

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Dati anagrafici	
Cognome	Pfanner
Nome	Chiara
Data di nascita	
Luogo di nascita	
Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica e ruolo professionali	Specialista in Psichiatria Dottore di ricerca Neuropsicofarmacologia clinica
Lingue	lingua madre: italiano conoscenza: inglese, francese
Recapiti	
e-mail	
Telefono	
IRCCS Stella Maris	Viale del Tirreno, 331, 56128 Calambrone (PI)

Carriera lavorativa	
<p>La formazione lavorativa inizia nel novembre 1997 presso l'USL di Pontedera, servizio di Psichiatria, con un incarico a termine di otto mesi, nel 1999 ha lavorato part time presso il SERT di Pontedera .</p> <p>Dall'Aprile 2001 fino a luglio 2003 ha svolto l'attività di 'Psichiatra Direttore di Comunità' presso la Comunità Terapeutica Gassa D'Amante, Lammari (LU), dove si è occupata della gestione psicofarmacologica e psicoriabilitativa di adolescenti affetti da gravi disturbi bipolari, disturbi della condotta , ADHD e disturbi psicotici.</p> <p>Dal Settembre 2004 all'ottobre 2008 è stata titolare di contratto di ricerca ed assistenza presso l'IRCCS Stella Maris, Università di Pisa, occupandosi di ADHD, disturbi dell'apprendimento, disturbi ossessivo-compulsivi, disturbo di Tourette e disturbi d'ansia e dell'umore, sotto la guida del dr Gabriele Masi, e dal 2008 presso il Centro di Riferimento Regionale per la diagnosi ed il trattamento farmacologico dell' ADHD (Disturbo dell'attenzione con Iperattività ed Impulsività) contribuendo alla sua costituzione e contemporaneamente alla creazione di tali Centri su rete Nazionale, per direttiva Ministeriale in tutta Italia.</p> <p>Dal gennaio 2015 è dirigente medico presso l'IRCSS Stella Maris, U02 di psicofarmacologia, sotto il primario Dr Gabriele Masi. Coordina il Centro di Riferimento Regionale ADHD e si occupa della diagnosi e gestione farmacologica dei trattamenti specifici per l'attenzione in oltre un migliaio di pazienti affetti da ADHD, disturbi degli apprendimenti scolastici, disturbi del comportamento, disturbi di ansia e dell'umore.</p>	
Curriculum formativo	
14/07/1992:	Laurea in Medicina e Chirurgia con punti 110/110 e lode Tesi di Laurea: "La comorbidità nel Disturbo Ossessivo Compulsivo: implicazioni cliniche e terapeutiche con la depressione"
Sessione autunnale 1992:	Abilitazione alla professione di medico-chirurgo
A.A. 1992/1993:	Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Psichiatria Votazione esami di profitto I aa.: 100/100 Votazione esami di profitto II aa.: 80/80 Votazione esami di profitto III aa.: 80/80 Votazione esami di profitto IV aa.: 70/70
26/9/96:	Specializzazione in Psichiatria con punti 50/50 e lode Tesi di specializzazione:"Comorbidità bipolare ed unipolare in pazienti con Disturbo Ossessivo Compulsivo "
Giugno 2003:	Dottore di ricerca in Neuropsicofarmacologia Clinica, XII° ciclo, presso il Dipartimento di Psichiatria, Neurobiologia, Farmacologia e Biotecnologie,Università degli Studi di Pisa Tesi di dottorato: "Potenziamento farmacologico nel trattamento del disturbo

	ossessivo-compulsivo resistente: efficacia e tollerabilità dell'olanzapina"
AA 2002/2003	Perfezionamento in 'Psicopatologia dello Sviluppo' presso l'IRCCS 'Stella Maris', Università degli Studi di Pisa Perfezionamento in 'Farmacologia e Farmacoterapia dei disturbi d'ansia', Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Neuroscienze, Sezione di Farmacologia
AA 2004-2008	Assegno di ricerca presso l'IRCCS Stella Maris sul tema "Disturbi bipolari nell'infanzia e nell'adolescenza"

Attività in qualità di docente

1. Anni accademici 2004/2005 e 2005/2006: docente di Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza presso la SSIS Toscana (20 ore annue)
2. Anni accademici 2005 -2014:docente presso il Master Universitario I e II livello in Psicopedagogia delle Disabilità presso il Celsius (LU) dal sul tema dei disturbi d'ansia e dell'umore (20 ore annue)
3. Dal 2005 al 2010 è stata Docente presso la Scuola Internazionale di Psicoterapia Cognitiva, Istituto di Scienze Cognitive, Via Fiume 13/b, 58100- Grosseto (10 ore annue).
4. Anni accademici 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009; 2009/2010: Professore a Contratto per la scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile sul tema: 'Neuropsicofarmacologia dei disturbi d'ansia e dell'umore nell'infanzia e nell'adolescenza' presso l'IRCCS Stella Maris (10 ore annue)
5. Anni 2013 e 2014: docente per la 'Master School in clinical practice' per l'ADHD promossa dalla casa farmaceutica Shire presso l'IRCCS Stella Maris con esercitazioni e lezioni sui protocolli diagnostici e terapeutici dell' ADHD a piccoli gruppi di neuropsichiatri infantili (ottobre e novembre 2013 e 2014 : durata totale 4 settimane)
6. Dall'8 marzo 2002 fino ad oggi e' docente presso il corso di 'Psicofarmacoterapia dello sviluppo' sotto la direzione di Gabriele Masi e Gulio Perugi (Istituto De Lisio) che si tiene annualmente presso l'IRCCS Stella Maris (2 ore annue).

Principali pubblicazioni

1. 'Comorbidity in Obsessive Compulsive Disorder: focus on depression' (A. Milanfranchi, D. Marazziti, **C. Pfanner**, S. Presta, P. Lensi, S. Ravagli, G.B. Cassano), Eur. Psychiatry, 10, 379-82, 1995
2. 'Aspetti ossessivo-compulsivi nella dipendenza da eroina' (L. Daini, A. Gemignani, **C. Pfanner**, S. Presta, A. Milanfranchi, I. Maremmani), in 'Metadone. Le ragioni per l'uso', a cura di I. Maremmani e G.P. Guelfi, Pacini Eds., pp.77-82, 1996
3. 'Possibile ruolo dell'ossitocina nell'etiopatogenesi del Disturbo Ossessivo Compulsivo' (D. Marazziti, A. Gemignani, A. Milanfranchi, **C. Pfanner**, S. Presta, G.B. Cassano), Quaderni Italiani di Psichiatria 6: 369-384, 1996
4. 'Decreased platelet 3H-paroxetine binding in obsessive-compulsive patients' (D. Marazziti, A. Rossi, A. Gemignani, G. Giannaccini, **C. Pfanner**, A. Milanfranchi, S. Presta, A. Lucacchini, Cassano G.B.), Neuropsychobiol. 34: 184-187, 1996
5. 'Changes in platelet markers of obsessive-compulsive patients during a double-blind trial of fluvoxamine versus clomipramine' (D. Marazziti, **C. Pfanner**, L. Palego, A. Gemignani, A. Milanfranchi, S. Ravagli, P. Lensi, S. Presta, Cassano G.B.), Pharmacopsychiatry, 30: 245-249, 1997
6. 'The clinical impact of bipolar and unipolar affective comorbidity on obsessive-compulsive disorder' (G. Perugi, H.S. Akiskal, **C. Pfanner**, S. Presta, A. Gemignani, A. Milanfranchi, P. Lensi, S. Ravagli, G. B. Cassano), Journal of Affective Disorders, 46, 15-23, 1997
7. 'DOC e disturbi dell'umore: impatto differenziale della comorbidità con disturbi bipolari ed unipolari'(G. Perugi, **C. Pfanner**, A. Gemignani, S. Presta) Giornale Italiano di Psicopatologia, V3(1):16-23,1997
8. 'Comorbidità lifetime nel disturbo ossessivo compulsivo' (**C. Pfanner**, S. Presta, A. Gemignani, A. Milanfranchi, P. Lensi, S. Ravagli, I. Maremmani, G. Perugi, G.B. Cassano), Giorn. Ital. Psicopatologia (suppl.) 3, 22-26, 1997
9. 'Episodic course in obsessive compulsive disorder' (G. Perugi, H.S. Akiskal, A. Gemignani, **C. Pfanner**, S. Presta, A. Milanfranchi, P. Lensi, S. Ravagli, I. Maremmani, G. B. Cassano), European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, 248 (5), 240-44, 1998
10. 'Immunological alterations in adult obsessive-compulsive disorder' (D. Marazziti, S. Presta, **C. Pfanner**, A. Gemignani, A. Rossi, S. Sbrana, V. Rocchi, F. Ambrogio, G. B. Cassano), Biol. Psychiatry, 46, 810-814, 1999
11. 'Disturbo ossessivo compulsivo' (P; Lensi, S. Ravagli, A. Milanfranchi, **C. Pfanner**, S. Presta, A. Gemignani, G.B. Cassano), in 'Trattato Italiano di Psichiatria', II edizione, 2157-2184, Masson, 1999
12. 'Platelet 3H-paroxetine binding in patients with OCD-related disorders' (D. Marazziti, L. Dell'Osso, S. Presta, **C. Pfanner**, A. Rossi, I. Masala, S. Baroni, G. Giannaccini, A. Lucacchini, G.B. Cassano), Psychiatry Res., 89 (3): 223-228, 1999
13. 'Validity and reliability of the Structured Clinical Interview for Obsessive-Compulsive Spectrum (SCI-OBS) and of the Structured Clinical Interview for Social Phobia Spectrum (SCI-SHY)' (Dell'Osso L., Cassano GB, Sarno N, Milanfranchi A, **Pfanner C**, Gemignani A, Maser JD, Shear KM, Grochocinski VJ, Rucci P, Frank) E: International Journal of Methods in Psychiatric Research, vol. 9, n.1, 11-

- 24, 2000
14. 'Risperidone augmentation in refractory obsessive-compulsive disorder: an open label study' (**C. Pfanner**, D. Marazziti, L. Dell'Osso, S. Presta, A. Gemignani, A. Milanfranchi, G.B. Cassano), *Int. Clin. Psychopharmacology*, 15: 297-302, 2000
 15. 'Pramipexole augmentation in panic with agoraphobia' (D. Marazziti, S. Presta, **C. Pfanner**, L. Dell'Osso, G.B. Cassano), *Am. J. Psychiatry*, 158: 498-499, 2001
 16. 'No correlation between aggression and platelet 3H-paroxetine binding in OCD patients' (D. Marazziti, L. Conti, **C. Pfanner**, S. Presta, A. Rossi, A. Gemignani, L. Dell'Osso, G.B. Cassano), *Neuropsychobiology*, 43: 117-122, 2001
 17. 'Citalopram in refractory obsessive-compulsive disorder: an open study' (D. Marazziti, L. Dell'Osso, A. Gemignani, A. Ciapparelli, S. Presta, E. Di Nasso, **C. Pfanner**, G.B. Cassano), *Int. Clin. Psychopharmacol*, 16 (4): 215-219, 2001
 18. 'Kleptomania: clinical and familial features in an Italian sample' (S. Presta, D. Marazziti, L. Dell'Osso, **C. Pfanner**, S. Pallanti, G.B. Cassano), *Compr. Psychiatry*, 43: 7-12, 2002
 19. 'Insight in obsessive-compulsive disorder: a study of an Italian sample', *European Psychiatry*, 17(7):407-410,2002
 20. 'Kleptomania amongst impulse control disorders, OCD and bipolar disorder: clinical and therapeutical implications' (D. Marazziti, F. Mungai, D. Giannotti, **C. Pfanner**, S. Presta), *Curr Psychiatry Rep*, 5(1):36-40, 2003
 21. 'OCD in childhood and adolescence: a review' (S. Presta, D. Marazziti, L. Dell'Osso, **C. Pfanner**, P. Pfanner, M. Marcheschi, G. Masi, F. Muratori, M. Mucci, S. Millepiedi, G.B. Cassano), *Psychopathology*, 36:55-64, 2003
 22. 'Linee guida per il trattamento farmacologico del disturbo ossessivo-compulsivo (D. Marazziti, **C. Pfanner**, S. Presta), in 'Linee guida in psicofarmacologia', Giovanni Fioriti Eds., 2003
 23. 'Aggression and platelet 3H-paroxetine binding in patients suffering from obsessive-compulsive disorder' (D. Marazziti, F. Mungai, L. Vivarelli, S. Presta, **C. Pfanner**, B. Dell'Osso, S. Baroni, I. Masala, L. Conti), in 'Psychology of aggression', pag. 151-160, Nova Science Publisher, New York, 2005
 24. 'Lo spettro ossessivo-compulsivo: definizione, implicazioni cliniche e di ricerca, possibili applicazioni in età evolutiva' (**C. Pfanner**, S. Presta, S. Millepiedi, D. Marazziti, G. Masi), *Giorn Neuropsich Età Evol*, 25:113-125, 2005
 25. 'Augmentation strategy with olanzapine in resistant obsessive compulsive disorder: an Italian long-term open-label study' (D. Marazziti, **C. Pfanner**, , L. Dell'Osso, A. Ciapparelli, S. Presta, G. Corretti, E. Di Nasso, F. Mungai, L. Dell'Osso), *J Psychopharmacol*, 19(4):392-4, 2005
 26. 'Therapeutic strategies in obsessive-compulsive disorder in children and adolescents' (D. Marazziti, **C. Pfanner**, M. Catena, F. Mungai, L. Vivarelli, S. Presta) in B. Vitiello, G. Masi, D. Marazziti: 'Handbook of child and adolescent psychopharmacology', pag. 123-44, Informa Healthcare, UK, 2006
 27. 'Disturbo ossessivo-compulsivo' (D. Marazziti, **C. Pfanner**, S. Presta, F. Mungai, M. Catena, L. Vivarelli), in 'Psicofarmacoterapia Clinica- III Edizione', pag. 132-143, Giovanni Fioriti Eds., 2006
 28. 'Insight in body dysmorphic disorder with and without comorbid obsessive-compulsive disorder' (D. Marazziti, D. Giannotti, M.C. Catena, M. Carlini, B. Dell'Osso, S. Presta, **C. Pfanner**, F. Mungai, L. Dell'Osso), *CNS Spectr*. 11(7):494-8, 2006
 29. 'Comorbidity of obsessive compulsive disorder and attention deficit/hyperactivity disorder in referred children and adolescents' (G. Masi, S. Millepiedi, M.Mucci, N.Bertini, **C. Pfanner**, F.Arcangeli), *Comprehensive Psychiatry*, 2006 Jan-Feb;47(1):42-7
 30. 'Attention-deficit hyperactivity disorder - bipolar comorbidity in children and adolescents' (G. Masi, G. Perugi, C.Toni, S Millepiedi, M Mucci, N.Bertini, **C. Pfanner**) *Bipolar Disord*. 2006 Aug;8(4):373-81
 31. 'Developmental differences according to age at onset in juvenile bipolar disorder adolescents' (G. Masi, G. Perugi, , S Millepiedi, M Mucci, C.Toni, N.Bertini, **C. Pfanner**, Berloff S , Pari C) *J Child Adolesc Psychopharmacol*. 2006 Dec;16(6):679-
 32. 'Clinical implications of DSM-IV subtyping of bipolar disorders in referred children and adolescents. (Masi G, Perugi G, Millepiedi S , Mucci M, Pari C , **Pfanner C**, Berloff S, Toni C) *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry*. 2007 Oct;46(10):1299-306.
 33. 'Bipolar co-morbidity in pediatric obsessive-compulsive disorder: clinical and treatment implications. (Masi G, Perugi G, Millepiedi S , Toni C, Mucci M, **Pfanner C**, Berloff S, Pari C, Akiskal HS) *J Child Adolesc Psychopharmacol*. 2007 Aug;17(4):475-86.
 34. 'Clinical and research implications of panic-bipolar comorbidity in children and adolescents. (Masi G, Perugi G, Millepiedi S , Toni C, Mucci M, Bertini N, **Pfanner C**, Berloff S, Pari C, Akiskal K, Akiskal HS) *Psychiatry Res*. 2007 Sep 30;153(1):47-54. Epub 2007 Jun 28.
 35. 'Effectiveness of long-term augmentation with citalopram to clomipramine in treatment-resistant OCD patients' (D. Marazziti, F. Golia, G. Consoli, S. Presta, **C. Pfanner**, M. Carlini, F. Mungai, M. Catena Dell'Osso), *CNS Spectr*. 13(11):971-6, 2008.
 36. 'Pharmacotherapy in pediatric obsessive-compulsive disorder. A naturalistic retrospective study . Masi G, Millepiedi S, Perugi G, **Pfanner C**, Berloff S, Pari C, Mucci M (2009).*CNS Drugs*. 23(3), 241-252.
 37. 'A naturalistic exploratory study of demographic, phenotypic and comorbid features in pediatric obsessive-compulsive disorder. Masi G, Millepiedi S, Perugi G, **Pfanner C**, Berloff S, Pari C, Mucci M, Akiskal HS (2010). *Psychopathology*, 43(2), 69-78.
 38. 'Pharmacological response in juvenile bipolar disorder subtypes: a naturalistic retrospective examination. Masi G, Perugi G, Millepiedi S, Mucci M, **Pfanner C**, Berloff S, Pari C, Gagliano A, D'Amico F, Akiskal HS (2010). *Psychiatry Research*, 177 (1-2), 192-198
 39. 'Aripiprazole augmentation in 39 adolescents with treatment refractory obsessive-compulsive disorder. Masi G, **Pfanner C**, Millepiedi S, Berloff S (2010).. *Journal of Clinical Psychopharmacology* 30 (6), 688-693.
 40. 'Aripiprazole in children with tic disorder and comorbid ADHD: a 12-week, open-label, preliminary study Masi G, Gagliano A, Siracusano R, Berloff S, Calabrese T, Ilardo G, **Pfanner C**, Cedro C (2012).. *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology* 22(2), 120-125.
 41. 'Developmental pathways for different subtypes of early-onset bipolarity. Masi G, Mucci M, **Pfanner C**, Berloff S, Magazù A, Perugi G (2012).. *Journal of Clinical Psychiatry*, 73(10), 1335-1341.
 42. 'Pediatric social anxiety: predictors of response to pharmacological treatment. Masi G, **Pfanner C**, Mucci M, Berloff S, Magazù A, Parolin G, Perugi G (2012) . *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology*, 22(6), 423-431
 43. 'Pediatric generalized anxiety disorder: predictors of outcome after SSRI monotherapy.Masi G, Mucci M, **Pfanner C**, Berloff S, Liboni F, Perugi G. *Journal of Clinical Psychopharmacology*, *J Clin Psychopharmacol*. 2013 Aug;33(4):577-9.
 44. 'Antipsychotic augmentation of Selective Serotonin Reuptake Inhibitors in resistant tic-related obsessive compulsive disorder in children and adolescents: a naturalistic comparative study.Masi G, **Pfanner C**, Brovedani P. *J Psychiatric Research*, *J Psychiatr Res*. 2013 Aug;47(8):1007-12.
 45. Masi G, Pisano S, **Pfanner C**, Milone A, Manfredi A.-*J Child Adolesc Psychopharmacol*. 2013 Oct;23(8):568-71.
 46. 'Use of quetiapine in children and adolescentsMasi G, Milone A, Veltri S, Iuliano R, **Pfanner C**, Pisano S.-*Paediatr Drugs*. 2015 Apr;17(2):125-40. Review
 47. 'Quetiapine monotherapy in adolescents with bipolar disorder comorbid with conduct disorder.Masi G, Manfredi A, Nieri G, Muratori P, **Pfanner C**, Milone A.-*J Clin Psychopharmacol*. 2017 Oct;37(5):590-594.
 48. 'ADHD forme di maggiore complessità diagnostica. (Masi G, Zuddas A, Manfredi A, **Pfanner C**) in 'Profili cognitivi e disturbi psicopatologici'. Ed Erickson, collana 'Neuropsicopatologia in età evolutiva' 2018
 49. 'A naturalistic exploratory study of obsessive-compulsive bipolar comorbidity in youth .Masi G, Berloff S, Mucci M, **Pfanner C**, D'Acunto G, Lenzi F, Liboni F, Manfredi Milone A.-*J Affect Disord*. 2018 15;231:21-2
 50. 'Effects of melatonin in children with attention-deficit/hyperactivity disorder with sleep disorders after methylphenidate treatment . Masi G, Fantozzi P, Villafranca A, Tacchi A, Ricci F, Ruglioni L, Inguaggiato E, **Pfanner C**, Cortese S.*Neuropsychiatr Dis Treat*. 2019 Mar 7;15:663-667.
 51. 'Disturbo da deficit di attenzione ed iperattività (ADHD): **Pfanner C**, Ricci F,Tacchi A. in 'Disturbi e traiettorie atipiche del neurosviluppo: diagnosi ed intervento' Ed Mc Graw Hill, collana di istruzione scientifica, 2019
 52. 'Emotional dysregulation and callous unemotional traits as possible predictors of short-term response to methylphenidate monotherapy in drug-naive youth with ADHD.Masi G, Fantozzi P, Muratori P, Bertolucci G, Tacchi A, Villafranca A,**Pfanner C**, Cortese S.*Compr Psychiatry*. 2020 Jul;100:152178.
 53. 'The Role of Executive Functions in the Development of Empathy and Its Association with Externalizing Behaviors in Children with Neurodevelopmental Disorders and Other Psychiatric Comorbidities.Cristofani C, Sesso G, Cristofani P, Fantozzi P, Inguaggiato E,

- Muratori P, Narzisi A, **Pfanner C**, Pisano S, Polidori L, Ruglioni L, Valente E, Masi G, Milone A. *Brain Sci.* 2020 Jul 28;10(8):489.
54. A Naturalistic Study of Youth Referred to a Tertiary Care Facility for Acute Hypomanic or Manic Episode. Masi G, Berloff S, Muratori P, Mucci M, Viglione V, Villafranca A, Inguaggiato E, Levantini V, Placini F, **Pfanner C**, D'Acunto G, Lenzi F, Liboni F, Milone A. *Brain Sci.* 2020 Sep 29;10(10):689.
 55. Autism Spectrum Disorder and Disruptive Behavior Disorders Comorbidities Delineate Clinical Phenotypes in Attention-Deficit Hyperactivity Disorder: Novel Insights from the Assessment of Psychopathological and Neuropsychological Profiles. Sesso G, Cristofani C, Berloff S, Cristofani P, Fantozzi P, Inguaggiato E, Narzisi A, **Pfanner C**, Ricci F, Tacchi A, Valente E, Viglione V, Milone A, Masi G. *J Clin Med.* 2020 Nov 26;9(12):3839.
 56. An Exploratory Study of Emotional Dysregulation Dimensions in Youth With Attention Deficit Hyperactivity Disorder and/or Bipolar Spectrum Disorders. Masi G, Sesso G, **Pfanner C**, Valente E, Molesti A, Placini F, Boldrini S, Loriaux N, Drago F, Montesanto AR, Pisano S, Milone A. *Front Psychiatry.* 2021 Apr 14;12:619037.
 57. Treatment with Methylphenidate Improves Affective but Not Cognitive Empathy in Youths with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. Fantozzi P, Muratori P, Caponi MC, Levantini V, Nardoni C, **Pfanner C**, Ricci F, Sesso G, Tacchi A, Milone A, Masi G. *Children (Basel).* 2021 Jul 14;8(7):596.
 58. Acute Tolerability of Methylphenidate in Treatment-Naïve Children with ADHD: An Analysis of Naturalistically Collected Data from Clinical Practice. 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. *Paediatr Drugs.* 2022 Mar;24(2):147-154.
 59. Auditory time thresholds in the range of milliseconds but not seconds are impaired in ADHD. Anobile G, Bartoli M, **Pfanner C**, Masi G, Cioni G, Tinelli F. *Sci Rep.* 2022 Jan 25;12(1):1352.
 60. Internet Gaming Disorder in Children and Adolescents with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. Berloff 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. *Children (Basel).* 2022 Mar 18;9(3):428.

Studi Farmacologici

- 1) 1994/95: Studio comparativo in doppio cieco fluvoxamina vs clomipramina nel DOC (DSM-III-R)
- 2) 1996: Studio comparativo in doppio cieco fluoxetina vs sertralina nel DOC (DSM-IV)
- 3) 1996/1997: Studio comparativo clozapina vs sali di litio e vs ECT nel trattamento degli episodi maniacali o misti (DSM-IV). Valutazione dell'efficacia di clozapina vs sali di litio nella riduzione della frequenza, ampiezza e durata delle ricadute. Studio in aperto in sequenze randomizzate
- 4) 1998/1999: Protocollo F2207 97 GE 307, Pierre Fabre Pharma :Studio Internazionale randomizzato in doppio cieco di confronto sull'efficacia e la sicurezza di impiego del milnacipram 50 mg/bid e della paroxetina 20 mg/od in pazienti ambulatoriali con depressione maggiore.
- 5) 1999/2001 Protocollo di follow-up clinico: 'Efficacia e tollerabilità della fluvoxamina nel trattamento del disturbo ossessivo compulsivo puro ed in comorbidità con il disturbo di panico: uno studio in aperto su pazienti ambulatoriali'
- 6) 1999/2001 Protocollo di follow-up clinico: 'Efficacia e tollerabilità dell'olanzapina nel potenziamento farmacologico della terapia con SRI (inibitori del reuptake della serotonina) nel disturbo ossessivo-compulsivo resistente'
- 7) 1999/20001 Protocollo di follow-up clinico: 'Studio longitudinale dei disturbi d'ansia dall'infanzia-adolescenza fino all'età adulta: aspetti clinici e familiari in una popolazione di pazienti ambulatoriali'
- 8) 1999/2001 Protocollo di follow-up clinico: 'Potenziamento farmacologico nel trattamento del Disturbo Ossessivo-Compulsivo (DOC) resistente: efficacia e tollerabilità del citalopram'
- 9) 2001/2002 Protocollo di follow-up clinico: 'Potenziamento farmacologico nel trattamento del Disturbo Ossessivo-Compulsivo (DOC) resistente: efficacia e tollerabilità del risperidone'
- 10) 2002/2003 Protocollo di follow-up clinico: 'Potenziamento farmacologico nel trattamento del Disturbo Ossessivo-Compulsivo (DOC) resistente: efficacia e tollerabilità dell'olanzapina'
- 11) 2010-2014 Studio farmacologico Shire, multicentrico e randomizzato vs placebo: tollerabilità ed efficacia clinica della guanfacina nell'ADHD (fascia di età 6/17 anni)
- 12) 2016-2017 Studio farmacologico Lundback multicentrico, randomizzato in doppio cieco vs placebo: tollerabilità ed efficacia della vortioxetina vs fluoxetina nella depressione maggiore (fascia di età 7/17 anni) 2018-2020 Studio farmacologico Angelini, multicentrico: trazodone nei disturbi del sonno in infanzia ed adolescenza.

Data: 29/03/2022

Si consente l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE n.679/2016 e del Dlgs 2003 n. 196 e successive modificazioni.

Firma _____