrizione alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova

1975-76 Internato presso la Cattedra di Farmacologia dell'Università di Padova (Ch.mo Prof. M. Ferrari)

1976-78 Internato presso la Clinica delle Malattie Nervose e Mentali dell'Università di Padova (Direttore Ch.mo Prof. S. Rigotti)

1975-76 Internato presso la Cattedra di Farmacologia dell'Università di Padova (Ch.mo Prof. M. Ferrari)

1976-78 Internato presso la Clinica delle Malattie Nervose e Mentali dell'Università di Padova (Direttore Ch.mo Prof. S. Rigotti)

07/11/1978 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova con voti 110/110 e discussione della tesi "Rilievi sperimentali delle componenti ambientali e psicologiche di alcune malattie dermatologiche" (Relatore Ch.mo Prof. L. Pavan)

1978 Superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo presso l'Università di Padova

1979 Tirocinio pratico ospedaliero presso la Clinica delle Malattie Nervose e Mentali dell'Università di Padova con giudizio di "ottimo" (direttore Ch.mo Prof. S. Rigotti)

1979 Periodo di studio di quattro settimane presso il Dipartimento di Psichiatria dell'Albert Einstein College of Medicine di New York (Ch.mo Prof. R. Plutchik)

1979-80 Iscrizione alla Scuola di Specialità in Psichiatria dell'università di Padova (Direttore Ch.mo Prof. Li Pavan)

1981 Superamento dell'Educational Commission for Foreign Medical Graduate Examination (ECFMG), per l'abilitazione all'esercizio della professione medica nelle università statunitensi

1983 Superamento del Federal Licensing Examination (FLEX) e abilitazione all'esercizio della professione medica negli U.S.A. (Michigan Board of Medical Examiner)

12/12/83 Specializzazione in Psichiatria presso l'Istituto di Clinica Psichiatrica (Direttore Ch.mo Prof. L. Pavan) con voti 70/70 e discussione della tesi "Nuovi orientamenti diagnostici nelle psicosi organiche" (Relatore Ch.mo Prof. L. Pavan)

Sessione 1989 Conseguimento dell'Idoneità a Primario in Psichiatria

Lingua Madre: Italiana:

Altre Lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C 2	C 2	C 2	C 2	C 2

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTIVITA' CLINICA E DI COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA

Dall'Agosto 1989 al giugno 2008:

Responsabile dell'attività assistenziale e di ricerca dell'Ambulatorio dei Disturbi Affettivi e d'Ansia, Clinica Psichiatrica, per la diagnosi, la terapia e l'inserimento in protocolli di ricerca dei pazienti con disturbi affettivi e d'ansia. L'affluenza media era di 1600 contatti per anno. Il gruppo di ricerca comprendeva uno strutturato specialista in psichiatria della Farmacologia Clinica, tre Dottorandi di Ricerca in Neuroscienze, un Borsista Glaxo-Padova Ricerche, Specializzandi in Psichiatria e in Psicologia Clinica (in media 2 per anno per 4 anni di corso), Psicologi Frequentatori, Medici Frequentatori, Studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia. In questo ambito responsabile dei seguenti protocolli di ricerca -Disturbi psicosomatici e stress

-Disturbi psichiatrici in epilessia temporale e mioclonica

-Studio dell'HPA (CRH) e della Noradrenalina in depressione (NIMH)

-Psicoimmunologia e psicoendocrinologia dei DOC, DAP e depressione

-Brain imaging (PET, SPECT e RMN) del DOC, Depressione ricorrente, Disturbi Bipolari, Disturbi schizofrenici

-Ha effettuato protocolli di ricerca collaborativi con la Clinica Neurologica (distrofie muscolari, epilessie), con la Clinica Medica (disturbi psichici in corso di malattie epatiche, terapia con interferone), con la Reumatologia (LES, fibromialgia), con l'Endocrinologia (m di Cushing) con la Clinica Dermatologica, con la Farmacologia Clinica, con la Clinica Cardiologica (depressione nel post-infarto) e con la Cattedra di Neurochirurgia dell'Università di Padova (applicazione della VNS nella depressione resistente)

Settembre 1999-marzo 2000:

Senior Research Scientist presso il Centro Ricerche Glaxo-Wellcome nella Experimental Medicine della GW e di membro della International Experimental Medicine per studi di modelli di BRAIN IMAGING nelle terapie antidepressive

-Modelli d'induzione d'ansia per la ricerca psicofarmacologica in collaborazione con il Center for Excellence in Drug Discovery, Glaxo, VR

-Neurosteroidi nei modelli di ansia con la Prof Brambilla (Milano) e Prof Biggio (Cagliari)

-Uso di farmaci di fase 2 nella Fibromialgia in collaborazione con il CEDD della GSK e la Cattedra di Reumatologia

1988-2001 Responsabile della sezione maschile III Servizio, Clinica Psichiatrica con attività clinica sui pazienti ricoverati con formulazione di piani di trattamento per le fasi acute e di inserimento in strutture di riabilitazione e ambulatoriali per pazienti in dimissione. Nell'ambito del reparto ha svolto attività di didattica e attività di ricerca sia farmacologica che di biologia psichiatrica

-protocolli multicentrici su quetiapina nella schizofrenia acuta, efficacia del risperidone sui sintomi cognitivi nella schizofrenia, progetto ICLOS di monitoraggio delle complicanze ematologiche di clozapina in collaborazione con il CNR

1994-96 Coordinatrice del gruppo di studio multicentrico sulle applicazioni della metodica SPECT 99m TCHM-PAO nella Clinica Psichiatrica

1996-99 Co-Investigatore e Responsabile del Modulo Psicosi Maggiori Programma Nazionale di Ricerca per la Telemedicina sul Tema 4: Sistema di Acquisizione ed integrazione di Immagini biomediche evolute per la diagnostica ad alto livello (coordinatore scientifico Prof. S. Merigliano) che ha portato allo sviluppo di una metodologia di integrazione di immagini fra SPET e MRI

2001 -2008: Consulente scientifico e clinico per il Centro URNA dell'IRCSS 'E. Medea', di Pieve-Conegliano, della Nostra Famiglia, ULSS7

2001- 2004 Responsabile del Servizio Aggregato di Psicogeriatrica della Clinica Psichiatrica (Primario Prof. Luigi Pavan) con sede nel Complesso Ospedaliero Ai Colli (già sede Ospedale Geriatrico), U.L.S.S. N 16 Padova con attività specialistica ambulatoriale di terzo livello e visite di invalidità per un totale di 1800 visite per anno in totale.

2004-2008 Responsabile UOS di Psicogeriatrica e Disturbi Affettivi, Azienda Ospedaliera Padova

Responsabile dei seguenti Progetti di ricerca ex quota 60%:

91-93 Alterazioni psicopatologiche e neuroormonali in malattie psichiatriche e neurologiche (E. 12 ML)

94-96 Brain imaging del disturbo bipolare, schizofrenico d'ansia (£. 8 ML)

97-99 Psiconeuroimmunologia dei disturbi dell'umore e d'ansia (£ 10 ML)

2002-2004 Stress, disfunzione dell'asse HPAe danno ippocampale, un modello per la depressione ricorrente euro 4107

2004-2007 Volume ippocampale in pazienti con cerebrolesione acquisita o sottoposti radioterapia per neoplasia cerebrale: correlati RMN, neurobiologici e clinici. Euro 6.906

2008 Studio sulla Volumetria dell'Ippocampo mediante Risonanza Magnetica Nucleare, in pazienti affetti da Episodio Depressivo Maggiore, in Disturbo dell'Umore sia Unipolare sia Bipolare, Resistente al Trattamento Farmacologico, trattati con impiego della terapia di Stimolazione del Nervo Vago (VNS).

Partecipante ai seguenti progetti di ricerca finanziati:

Encefalopatia epatica ed altre encefalopatie (ex 60%)

Alterazioni neuropsichiche secondarie a patologie internistiche e disturbi nutrizionali (ex 60%, Aziende private) Cirrosi epatica e sue complicanze (ex 60%)

Studio sugli effetti psichiatrici e cognitivi dell'interferone (ex 60%)

'Alterazioni nel metabolismo del triptofano indotte da peg-interferone (PEG-IFN) durante la terapia dell'epatite cronica c: relazione con la depressione e il trattamento con inibitore selettivo della ricaptazione della serotonina (SSRI)''

Ricerche finalizzate Regione Veneto:

2001-2003 Responsabile di UO Università di Padova Ricerca Sanitaria Finalizzata Anno 2001 Regione Veneto "Studio per la selezione dell'impianto di elettrodi per la stimolazione nelle distonie" IRCSS Conegliano (Responsabile Dott. Andrea Martinuzzi)

2003-2006 Responsabile Unità Operativa Università di Padova per la Ricerca Sanitaria Finalizzata Anno 2003 Regione Veneto "Studio Clinico Genetico per la ricerca di polimorfismi di suscettibilità alla schizofrenia e al disturbo bipolare/ schizoaffettivo nella città vecchia di Chioggia (Responsabile Dott. Pio Peruzzi)

2006-2008 Responsabile Unità Operativa Università di Padova per la Ricerca Sanitaria Finalizzata Anno 2004 Regione Veneto Modulazione della Neurogenesi nel cervello adulto: uno studio clinico-sperimentale (Responsabile Dott A Martinuzzi)

2009-2011 Responsabile Scientifico ULSS7, Pieve di Soligo

Ricerca Finalizzata Regionale 293/ 2008 "Genotipi ed endofenotipi neurali e cognitivi nelle malattie psichiatriche complesse ad esordio precoce: una ricerca sui 'common genes' nei disturbi dell'umore e schizofrenia (DRGV 3984 del 16/12/2008)

Sperimentazioni farmacologiche:

-Responsabile di numerose sperimentazioni farmacologiche multicentriche approvate dal Comitato etico dell'Azienda Ospedaliera di Padova (levoprotalina nella depressione, brofaromina nella depressione maggiore, fluvoxamina nel DOC, sertralina vs placebo nella depressione in long-term, amisulpiride nella depressione cronica, nefazodone nella depressione vs paroxetina, tianeptina nella depressione maggiore, ademetionina nella depressione moderata, miltazapina nella depressione maggiore, pregabalina nel DAP, amisulpiride nel paziente con schizofrenia e depressione, quetiapina nel bipolare, escitalopram nel DOC, escitalopram nella terapia della depressione da interferone, agomelatina nella depressione maggiore)

Sperimentazioni approvate e dal comitato Sperimentazione di Treviso:

Studio INORS, Studio Home su quetiapina, VIVAL-D su agomelatina, Studio Pattern

Docente e Tutor nell'ambito della Scuola di Dottorato in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali Indirizzo Neuroscienze, Successivamente Dottorato in Neuroscienze, PNC Università di Padova dei Dottorandi:

A. 2006-2009 Dottorato XXI Ciclo:

Dott.ssa Sara Piccoli, Dip. di Neuroscienze e IRCSS E. Medea Pieve con tesi "La quetiapina nella gestione dell'aggressività nel paziente adulto con grave cerebro lesione acquisita: uno studio prospettico osservazionale"

B. 2008-2010 Dottorato XXIII ° ciclo:

Dott. Tommaso Toffanin Dip. di Neuroscienze con tesi dal titolo "Hippocampal volume in different neuropsychiatric cohorts using a semiautomated, stereological and automatic method"

C. 2008-2010 Dottorato XXIII ° ciclo:

Dott. Giovanni Ferri Dip. di Neuroscienze con tesi dal titolo " Study on Hippocampal Brain Volumes in Treatment Resistant Depression during Vagal Nerve Stimulation (VNS)

D. 2009-2011 Dottorato XXIV ciclo:

Dott.ssa Eva Dalla Costa Ciclo Dip. di Neuroscienze e ULSS7 (finanziata) Funzioni Cognitive nello spettro schizofrenico e bipolare" con tesi svolta nell'ambito della ricerca finalizzata regionale 293/2008 D. 2010-2012 Finanziata: ULSS7

E. Dottorato XXV Ciclo

Dott. Filippo Zonta, Corso di dottorato in Medicina Specialistica Traslazionale "GB Morgagni "curriculum Neuroscienze "Hippocampal Volumes in Patients with bipolar-schizophrenic spectrum disorders and their unaffected first-degree relatives" con tesi svolta nell'ambito della ricerca finalizzata regionale 293/2008

Finanziata: ULSS7

F. 2012-2014 Dottorato XXVII Ciclo:

Dott Halima Follador, Corso di dottorato in Medicina Specialistica Traslazionale "GB Morgagni "curriculum Neuroscienze: "DTI study of the frontal lobes, hippocampus, amygdala and neurocognitive assessment in patients with bipolar-schizophrenic spectrum disorders,

Finanziata: ULSS7

F. 2014-2016 prolungato al 2018 Dottorato XXIX Ciclo:

Dr Nadia Scupola, Corso di dottorato in Medicina Specialistica Traslazionale "GB Morgagni "curriculum Neuroscienze "Studio traslazionale morfologico genetico cognitivo e ambientale dei disturbi dello spettro dell'umore a rischio suicidio alto"

Finanziata: ULSS7

G. 2017-2019 Dottorato XXXIII ciclo

Dr Beatrice Roiter, Corso di dottorato in Medicina Specialistica Traslazionale "GB Morgagni "curriculum Neuroscienze "La medicina di precisione nel trattamento dei disturbi dell'umore: dalla farmacogenomica al neuroimaging"

Finanziata Casa di Cura Parco dei Tigli

H. 2018-2020 Dottorato XXXIV ciclo

Dr Giovanni Zorzi Brain "Networks and biomarkers in mood disorders at high risk for MCI and Dementia", Padua Neuroscience Center

Finanziata Casa di Cura Parco dei Tigli

I 2020-2021 Dottorato XXXVI ciclo

Dott. Alessandro Miola "Novel Methods in the diagnosis and treatment of resistant mood disorders: an integrated approach" Padua Neuroscience Center

Finanziata Casa di Cura Parco dei Tigli

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE

- International Society of Neuroendocrinology
- Society for Neuroscience
- The New York Academy of Sciences
- Society of Biological Psychiatry
- Società Italiana di Psichiatria (SIP) Società Italiana di Psichiatria Biologica
- Sezione Triveneta della Società di Psichiatria Biologica
- Triennio 2000-2003 e 2004-2007: Membro del Comitato Direttivo PSIVE
- 2008-2010 Fondatore e Presidente della Sezione Triveneta della Associazione Italiana Psicogeriatra (AIP)
- 2010 ad oggi Past-President nel Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Psicogeriatra (AIP)

ARTICOLI IN LINGUA INGLESE SU PEER_REVIEWED JOURNALS

- 1A. Fava G.A., Perini G.I., Santonastaso P., Veller Fornasa C.
Life events and psychological distress in dermatologic disorders: psoriasis, chronic urticaria and fungal infections, Brit. J. Med. Psychol., 53, 277-282, 1980 (IF 0.671).
- 2A. Fava G.A., Kellner R., Perini G.I., Fava M., Michelacci L., Munari F., Pasquali Evangelisti L., Grandi S., Bernardi M., Mastrogiovanni I. *Italian Validation of the Symptom Rating Scale (SRT) and Symptom Questionnaire (SQ)*, Can. J. Psychiatry, 28, 117-123, 1983 (IF 0.700).
- 3A. Fava G.A., Molnar G., Carson SW, Perini G.I., Morphy M.A., Jusko W.J.
The Metyrapone Test in Depression, Neuroendocrinol. Lett., 5, 4, 259-263, 1983 (IF 0.395).
- 4A. Perini G.I., Veller Fornasa C., Cipriani R., Bettin A., Zecchino F., Peserico A.
Life events and alopecia areata, Psychother. Psychosom., 41, 48-52, 1984 (IF 0.376).
- 5A. Perini G.I., Mendius R. *Depression and Anxiety in complex partial seizures*, J. Nerv. Ment. Disease, 172, 5, 287-290, 1984 (IF 1.407).
- 6A. Fava G.A., Molnar M., Block B, Lee J.S., Perini G.I., *The lithium loading dose method in a clinical setting*, Am. J. Psychiatry, 141, 6, 812-813, 1984 (IF 4.824).
- 7A. Perini G.I., Fava G.A., Morphy M, Carson S.W., Molnar G., Jusko W.J. *The metyrapone test in Manic patients and Healthy subjects*, Pharmacopsychiat., 17, 94-97, 1984 (IF 1.133).
- 8A. Fava G.A., Morphy M, Carson S.W., Perini G.I., Molnar G., Jusko W.J.
A modified metyrapone test in depressed patients and healthy subjects, Neuroendocrinol. Lett. 6, 2, 81-87, 1984 (IF 0.395).
- 9A. Morphy M, Fava G.A., Carson S.W., Perini G.I., Molnar G., Jusko W.J..
The metyrapone test in affective disorders and schizophrenia, J. of Affective Disorders, 6, 265-272, 1984 (IF 1.760).

- 10A. Perini GI, Fava G.A., Morphy M, Carson S.W., Molnar G., Jusko W.J.
The metyrapone test in affective disorders and schizophrenia II: changes upon treatment. J. of Affective Disorders, 7, 265-272, 1984 (IF 1.760).
- 11A. Morphy M., Fava G.A. Perini G. I., Molnar G., Zielesny M, Lisansky J. *The dexametazone suppression and metyrapone tests in depression,* Psychiat. Res., 15,153-158, 1985 (IF 1.875).
- 12A Morphy M, Fava G.A., Carson S.W., Perini G.I., Molnar G., Jusko W.J.
The metyrapone test in schizophrenic patients and healthy subjects, Neuropsychobiology, 14, 35-38, 1985 (IF 0.368).
- 13A. Morphy M., Fava G.A. Perini G. I. Molnar G.
The metyrapone test in depressed males, Prog. Neuropsychopharmacol . & Biol. Psychiat., 9, 187-191, 1985 (IF 0.946).
- 14A. Fava G.A., Morphy M. A.,Molnar G. Perini G.I.,
Hypothalamic-pituitary-adrenal hypoactivity in depressive illness, IRCS Medical Sciences,13, 954-955, 1985.
- 15A. Fava G. A.,Kellner R., Lisansky J., Park S., Perini G.I., Zielesny M.
Hostility and Recovery from melancholia. J. Nervous and Mental Disease, 174, 414-417, 1986 (IF 1.407).
- 16A. Fava GA, Kellner R, Lisansky J., Park S., Perini GI, Zielesny M., *Rating Depression in Normals and Depressives: Observer versus self-rating Scales,* J of Affective Disorders, 11, 29-33, 1986(IF 1.760).
- 17A. Perini G.I. *Emotions and Personality in Complex Partial Seizures,* Psychoter. Psycosom. 45,141-148, 1986 (IF 0.376).
- 18A. Perini G.I. *Research Diagnostic Criteria (RDC) mental disorders and self-reported symptoms in outpatients with complex partial seizures (CPS),* Int. J. Psychiatry in Medicine, 17 (2), 133-141, 1987 (IF 0.797).
- 19A. Suftin T.A., Perini G.I., Molnar G., Jusko W. *Multiple-dose pharmacokinetics of imipramine and its major active and coniugated metabolites in depressed patients,* J. Clin. Psycopharm., 8, 1, 48-53, 1988 (IF 3.679).
- 20A. Kling M.A., Perini G. I., Demitrack M.A., Geraciotti T., Linnolia M., Chrousos G.P., Gold P.W. *Stress-responsive neurohormonal systems and the Symptom complex of affective illness,* Psycopharmacol. Bull, 25, 3, 312-318, 1989 (IF 1.671).
- 21A. Kling M.A., Withfield H., Brandt H., Demitrak M., Kalogeras K., Geraciotti T., Perini G.I., Calabrese J., Chrousos G., Gold P., *Effects of glucocorticoid antagonism with RU 486 on pituitary adrenal function in patients with major depression: time dependent enhancement of plasma ACTH secretion,* Psycopharmacol. Bu11,25, 3, 1989 (IF 1.671).

- 22A. Perini G.I., Colombo G., Armani M., Pellegrini A., Ermani M., Miotti M., Angelini C., *Intellectual impairment and cognitive evoked potential (P300) in myotonic dystrophy*, J. Nerv. Ment. Dis., 177, 12, 750-754, 1989 (IF 1.407).
- 23A. Perini G.I., Devinski O., Hauser P., Gallucci W.T., Theodore W., Chorsous G., Gold GP., Kling M., *Effects of carbamazepine on pituitary-adrenal function in healthy volunteers*, J. Clin. Endocrinol. Metab., 74, 406-412, 1992 (IF 4.044)
- 24A Perini G., Zara M., Carraro C., Preti A., Gava F, Coghi P, Peserico A., *Imipramine in Alopecia Areata, A double-blind, Placebo-controlled Study*, Psychother. Psychosom, 61 195-198, 1994 (IF 1.059).
- 25A. Perini G. I., Zara M., Carraro C., Tosin C., Gava F., Santucci M. G., Valverde S., De Franchis G., *Psychoimmunoendocrine Aspects of Panic Disorder*, Human Psychopharmacol., Clinical and Experimental, vol 10, 461_465 1995 (IF 0.854)
- 26A. Perini G.I., Tosin C., Carraro C., Bernasconi G., Canevini M.P., Canger A., Pellegrini A., Testa G., *Interictal Mood and Personality Disorders in complex partial epilepsy and Juvenile Myoclonic Epilepsy*, J Neurol., Neurosurg. and Psychiatry, Vol 61, 6; 601-605, 1996 (IF 2.930).
- 27A. Brambilla F, Perna G, Bellodi L, Arancio C, Bertani A, Perini G, Carraro C, Gava F., *Noradrenergic receptor sensitivity in obsessive-compulsive disorders: I. Growth Hormone Response to Clonidine stimulation*, Psychiatric Res. 69, 155-162, 1997 (IF 1.327).
- 28A. Brambilla F, Perna G, Bellodi L, Arancio C, Bertani A, Perini G, Carraro C, Gava F., *Noradrenergic receptor sensitivity in obsessive-compulsive disorders: II Cortisol response to acute clonidine administration*, Psychiatric Res, 69,163-168, 1997 (IF 1.327).
- 29A Brambilla F, Perna G, Bellodi L, Arancio C, Bertani A, Perini G, Carraro C, Gava F., *Plasma interleukin \square and tumor necrosis factor concentrations in obsessive-compulsive disorders*, Biol Psychiatry, 42; 976-981, 1997 (IF 2.254).
- 30A. Perini GI, Menegazzo E, Ermani M., Zara M., Gemma E., Ferruzza M., Gennarrelli M, Angelini C., *Cognitive impairment and (CTG)n expansion in myotonic dystrophy patients*, Biol Psychiatry, 46:425-431,1999 (IF 2.405).
- 31A. Mundo E, Maina G and Uslenghi C on Behalf of the Multicenter Study Group (G Perini.), *Multicentre, double blind, comparison of fluvoxamine and clomipramine in the treatment of Obsessive-compulsive disorder*, Int Clin Psychopharmacology, 15, 69-76, 2000 (IF=3.088)
- 32A. Doria A., Rinaldi S., Ermani M., Salaffi F., Iaccarino L., Ghirardello A., Zampieri S., Della Libera S, Perini G., Todesco S., *Health-related quality of life in systemic lupus erythematosus. II Role of clinical, immunological and psychological determinants*, 43, 1580-1586, Rheumatology 2004 (IF=4.052)
- 33A Rinaldi S., Doria A, Salaffi F., Ermani M., Iaccarino L., Ghirardello A., Zampieri S., Sarzi-Puttini P Gambari PF. Perini G., *Health-related quality of life in Italian patients with systemic lupus erythematosus. I. Relationship between physical and mental dimension and impact of age* 43 (12), 1574-1579, Rheumatology 2004 (IF=4.052)

- 34A Amodio P., De Toni E.N., Cavalletto L. Mapelli D., Bernardinello E., Del Piccolo F., Bergamelli C., Costanzo R., Bergamaschi F., Poma SZ., Chemello L., Gatta A., and Perini G, *Mood, Cognition and EEG changes during interferon (alpha-IFN) Treatment For Chronic Hepatitis C*, J Affect. Disord, 84 (1), 93-98, 2005 (IF=3.078)
- 35A Brambilla F, Mellado C, Alciati A, Pisu MG, Purdy RH, Zanone S, Perini G, Serra M, Biggio G *Plasma concentration of anxiolytic neurosteroid in men with panic disorder* Psych Res, 135(3): 185-90, 2005 (Psychiatry IF=1.989)
- 36A Freo U, Ori C, Weiss SR, Perini GI, *Time- and dose-dependent effects of corticotropin releasing factor on cerebral glucose metabolism in rats*, J Neural Transm, 2005, 22 (IF= 2.628)
- 37A Gold PW, Wong ML, Goldestein DS, Gold HK, Ronsaville D, Esler M, Alesci S, Masood A, Licinio J, Geraciotti T, Perini G, DeBellis MD, Holmes C, Vgontzas AN, Charney DS., Chrousos GP, McCann SM, Kling MA, *Cardiac implications of increased arterial entry and reversible 24h central and peripheral levels in melancholia*, Proc. Natl. Acad. Sci.(PNAS) USA, 102 (23): 8303-8308, 2005. (IF =10.231)
- 38A Poma SZ. Milleri S., Squassante L., Nucci G., Bani M., Perini G.I and Merlo-Pich E., *Characterization of a 7% carbon dioxide (CO2) inhalation paradigm to evoke anxiety symptoms in healthy subjects*, J Psychopharmacol, 494-503, 19 (5), 2005 (IF=3.178)
- 39A Rinaldi S, Ghisi M, Iaccarino L, Zampieri S, Ghirardello A, Sarzi-Puttini P, Ronconi L, Perini G, Todesco S, Sanavio E, Doria A, *Influence of Coping skill on Health-related quality of life in patients with systemic lupus erythematosus*, Arthritis & Rheumatism (Arthritis Care and Research) , 55, 3, 427-433 2006 (IF= 7,751)
- 40 A Vazza, G; Bertolin, C; Scudellaro, E; Vettori, A; Boaretto, F, Rampinelli, S, De Sanctis, G; , Peruzzi, P., Mostacciolo, ML *Genome scan for schizophrenia/bipolar disorder supports a susceptibility locus in 15q2* . Am J Med Genet B. 141(7):750-750 2006 (IF: 4.463)
- 41 A Vazza G, Bertolin C, Scudellaro E, Vettori A, Rampinelli S, DeSanctis G, Perini G, Peruzzi P, Mostacciolo ML, *Genome-wide scan supports the existence of a susceptibility locus for schizophrenia and bipolar disorder on chromosome 15q26*, Molecular Psychiatry, 12 (1), 87-93, 2007 (IF=11.804)
- 42A Nifosi F, Martinuzzi A, Toffanin T, Costanzo R, Vestri A, Battaglia M, Bertagnoni Ge, Lupi A, Amistà P, Carollo C, Perini G. *Hippocampal remodelling after MDMA neurotoxicity: a single case study*. World J. Biological Psychiatry. Vol 10, (6), 961-968 2009 (IF =2.094)
- 43A Piccoli S, Martinuzzi A, Perini G *Efficacy of aripiprazole on behavioural symptoms in a young patients with severe acquired brain injury* Confinia Neuropsichiatrica; 2: 109-12 2007
- 44A Pigato G., Toffanin T, Perini GI, *Is a high dosage aripiprazole-clozapine combination an effective strategy for treatment-resistant schizophrenic patients? A case report*, Progress in Neuro-Psychopharmacol Biol Psychiatry; 33,1, 2009 (IF= 2,802)
- 45A Pigato G., Toffanin T., Ferri G., Di Florio A., Giannunzio V., Perini GI. *A naturalistic study comparing two initial duloxetine dosing strategies in a clinical "real world" setting*. Rivista di Psichiatria. 44(6):384-392, 2009 (IF=0,061).

46A Maes M, Yirmiya R, Norberg J, Brene S., Hibbeln J, Perini G, Krubera M, Bob P, Lerer B, Maj M, *The inflammatory & neurodegenerative (I&ND) hypothesis of depression: leads for future research and new drug developments in depression*, *Metab Brain Dis.* 24 (1):27-53 Sp Iss Mar 2009- (IF =2.398)

46A Nifosi F, Toffanin T, Follador H., Zonta F., Padovan G., Pigato G, Carollo C., Amistà P, Perini GI, *Reduced right posterior hippocampal volume in women with recurrent familial depressive disorder* *Psychiatry Research' Neuroimaging*, 184 23-28, 2010 *Psychiatry Research: Neuroimaging*, 184: 23-28, 2010 (IF= 3.435)

47A De Fazio P., Girardi P, Maina G, Mauri M, Monteleone P, Perini GI, Perugi G, Rossi A, *Aripiprazole in acute mania and long-term treatment of bipolar disorder: a critical review by an Italian working group*. *Clin. Drug Investig.*; 30 (12): 827-41, 2010 (IF= 1.414)

48A Toffanin T., Follador H., Passamani A., Zonta F., Ferri G., Scanarini M., Amistà P., Pigato G., Scaroni C., Mantero F., Carollo C., Perini GI, *Volumetric MRI Analysis of Hippocampal subregions in Cushing disease: a model for glucocorticoid neural modulation*, *Eur. Psychiatry*, 26 (1) 64-67, 2011 (IF = 3.080)

49A) Bertolin C., Magri C, Barlati S, Vettori A., Perini GI, Peruzzi P, Mostacciolo ML, Vazza G, *Analysis of complete mitochondrial genomes of patients with schizophrenia and bipolar disorder*, *J Hum Genet.*, 56 (12): 869-72, 2011. (IF 2,365)

50A) Pompanin S., Perini G., Toffanin T, Gnoato F., Checchin D., Manara R., Cagnin A., *Late-onset OCD as presenting manifestation of semantic dementia*, *Gen Hosp. Psychiatry*, 34 (1)102. e1-102 e4 2012 (IF=2.744)

51A) Brambilla F., Perini G., Serra M., Pisu MG, Zanone S., Toffanin T., Milleri S., Segura Garcia C., Biggio G., *Changes in neuroactive steroid secretion associated with CO₂- induced panic attacks in normal individuals*, *Psyconeuroendocrinology*, 38 (10) 2234-42, 2013, (IF=5.137)

52A) Piccoli S, Perini G, Pizzighello S, Vestri A, Ferri G, Toffanin T, Follador H, Martinuzzi A. *A Long-Term Effects of a New Onset Psychosis after DBS Treated with Quetiapine in a Patient with Parkinson's Disease*. *Psychiatry Investig.* 2015Jan;12(1):146-9, 2015 (IF= 1.149)

53A) Pigato G, Piazzon GVM, Di Florio A, Ermani M, Toffanin T, Perini Giulia , *Early Hyperprolactinaemia in acute psychiatric inpatients*, 21 (3), *J of Psychopathology* pp 226-230, 2015.

54A) Bortolato B, Carvalho AF, Soczynska JK, Perini GI, McIntyre RS. *The Involvement of TNF- α in Cognitive Dysfunction Associated with Major Depressive Disorder: An Opportunity for Domain Specific Treatments*. *Curr Neuropharmacol.*;13(5):558-76, 2015 (IF= 3.049)

55A) Bortolato B, Hyphantis TN, Valpione S, Perini G, Maes M, Morris G, Kubera M, Köhler CA, Fernandes BS, Stubbs B, Pavlidis N, Carvalho AF. *Depression in cancer: The many biobehavioral pathways driving tumor progression*. *Cancer Treat Rev.*, Jan;52:58-70, 2017 (IF=8,589)

56 A) Perini GI, Toffanin T, Pigato G, Ferri G, Follador H, Zonta F, Pastorelli C, Piazzon G, Denaro L, Rolma G, Ermani M, D'Avella D. *Hippocampal Gray Volume Increase in Treatment-Resistant Depression Responding to Vagus Nerve Stimulation*. *J ECT*. Sep;33(3):160-166 2017 (IF=2,447)

57 A) Toffanin T, Miola A, Salvati B, Idotta C., Pigato G., Follador H., Martino N., Baratto A., Scupola N., Perini G.I., *Hippocampal structural Alterations and neurocognitive performance in the bipolar-schizophrenic spectrum*, *J. Euroneuro.*, 11.1093, 2018

58 A) Toffanin T, Miola A, Follador H, Ferri N., Scupola N., Martino N., Baratto A. Perini G.I., *A case report of Neurosyphilis Limbic Encephalitis with Reversible Geschwind Syndrome and Mood Disorders*, J Psych. Practice., 25 (3), 222-226, 2019 (IF= 0.926)

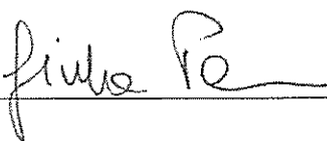
59 A) Zorzi G, Checchin D, Perini G, Corbetta M., Cagnin A,
Changes of Metabolic Connectivity in Dementia with Lewy Bodies with Visual Hallucinations: A 18F-Fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography/Magnetic Resonance Study, Brain Connectivity. (IF =2.262)

Published Online: 17 May 2021 <https://doi.org/10.1089/brain.2020.0988>

Totale I.F.=155,075

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

Padova 1/9/2021



Giulia Perini

Direttore Scientifico Casa di Cura Parco dei Tigli
Studio Senior dello Studium Patavinum, Università di Padova

