

MARIA GAIA REDAELLI CURRICULUM VITAE



Data di nascita
Luogo di nascita
Cittadinanza

Vorrei poter applicare le conoscenze acquisite per potenziare la riabilitazione neuropsicologica e promuovere strategie per facilitare la comunicazione, l'autonomia, la partecipazione con il fine ultimo di migliorare qualità di vita dei pazienti e delle loro famiglie.



CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE
BUONA

B2 B2 B2 B1 B2



Neuropsichiatra Infantile

ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Principali attività e responsabilità: Incarico di Collaborazione Professionale in regime di P.IVA presso la UOC Neurologia dello Sviluppo.
Attività svolta come: libero professionista

MILANO (MI)
10/2022 - OGGI

medico specialista

Principali attività e responsabilità: Visite ambulatoriali neuropsichiatriche infantili (principalmente bambini con problematiche neurologiche o ritardi di sviluppo, difficoltà di linguaggio, di apprendimento o relazionali e ADHD), prescrizione di percorsi di approfondimento diagnostico (scale di valutazione intellettive o di sviluppo, questionari ad es. CBCL/Conners, valutazione delle aree funzionali: sensoriale, motorio-prassica affettivo-relazionale, comportamentale, linguistica, autonomie personali e sociali...), redazione di progetti riabilitativi individualizzati (fisioterapici, psicomotori, educativi...), guardia giornaliera sul centro diurno a cui afferiscono bambini con severa disabilità intellettiva/compromissione neurologica/autismo, lavoro in equipe multidisciplinare (colleghi neuropsichiatri e fisiatrici, coordinatori, infermiere, educatori, fisioterapisti, psicologhe, psicomotriciste, logopediste, terapisti occupazionali).
Attività svolta come: libero professionista

Sanita'
PESSANO CON BORNAGO
(MI)
02/2022 - OGGI

Sub-investigatore

Principali attività e responsabilità: Ruolo di Sub-Investigatore nello studio clinico: A Double-blind, Randomized, Placebo-controlled Trial of Adjunctive Ganaxolone Treatment in Children and Young Adults with Cyclin-dependent Kinase-like 5 (CDKL5) Deficiency Disorder (CDD) Followed by Long-term Open-label Treatment
Principali attività: programmazione delle visite e degli esami secondo le tempistiche previste dal protocollo, monitoraggio assunzione della corretta dose di terapia, rilevazione benefici ed effetti collaterali, collaborazione con il team estero (Monitor ed i Responsabili dello studio), spedizione dei campioni o dei flaconi di farmaco, e compilazione dei form online di raccolta dati.
Attualmente in passaggio dall'open-label all'uso compassionevole.
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

Sanita'
MILANO (MI)
02/2020 - 01/2022

Medico

Principali attività e responsabilità: Partecipazione ad uno studio clinico randomizzato in doppio cieco.
Reclutamento dei pazienti e successiva randomizzazione, prima somministrazione del farmaco/placebo durante la baseline, visite di monitoraggio ed esami secondo protocollo, scale di valutazione per verificare l'andamento clinico ed eventuali eventi avversi, spedizione di campioni in laboratori di riferimento e compilazione CRF on-line.
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

Sanita'
MILANO (MI)
03/2018 - 09/2018

Tirocinio Curriculare

Sanita'
MILANO (MI)
09/2015 - 10/2016

Principali attività e responsabilità: Attività clinica in affiancamento (gestione dei pazienti e delle relative problematiche, prescrizione di esami e terapie), partecipazione a riunioni di equipe e collaborazione in team multidisciplinare, organizzazione di un database

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi



SPECIALIZZAZIONE

2017 - 2022



ISTRUZIONE

Università degli Studi di MILANO

Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile

Titolo della tesi: Protocollo di valutazione multidimensionale del bambino con paralisi cerebrale: risultati dello studio multicentrico ITA-NET-CP su un campione di 141 bambini. | Materia: Neuropsichiatria infantile, neuroriabilitazione | Relatore: Professor Pierangelo Veggiotti

Età al conseguimento del titolo: 32 | Durata ufficiale del corso di studi: 4 anni

Votazione finale: 70/70 con lode

Data di conseguimento: 12/01/2022

LAUREA MAGISTRALE

2008 - 2016



Università degli Studi di MILANO

Facoltà di Medicina e Chirurgia

MEDICINA E CHIRURGIA

LM-41 - Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia

Titolo della tesi: MICROCEFALIA E RITARDO PSICOMOTORIO/DISABILITÀ INTELLETTIVA: ANALISI DI UNA CASI STICA IN ETÀ EVOLUTIVA. | Materia: child neurology | Relatore: CANEVINI MARIA PAOLA

Età al conseguimento del titolo: 27 | Durata ufficiale del corso di studi: 6 anni

Votazione finale: 110/110

Data di conseguimento: 27/10/2016

MATURITÀ SCIENTIFICA

PIOLTELLO
2008

Liceo Scientifico

IIS Niccolò Machiavelli, PIOLTELLO (MI)

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



DIPLOMA E CERTIFICATI

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Inglese Diploma of English (B2), British Institutes (Milan), Mag 2011
Livello europeo B2



OFFICE AUTOMATION

COMPETENZE INFORMATICHE

Elaborazione testi: (Altamente specializzato) | Fogli elettronici: (Avanzato) | Suite da ufficio: (Altamente specializzato) | Web Browser: (Altamente specializzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)



TITOLO PROFESSIONALE

12/01/2022

TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

Neuropsichiatra Infantile

ISCRIZIONE ALL'ALBO

Ordine Provinciale dei Medici e Chirurghi e degli Odontoiatri di

28/03/2017

Milano

ESAME DI STATO
01/02/2017

Medical license
Provincia di Milan

TITOLO PROFESSIONALE
27/10/2014

Doctor of Medicine



CONVEGNI E SEMINARI

CONVEGNO
08/10/2021

Malattie neurocutanee comuni e rare: primo update (08 e 15.10.2021), Fondazione Mariani - IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Corso FAD
A cura di: Dott.ssa Veronica Saletti - Prof. Martino Ruggeri

CONVEGNO
27/09/2021

40° Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica dal 27.09 al 02.10.2021, Centro Epilessia e Medicina del Sonno ASST S. Paolo e Carlo - Centro Chirurgia dell'Epilessia "C. Munari" ASST Niguarda, Palazzo Feltrinelli, via Castello 3, Gargnano
A cura di: Prof. Maria Paola Canevini - Dr.ssa Laura Tassi
Ruolo: Partecipante

SEMINARIO
09/02/2021

Malattie demielinizzanti in età pediatrica, Studio A&S S.r.l., Webinar online
Percorsi clinico assistenziali, diagnostici e riabilitativi; profili di assistenza e di cura.
A cura di: Dr. Gaetano Bernardi - Dr. Mauro Zaffaroni

CONVEGNO
14/03/2019

Psicofarmacoterapia dello Sviluppo (14-16.03 e 9-11.05.2019), Fondazione Stella Maris, Calambrone (Pisa) Viale del Tirreno 341/A/B/C
15° corso di aggiornamento per Neuropsichiatri Infantili
A cura di: Dr. Gabriele Masi
Ruolo: Uditore

CONVEGNO
06/06/2018

41° Congresso Nazionale LICE, Lega Italiana contro l'Epilessia, Roma - Ergife Palace Hotel dal 6 all'8 giugno 2018
Ruolo: Presentazione poster

CONVEGNO
27/01/2018

L'accesso neurologico in Pronto Soccorso pediatrico, Presidio Ospedaliero di Cremona, Cremona
A cura di: Claudio Cavalli
Ruolo: Uditore



PUBBLICAZIONI

ATTI DI CONVEGNI
2022

Il progetto ITA-NET-CP (Network Italiano per le Paralisi Cerebrale Infantile)
Organizzazione: Fondazione Mariani
IX Corso di Formazione Permanente in Neuroriabilitazione dell'Età Evolutiva
Lo sviluppo dell'organizzazione funzionale del cervello in età evolutiva: nuove conoscenze e implicazioni riabilitative

ARTICOLO SU RIVISTA
2021

C Ceccarani, I Viganò, E Ottaviano, MG Redaelli, M Severgnini, A Vignoli, E Borghi, Is Gut Microbiota a Key Player in Epilepsy Onset? A Longitudinal Study in Drug-Naive Children
Rivista: Frontiers in Cellular and Infection Microbiology

ARTICOLO SU RIVISTA
2020

SM Bova, M Basso, MF Bianchi, L Savaré, G Ferrara, E Mura, MG Redaelli, I Olivieri, P Veggiotti, Milan COVID-19 and Child Neurology Study Group. Impact of COVID-19 lockdown in children with neurological disorders in Italy
Rivista: Disability and Health Journal

MILANO 11/07/23 R. Gioia *R. Gioia*
IL PRESENTE CV HA FUNZIONE DI AUTOCERTIFICAZIONE AI SENSI
DEI D.P.R. N. 445 DEL 28/12/2000

