

## CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ GUERALDI DANIELA \_\_\_\_\_ consapevole delle conseguenze penali in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria personale responsabilità dichiara che quanto indicato nel curriculum formativo e professionale corrisponde a verità e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

### CURRICULUM VITAE

#### Informazioni personali

Nome/ Cognome GUERALDI DANIELA

Indirizzo

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

E-mail

**Settore professionale** NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

#### Esperienza lavorativa

Date Marzo 2022 – presente

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dirigente Medico U.O.C. di Neuropsichiatria Infantile con attività clinico-assistenziale condivisa c/o U.O. C. di Malattie Metaboliche Ereditarie, DIDAS Servizi di Diagnostica Integrata, Azienda Ospedaliera di Padova

Giugno 2018 – Marzo 2022

Incarico libero professionale come specialista neuropsichiatra infantile c/o U.O. C. di Malattie Metaboliche Ereditarie, Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino, Azienda Ospedaliera di Padova

Novembre 2017 –Giugno 2018

Dirigente medico I livello a tempo determinato, U.O. di Neuropsichiatria Infantile, AUSL di Ferrara distretto Ovest

Novembre 2016- Maggio 2017

Medico in formazione specialistica presso Hospital Sant Joan de Déu Barcellona, U.O. Malattie neurometaboliche, Dipartimento di neurologia pediatrica. Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie neurometaboliche.

Marzo – Maggio 2014

Visiting Fellow. Medico in formazione specialistica presso Columbia University Clinic for Anxiety and Related Disorders (CUCARD). Child and Adolescent Psychiatry, New York City, US . Affiancamento in interventi di terapia cognitivo comportamentale in pazienti con Disturbi d'Ansia.

#### Istruzione e Formazione

Aprile 2018 - Marzo 2019

Corso di Alta Formazione in Neurologia Infantile: nuove acquisizioni scientifiche, nuove malattie, nuove strategie diagnostiche, nuovi approcci terapeutici. Dipartimento di Neuroscienze, Sapienza Università di Roma

Data	10 Luglio 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, voto 50/50 e lode
Istituto di istruzione e formazione	Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Durata del corso di studi	Università di Parma- sede aggregata di Modena
Titolo della Tesi	5 anni
	Peripheral Synaptic Biomarkers in Urea Cycle Disorders
Data	16 Febbraio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Medico chirurgo
Data	19 Luglio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e lode
Istituto di istruzione e formazione	Università di Bologna
Durata del corso di studi	6 anni
Principali tematiche	Neuropsichiatria infantile, neurologia pediatrica
Titolo della Tesi	Crisi epilettiche nei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche in età pediatrica.
Date	Settembre 2009- Agosto 2010
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Ludwig-Maximilians (LMU), Monaco di Baviera, Germania <sup>[1][2]</sup> European Union Student Exchange Program

**Pubblicazioni** Gragnaniello V#, Gueraldi D #, Puma A, Commone A, Cazzorla C, Loro C, Porcù E, Stornaiuolo M, Miglioranza P, Salviati L, Wanders RJA, Burlina A. Abnormal activation of MAPKs pathways and inhibition of autophagy in a group of patients with Zellweger spectrum disorders and X-linked adrenoleukodystrophy. Orphanet J Rare Dis 2023 Nov 16;18(1):358.

Gragnaniello V, Cazzorla C, Gueraldi D, Loro C, Massa P, Puma A, Cananzi M, Salviati L, Burlina AP, Burlina AB. Long-term follow-up of a patient with neonatal form of Gaucher disease. Am J Med Genet A. 2023 Jul;191(7):1917-1922.

Gragnaniello V, Pijnappel P. W.W.M., Burlina A.P., In 't Groen S. L.M., Gueraldi D, Cazzorla C, Maine E, Polo G, Salviati L, Di Salvo G, Burlina AB. Newborn screening for Pompe disease in Italy: Long-term results and future challenges. Mol Genet Metab Rep 2022 Oct 22;33:100929.

Gragnaniello V, Burlina AP, Manara R, Cazzorla C, Rubert R, Gueraldi D, Toniolli E, Quaia E Burlina AB. Bone disease in early detected Gaucher Type I disease: A case report. JIMD Reports. 2022;63:414-419.

Burlina A, Giuliani A, Polo G, Gueraldi D, Gragnaniello V, Cazzorla C, Opladen T, Hoffmann G, Blau N, Burlina AP. Detection of 3-O-methyldopa in dried blood spots for neonatal diagnosis of aromatic L-amino-acid decarboxylase deficiency: The northeastern Italian experience. Mol Genet Metab. 2021 May;133(1):56-62.

Gragnaniello V, Gueraldi D, Rubert L, Manzoni F, Cazzorla C, Giuliani A, Polo G, Salviati L and A Burlina A. Report of Five Years of Experience in Neonatal Screening for Mucopolysaccharidosis Type I and Review of the Literature Int. J. Neonatal Screen. 2020, 6, 85

Burlina AP, Cazzorla C, Massa P, Loro C, Gueraldi D, Burlina AB. The Impact of a Slow-Release Large Neutral Amino Acids Supplement on Treatment Adherence in Adult Patients with Phenylketonuria Nutrients. 2020 Jul 14;12(7):2078

Castells AA, Gueraldi D, Balada R, Tristán-Noguero A, Cortès-saladelafont E, Ramos F, Meavilla S, De Los santos M, Garcia-Volpe C, Colomé R, Couce ML, Sierra C, Ormazábal A, Batllori M, Artuch R, Armstrong J, Alcántara S, Garcia-Cazorla A. Discovery of Biomarker panels for Neural Dysfunction in Inborn errors of Amino Acid Metabolism. Scientific Reports (2019)

Cordelli DM, Masetti R, Zama D, Gueraldi D, Rondelli R, Cottone C, Prete A, Pession A, Franzoni E. Etiology characteristics and outcome of seizures after pediatric hematopoietic stem cell transplantation. Seizure. 2013

Russo A, Santi S, Gueraldi D, De Paola M, Zani F, Pini LA, An unusual case report on the possible role of Warfarin in migraine prophylaxis, Springerplus. 2013 Dec; 2(1):48. Epub 2013 Feb 12.

## Poster e Comunicazioni orali

Gueraldi D, Rubert L, Polo G, Pascarella A, Cazzorla C, Massa P, Burlina AP, Marzollo A, Biffi A, Burlina AB. Follow-up of patients identified by MPS I newborn screening. SSIEM Annual Symposium, Rotterdam 3-6 settembre 2019 (comunicazione orale)

D. Gueraldi, G. Polo, C. Edini, P. Massa, C. Cazzorla, A. Pascarella, L. Rubert, A.B. Burlina. L'analisi dei neurotrasmettitori liquorali nelle patologie neurologiche: l'esperienza del Centro di Padova. Congresso nazionale SINP, Bologna, 17- 20 Ottobre 2018

Gueraldi D, Castells A, Tristán A, Cortès-Saladelafont E, Meavilla S, De los Santos MM, Garcia Volpe C, Colomé R, Batllori M, Ormazábal A, Campistol J, Artuch R, Armstrong J, Alcántara S, Couce ML, Garcia-Cazorla A. Biomarcadores plasmáticos de disfunción neuronal en los trastornos del ciclo de la urea. XII Congreso nazionale AECOM, Las Palmas de Gran Canaria, 18-20 Ottobre 2017 (Comunicazione orale)

Gueraldi D, Calabrese O, Maffei M, Lambertini A, Pini A. Mucopolisidosi IV: una rara patologia neurodegenerativa. Congresso nazionale SINP, Bologna, 25- 28 Novembre 2015. (Conference poster)

Gueraldi D, Scaduto C, Leonardi S, Santucci M. Un nuovo caso di sindrome da microduplicazione Xp (11.23-11.22). Congresso nazionale SINP, Bologna, 25- 28 Novembre 2015. (Conference poster)

Di Pietro E, Gueraldi D, Caffo E. Una strana storia di Epilessia e Anoressia Nervosa in età evolutiva: presentazione di un caso clinico. 19° Congresso nazionale della società italiana di psicopatologia (SOPSI), Milano, 23 -26 Febbraio 2015. (Conference Poster)

La Torre R, Da Olio O, Di Pietro E, Giamboni L, Gueraldi D, Leonardi S, Maini I, Scarpini G, Bottosso E, Righi E, Aggazzotti G, Carluccio E, Soncini F, Forresi B, Caffo E. Prevalenza del disturbo post-traumatico da stress e fattori di rischio associati in bambini e adolescenti a 12 mesi dal terremoto che ha colpito l'Emilia Romagna nel 2012: risultati preliminari. 19° Congresso nazionale SOPSI, Milano, 23 -26 Febbraio 2015. (Conference Poster)

Gueraldi D, Cordelli DM, Masetti R, Zama D, Prete A, Pession A, Franzoni E. Crisi epilettiche nei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche in età pediatrica.. Atti del XXXVII Congresso nazionale della Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP), Padova 17-19 Novembre 2011. Premio SINP per il miglior poster.

lingua(e)

Altra(e)

**Inglese - Spagnolo - Tedesco**

**Buono**

Autovalutazione

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. "Codice in materia di protezione dei dati personali" e per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n.33 riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffus di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

\_\_\_\_\_10/02/2024\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_