

Curriculum Vitae

ALESSANDRA MARONGIU
MEDICO CHIRURGICO SPECIALISTA IN NEUROCHIRURGIA

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Marongiu Alessandra**
Indirizzo(i) Via Gennaro Cassiani 10, 00155 Roma (Italia)
Telefono(i) 3925970634
E-mail alemarongiu86@gmail.com, alessandra.marongiu@omceoromapec.it
Data e luogo di nascita 30/01/1986 Roma

Coniugata, tre figli, religione Cattolica

Esperienza professionale

Date	Novembre 2008-Luglio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Studente interno ai fini della Tesi di Laurea presso l'IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS), Università di Roma "Sapienza", UOC di Neurochirurgia 1 e di Chirurgia dell'Epilessia, sotto il tutorato del Prof. V. Esposito e del Prof. GP Cantore.
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, sala operatoria e scientifica
Date	Luglio 2010- Giugno 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Medico interno presso l'IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS): UOC di Neurochirurgia 1 e di Chirurgia dell'Epilessia (Responsabile Prof. V. Esposito) ed Policlinico Umberto I, Roma: UOC di Neurochirurgia A (Responsabile Prof. R. Delfini), Università di Roma "Sapienza"
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, sala operatoria e scientifica e chirurgia dell'epilessia
Date	30/06/2011 ad 13/04/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico in formazione specialistica in Neurochirurgia presso l'Ospedale Sant'Andrea, Università "Sapienza" di Roma
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, operatoria, ambulatoriale e ricerca scientifica

Date	Dal 01/10/2016 al 31/03/2017 e dal 15/11/2017 al 15/02/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico frequentatore con scopo di formazione specialistica in Neurochirurgia Pediatrica presso l'Unità Operativa di Neurochirurgia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Stato del Vaticano.
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, operatoria, ambulatoriale, day hospital e ricerca scientifica
Date	Dal 15/04/2018 al 15/09/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Specialista in Neurochirurgia libero professionista con incarico di Ricerca nell'ambito del progetto "Innovazioni diagnostiche e terapeutiche in neurochirurgia pediatrica" all'interno dell'area di Ricerca di Genetica e Malattie Rare" presso la UO di Neurochirurgia Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Stato del Vaticano.
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, ambulatoriale e ricerca scientifica
Date	Dal 1/12/2019 al 23/03/2023
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico Specialista in Neurochirurgia a tempo indeterminato presso la UOC di Neurochirurgia Ospedale Spaziani Asl Frosinone, Responsabile Prof. Giancarlo D'Andrea
Principali attività e responsabilità	Attività di guardia, chirurgia, reparto, ambulatorio e ruolo di Referente della patologia di interesse neurochirurgico nell'età pediatrica.
Date	Presente
Lavoro o posizione ricoperti	Neurochirurgo libero professionista Inizio Master II livello biennale in "Pediatric Neurology", Ospedale Pediatrico Bambino Gesù/Università di Tor Vergata (Iscrizione Gennaio 2024)
Istruzione e formazione	
Date	01/07/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità presso il Liceo Scientifico Francesco D'Assisi, Roma
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Maturità scientifica (100/100 e nota di merito/lode)
Date	28/07/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli studi di Roma "Sapienza"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Conseguito con votazione 110/110 con lode. Titolo della tesi : "Chirurgia radicale dei glioblastomi dell'insula" Relatore: Prof. V. Esposito; Correlatore Prof. A. Frati
Abilitazione	Abilitata il 22/03/2011, iscrizione all'Albo Medici Chirurghi e Odontoiatri di Roma numero 58641

Date	13/04/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neurochirurgia conseguita presso l'Università degli studi Roma "Sapienza"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Conseguita con valutazione 70/70 con lode Titolo della tesi: "Impatto della caratterizzazione molecolare sulla gestione chirurgica dei pazienti pediatrici affetti da medulloblastoma" Relatore Prof. Antonino Raco; Correlatore Dott. Andrea Carai
Date	03/05/2023
Titolo della qualifica rilasciata	Facilitatore Mindfulness, percorso formativo teorico esperienziale, 14 moduli settimanali, 88 ore + pratica personale con esame finale. Mindfulness Educators-Mediacom Srl
Date	26/11/2023
Titolo della qualifica rilasciata	Advanced Mindfulness Professional Teacher Training , 8 moduli settimanali e 56 ore formative + pratica personale con esame finale. Mindfulness Educators-Mediacom Srl
Corsi in neuroscienze dell'età pediatrica	<p>Ambulatorio multidisciplinare dedicato alla valutazione e trattamento dei bambini affetti da lesioni ostetriche del plesso brachiale. 18/11/2016, Unità Professionale di Riabilitazione Funzionale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer Firenze</p> <p>Future Brain – i tumori cerebrali pediatrici: dubbi e prospettive 31/03/2017-01/04/2017 OPBG, Roma</p> <p>Stimolazione cerebrale profonda nel trattamento dell'epilessia, 10/11/2017, OPBG, Roma</p> <p>Neurochirurgia Robotica, 9/11/2017, OPBG, Roma</p> <p>Ciclo di Neurochirurgia pediatrica, I Corso "Neuro-oncologia", 23-24/02/2018, Policlinico Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</p> <p>BLS supporto di base delle funzioni vitali, 25/06/2018 OPBG, Roma</p> <p>I disturbi del neurosviluppo e psicopatologici dell'età evolutiva: buone pratiche e linee guida per la diagnosi e trattamento. Completato il 02/02/2022, OPBG, Roma</p> <p>Programma Mindfulness "IL FIORE DENTRO": documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura. Centro studi Erickson, completato 23/06/2023</p>

Pubblicazioni

Articoli originali

- 1) Polli FM, Marongiu A, Miscusi M, De-Giorgio F, Raco A. Cardiopulmonary cement embolism after vertebroplasty. Spine J. 2015 Feb 1;15(2):376
- 2) Landi A, Marotta N, Morselli C, Marongiu A, Delfini R. Pannus regression after posterior decompression and occipito-cervical fixation in occipito-atlanto-axial instability due to rheumatoid arthritis: case report and literature review. Clin Neurol Neurosurg. 2013 Feb;115(2):111-6
- 3) Morace R, Marongiu A, Vangelista T, Galasso V, Colonnese C, Giangaspero F, Innocenzi G, Esposito V, Cantore G. Intracranial capillary hemangioma: a description of four cases. World Neurosurg. 2012 Jul;78(1-2):191.E15-21
- 4) Marongiu A, Salvati M, D'Elia A, Arcella A, Giangaspero F, Esposito V. Single brain metastases from cervical carcinoma: report of two cases and critical review of the literature. Neurol Sci. 2012 Aug;33(4):937-40
- 5) Marongiu A, D'Andrea G, Raco A. 1.5-T Field Intraoperative Magnetic Resonance Imaging Improves Extent of Resection and Survival in Glioblastoma Removal. World Neurosurg. 2017 Feb;98:578-586

Capitoli libri

- 1) Multimodal treatment of High Grade Gliomas. Caporlingua F, Caporlingua A, Marongiu A, Tropeano MP, Salvati M. Horizons in Cancer Research. Volume 68, 2017

Competenze specialistiche

Autonomia chirurgica sulla patologia cranica e spinale in regime di urgenza ed elettiva del paziente adulto. Chirurgia dei principali nervi periferici (neoformazioni ed entrapment). Gestione clinica del paziente pediatrico. Utilizzo della mindfulness come integrazione all'approccio clinico del paziente. Attività ambulatoriale specialistica.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato
A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza dei principali Sistemi Operativi come Windows, Mac. Conoscenza dei principali sistemi informatici per il lavoro come Microsoft Office, Open Office.

Patente B