



Angela Mastronuzzi

Nazionalità: Italiana

Sesso: Femminile

ESPERIENZA LAVORATIVA

Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale - Neuro Oncologia

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù [05/2017 - Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

Dirigente Medico - Alta Specializzazione in Neuro Oncologia

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù [01/2012 - 04/2017]

Città: Roma

Paese: Italia

Dirigente Medico

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù [05/2010 - 12/2011]

Città: Roma

Paese: Italia

Dirigente Medico

IRCCS Policlinico San Matteo - Università degli Studi di Pavia [10/2008 - 04/2010]

Città: Pavia

Paese: Italia

Contattista di Ricerca: "Cellule staminali mesenchimali umane: relazione tra attività rigenerativa e immunoregolatoria"

IRCCS Policlinico San Matteo - Università degli Studi di Pavia [08/2008 - 09/2008]

Città: Pavia

Paese: Italia

Contrattista di Ricerca: "Ricerca e sviluppo come strumento di innovazione per il contesto economico e sociale, per aiutare i giovani laureati e collegare Università e società"

IRCCS Policlinico San Matteo - Università degli Studi di Pavia [01/2008 - 07/2008]

Città: Pavia

Paese: Italia

Vice Direttore -nominato dal Rettore Lorenzo Ornaghi

Collegio Universitario Femminile "San Luca / A. Barelli", Università Cattolica del Sacro Cuore [2001 - 2005]

Città: Rome

Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master in Direzione e Management della Salute

Lum - Università Jean Monnet [2020]

Indirizzo: Casamassima (BA) (Italia)

Master in Neurologia dell'Infanzia

Università Tor Vergata [2018]

Indirizzo: Roma (Italia)

Honorary Medical Observer: Divisione di Neuro Oncologia

St. Jude Children's Research Hospital [2017]

Indirizzo: Memphis (Stati Uniti)

PhD - Medicina Molecolare

Università La Sapienza [2015]

Indirizzo: Roma (Italia)

Specializzazione In Pediatria

Università Cattolica del Sacro Cuore [2007]

Indirizzo: Roma (Italia)

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università Cattolica del Sacro Cuore [2002]

Indirizzo: Roma (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

ALTRI TITOLI DI STUDIO

PALS - rianimazione cardio polmonare avanzata pediatrica

[2005 - Attuale]

PBLS - rianimazione cardio polmonare base pediatrica

[2005 - Attuale]

PBLS (Pediatric Basic Life Support) performer

Attestato di Neurologia Pediatrica - Società Italiana di Neurologia Pediatrica (Provider Biomedica s.r.l.)

[2020]

Corso di formazione online di base con certificazione in neurologia pediatrica

Corso di Perfezionamento in Craniofaringioma Pediatrico - Clinic for General Paediatrics, Hematology / Oncology, Centre for Pediatric and Adolescent Medicine, Oldenburg

[2016]

Corso internazionale multidisciplinare post- laurea sul craniofaringioma in età pediatrica

Corso di Genetica Pediatrica - Fondazione Mariani Onlus

[2006]

Corso online di Genetica Pediatrica: "Approccio metodologico ai bambini con sindrome malformativa", II edizione

INCARICHI ACCADEMICI

Membro di Facoltà per i Dottorandi di ricerca in Oncologia e Medicina di precisione - Università La Sapienza - Roma

[Attuale]

ESPERIENZE DI INSEGNAMENTO

Tutor per dirigenti Medici - Università La Sapienza, Roma c/o Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

[2019 - Attuale]

Tutor per Studenti di Medicina e Chirurgia - Università La Sapienza, Roma c/o Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

[2019 - Attuale]

Master: Neurologia Pediatrica - IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

[2021]

Relatore per la Tesi di dottorato dal titolo "Cellular and Molecular functions of inter-clonal interacts in pGBM and DIPG" - Roma Tre - Università di Roma

[2021]

ICTH PHD: Neuroncologia Pediatrica TBD - Università Federico II di Napoli

[2021]

Master in Neurologia Pediatrica - Università degli Studi di Roma Tor Vergata

[2020]

Corso di Dottorato, Alta Formazione in oncofertilità - Università La Sapienza - Roma

[2020]

Master in Psicologia Clinica Pediatrica - Università Lumsa, Roma

[2019 - 2020]

Correlatore - Tesi: "Analisi dei profili di metilazione del DNA dei medulloblastomi pediatrici" - Università degli Studi di Trieste

[2018]

Corso di Neurochirurgia Pediatrica - Primo Ciclo - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

[2018]

Master in Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica - Università degli Studi di Roma Tor Vergata

[2016]

Corso di formazione "Nutrizione e Cancro" - Collegio Celimontano, Roma

[2015]

Master in Psicologia Clinica Pediatrica - LUMSA, Roma

[2015]

Master in Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica - Università degli Studi di Roma Tor Vergata

[2014]

Corso di Neuroradiologia in Endocrinologia Pediatrica - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

[2013]

Master: La cura a fine vita - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

[2013]

GRUPPI DI LAVORO

Membro del EUROPEAN REFERENCE NETWORK For Genetic Tumour Risk Syndromes

[2021 - Attuale]

Membro di Innovative Terapies for Children with Cancer - Brain Tumor working Group

[2020 - Attuale]

Consulente Scientifico per AIEOP Discovery

[2020 - Attuale]

Membro del EUROPEAN REFERENCE NETWORK FOR PAEDIATRIC ONCOLOGY

[2017 - Attuale]

Membro dell'European working group on Brain Tumor (SIOP-E)

[2015 - Attuale]

Membro del gruppo di lavoro clinico sul Glioblastoma - ACC Nutrizione

[2015 - Attuale]

Membro dell'International BFM Study Group (I-BFM)

[2013 - Attuale]

Membro del gruppo di lavoro italiano sui tumori del sistema nervoso centrale (AIEOP)

[2011 - Attuale]

Membro del gruppo di lavoro italiano sulle leucemie acute non linfoblastiche (AIEOP)

[2013 - 2016]

ADESIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica (AIEOP)

[2022 - 2024]

Membro della Posterior Fossa Society (PFS)

[2019 - Attuale]

Membro della Società di Neuro Oncologia (SNO)

[2016 - Attuale]

Membro della Società Italiana di Pediatria (SIP)

[2015 - Attuale]

Membro della International Society of Pediatric Oncology (SIOP)

[2015 - Attuale]

Membro della International Society of Pediatric Oncology - Europa (SIOP-E)

[2015 - Attuale]

Membro dell'Innovative Therapies for Children with Cancer (ITCC)

[2012 - Attuale]

Membro dell'Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica (AIEOP)

[2007 - Attuale]

Tesoriere dell'Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica (AIEOP)

[2015 - 2018]

Membro del Consiglio della Fondazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica (FIEOP)

[2015 - 2017]

PREMI E RICONOSCIMENTI

Premio Internazionale Sebatia-Ter "Aurora Cannolicchio"

[2019]

Motivazione: "L'altissimo livello scientifico per la ricerca svolta sempre ad alti livelli di eccellenza, la profusa cura e l'impegno con ammirevole empatia verso i giovani pazienti fanno dell'Unità di Neuro - Oncologia Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma, un prezioso e insostituibile punto di riferimento per tante famiglie colpite da eventi molto gravi e toccanti. Un impegno generosissimo al punto da risultare spesso faticoso per gli stessi operatori, inevitabilmente coinvolti in eventi drammatici che non possono non interessare i membri del team, che sono comunque tenuti a mantenere lucidità e forza d'animo nei loro difficili compiti svolti in situazioni spesso drammatiche".

Premio per la Ricerca: "Fondazione Atena"

[2019]

Motivazione: "Premio per la ricerca in Neuro-Oncologia Pediatrica ed in particolare per gli studi sull'immunoterapia cellulare".

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma, 20/02/2023