

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **VANNICOLA CHIARA**  
Domicilio/Residenza  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità Italiana  
Data e luogo di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

Dal 19 luglio 2021 ad oggi: Dirigente medico in Neuropsichiatria Infantile c/o ASST Santi Paolo Carlo, Presidio Ospedaliero San Paolo, UONPIA di viale Tibaldi

Dal 24 febbraio 2020 al 9 luglio 2021: collaboratore professionale in regime di P.IVA nell'ambito del progetto: "Epileptogenic encephalopathies and complex generalized epilepsies of infancy: NGS analysis and functional characterization of novel causative variants for an efficient diagnosis and a personalized treatment" c/o SSD Neurologia – Diagnosi e Terapia di Epilessie Rare e Complesse, Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta di Milano

Da gennaio 2020 al 16 luglio 2021 consulente neuropsichiatra infantile c/o Neuropsichiatria Infantile/Centro Regionale Epilessia dell'ospedale San Paolo, con attività ambulatoriale e di ricerca su progetto di supporto all'attività assistenziale e abbattimento delle liste d'attesa per attività destinata ai pazienti affetti da Sclerosi Tuberosa; inoltre attività ambulatoriale su pazienti in età pediatrica affetti da epilessia e refertazione EEG.

Dal novembre 2015 a ottobre 2019: Medico Specializzando presso la scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile dell'Università degli studi di Milano

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Dal 07/05/2020 ad oggi: Master universitario di II livello in NEUROLOGIA PEDIATRICA c/o Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Dal 15/02/2021 al 13/04/2021: Corso di Perfezionamento in ricerca clinica: revisioni sistematica della letteratura e meta-analisi c/o Università degli studi di Milano

**CORSI E CONVEGNI**

Partecipazione al 3rd European GLUT1D Conference (11.06.2021)  
Partecipazione al 44° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia (9-11.06.2021)  
Partecipazione al 4th Dianalund international Conference on Epilepsy (12-13.11.2020)  
Partecipazione al 43° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia (30.09-02.10.2020) con presentazione orale "Caratteristiche dell'epilessia nei pazienti adulti con sclerosi tuberosa"  
Partecipazione al International Virtual Course on Drug Resistant Epilepsies, Tagliacozzo (23-

25.09.2020)

Partecipazione al congresso annuale DISS Università degli studi di Milano (8.11.2019) con presentazione orale "Outcome e variabili cliniche di una casistica di pazienti affetti da TSC sottoposti a chirurgia dell'epilessia: dati preliminari da uno studio multicentrico"  
Partecipazione alla riunione annuale 2019 della L.I.C.E. Sezione Lombardia (11.10.2019)  
Partecipazione 42° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia (05-07.06.2019) con presentazione poster dal titolo: "Outcome e variabili cliniche di una casistica di pazienti affetti da TSC sottoposti a chirurgia dell'epilessia: dati preliminari da uno studio multicentrico".  
Partecipazione 3° ciclo di seminari di psicofarmacologia e discussione di casi clinici c/o Policlinico di Milano, 18.02.2019-17.04.2019.  
Partecipazione al corso ADOS-2 introduttivo tenuto da dott.ssa Ayala (28-30.01.2019)  
Partecipazione Il Corso di formazione sui disordini del movimento -"Corso avanzato di diagnosi e terapia sui disordini del movimento in età pediatrica- (22-24.11.2018) Fondazione Mariani  
Partecipazione al convegno "Malattia di Niemann Pick-C: dalla clinica al laboratorio" organizzato da IRCCS Istituto Besta  
Partecipazione al corso "XXIX Corso di Aggiornamento neuropatie genetiche e infiammatorie in età pediatrica: update clinico-diagnostico-terapeutico" organizzato da Fondazione Mariani  
Partecipazione al corso di aggiornamento: "Sindrome di Dravet. Attualità Cliniche e Terapeutiche." c/o IRCCS Mondino di Pavia (19.11.2016)  
Partecipazione alla riunione annuale 2016 della L.I.C.E. Sezione Lombardia (21.10.2016)  
Partecipazione al 33° corso base in elettroencefalografia clinica di Gargnano (6-11.10.2016)  
Partecipazione al corso di aggiornamento "Assunzione e abuso di sostanze in adolescenza organizzato dall'Unità Operativa di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza dell'Ospedale "San Paolo" di Milano (23-24.06.2016)  
Partecipazione al corso di aggiornamento "Responsabilità giuridica nella pratica sanitaria nei minori di età" organizzato dall'Unità Operativa di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza dell'Azienda Ospedaliera "San Paolo" di Milano (14.12.2015)

#### TITOLI ACCADEMICI

Certificato o diploma ottenuto	Diploma di specializzazione in NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano
Data conseguimento titolo	06/11/2019
Voto finale di Laurea	70/70 con lode
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 7
Titolo tesi	Analysis of predictors of seizure outcome after epilepsy surgery in Tuberous Sclerosis Complex: results from a multicentre study
Relatore tesi	Prof.ssa Maria Paola Canevini
Certificato o diploma ottenuto	Laurea magistrale a ciclo unico in MEDICINA e CHIRURGIA
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Classe delle lauree magistrali in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano
Data conseguimento titolo	22/10/2014
Voto finale di Laurea	110/110 con lode
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 6
Titolo tesi	I disturbi dello spettro dell'autismo in una popolazione di pazienti affetti da sclerosi tuberosa: caratteristiche distintive e identificazione dei fattori di rischio
Relatore tesi	Prof.ssa Maria Paola Canevini

#### ALTRI TITOLI SCOLASTICI

Certificato o diploma ottenuto	Diploma di Maturità scientifica
Voto finale di diploma	100/100

#### ABILITAZIONE PROFESSIONALE

Data	05/02/2015
------	------------

Certificato o diploma ottenuto

Abilitazione alla professione di medico chirurgo

Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano con numero di posizione 46763 dal 19/03/2020

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Da gennaio ad ottobre 2014 frequentazione del Centro Regionale dell'Epilessia sito presso Ospedale San Paolo di Milano, con partecipazione alle attività cliniche e alla registrazione e refertazione di elettroencefalogrammi.

Da 2009 al 2013 Volontario presso Croce Rossa Italiana, sede di Monza.

Svolgimento di attività rivolte a persone socialmente vulnerabili.

Organizzazione eventi di promozione del volontariato sul territorio e raccolta fondi.

**PUBBLICAZIONI**

- Gerritsen SE, van Bodegom LS, Dieleman GC, Overbeek MM, Verhulst FC, et al; Milestone Consortium. Demographic, clinical, and service-use characteristics related to the clinician's recommendation to transition from child to adult mental health services. *Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol.* 2022 May;57(5):973-991. doi: 10.1007/s00127-022-02238-6. Epub 2022 Feb 10. PMID: 35146551; PMCID: PMC9042957.
- Gerritsen SE, Maras A, van Bodegom LS, Overbeek MM, Verhulst FC et al; Milestone consortium. Cohort profile: demographic and clinical characteristics of the MILESTONE longitudinal cohort of young people approaching the upper age limit of their child mental health care service in Europe. *BMJ Open.* 2021 Dec 16;11(12):e053373. doi: 10.1136/bmjopen-2021-053373. PMID: 34916319; PMCID: PMC8679118.
- Viganò I, Vannicola C, Canevini PM. Neuro-COVID in children. In: Priori A, editor. *NEUROLOGY OF COVID-19* [Internet]. Milano: Milano University Press; 2021 Feb. Chapter 18.
- Vannicola C, Tassi L, Barba C, Boniver C, Cossu M, de Curtis M, De Palma L, D'Errico I, Didato G, Guerrini R, La Briola F, Luisi C, Mai R, Mari F, Marras C, Mastrangelo M, Peron A, Specchio N, Toldo I, Turner K, Vignoli A, Canevini MP. Seizure outcome after epilepsy surgery in tuberous sclerosis complex: Results and analysis of predictors from a multicenter study. *J Neurol Sci.* 2021 May 21;427:117506. doi: 10.1016/j.jns.2021.117506. Epub ahead of print. PMID: 34087568.
- Freri E., Castellotti B., Canafoglia L., Ragona F., Solazzi R., Vannicola C., Magri S., Messina G., D'Arrigo S., Gellera C., Di Francesco J., Granata T. Severe epilepsy in CNTNAP2-related Pitt-Hopkins-like syndrome successfully treated with stiripentol. *Seizure*, 2021; 88: 143-145
- Vignoli A, La Briola F, Turner K, Peron A., Vannicola C. et al. Epilepsy in adult patients with tuberous sclerosis complex. *Acta Neurol Scand.* 2021;00:1-12.
- Soldovieri MV, Freri E, Ambrosino P, Rivolta I, Mosca I, Binda A, Murano C, Ragona F, Canafoglia L, Vannicola C, Solazzi R, Granata T, Castellotti B, Messina G, Gellera C, Labalme A, Lesca G, DiFrancesco JC, Tagliatalata M, Gabapentin treatment in a patient with KCNQ2 developmental epileptic encephalopathy. *Pharmacological Research*, 60 (2020)
- Peron A., La Briola F., Bruschi F., Terraneo S., Vannicola C., Previtali R., Perazzoli S., Morengi E., Bulfamante G., Vignoli A., Canevini M.P. Tuberous sclerosis complex (TSC), lymphangioleiomyomatosis, and COVID-19: The experience of a TSC clinic in Italy. *American Journal of Medical Genetics*, 2020;1-7.
- Vignoli A., La Briola F., Peron A., Turner K., Vannicola C., Saccani M., Magnaghi E., Scornavacca G.F., Canevini M.P. Autism spectrum disorder in tuberous sclerosis complex: searching for risk markers. *Orphanet Journal of Rare Disorders.* 2015 Dec 2;10:154

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

	<b>INGLESE (TOEFL CERTIFICATION 08.09.2018 TOTAL SCORE 98, HIGH LEVEL)</b>
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

**CONOSCENZA**

BROWSER PER LA NAVIGAZIONE INTERNET: OTTIMA  
 COMPILAZIONE FOGLI ELETTRONICI E SISTEMI DI GESTIONE DI DATABASE: OTTIMA  
 PROGRAMMI PER PREDISPORRE PRESENTAZIONI: OTTIMA  
 UTILIZZO DELLA POSTA ELETTRONICA: OTTIMA  
 PACCHETTO OFFICE: OTTIMA  
 SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E MAC OS: OTTIMA

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018

Milano, 01/06/2022