

INFORMAZIONI PERSONALI

Chiara Massimo



POSIZIONE RICOPERTA

Medico Chirurgo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/10/2021–alla data attuale

Professore in Neurochirurgia
Università di Latina, Latina (LT)

01/01/2018–alla data attuale

Professore in Neurochirurgia
Istituto di Medicina Legale, Roma (Italia)

01/08/2015–alla data attuale

Medico Chirurgo - Specialista in Neurochirurgia

Policlinico Universitario Umberto I, Roma (Italia)

Vincitore di concorso in qualità di dirigente medico di 1° livello in Neurochirurgia presso il Policlinico Umberto I in Roma

Unico Neurochirurgo Responsabile come disposizione del Direttore Prof. Roberto Delfini nell'ambito della Neurochirurgia Funzionale e Stereotassica

01/01/2010–alla data attuale

Consulente tecnico Specialista in Neurochirurgia

Diversi Studi Legali in Roma, Roma (Italia)

01/01/2009–alla data attuale

Consulente Tecnico D'Ufficio

Tribunale di Roma, Roma (Italia)

01/01/2011–31/07/2015

Medico Chirurgo - Specialista in Neurochirurgia

Ospedale Sandro Pertini, Roma (Italia)

Vincitore di Concorso in qualità di dirigente medico di 1° livello in Neurochirurgia presso l'Ospedale Pertini in Roma (dal 2004 a Luglio 2015)

01/01/2004–31/12/2010

Medico Chirurgo- Specialista in Neurochirurgia

Policlinico Casilino, Roma (Italia)

Dirigente Medico presso il Policlinico Casilino in qualità di Vice Primario f.f. (dal 2004 al 2010)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992

Laurea In Medicina e Chirurgia

Università di Catania, Catania (Italia)

Laurea In Medicina e Chirurgia presso L'Università di Catania nel 1992 con 110/110 e lode

1997

Specializzazione In Neurochirurgia

Università di Catania, Catania (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze professionali

Dottorato di ricerca in Medicina molecolare presso l'Università La Sapienza di Roma

WEBINAR "Meningiomi della base cranica" Mercoledì 24 Giugno 2020

Master di II livello in Approcci chirurgici alla cerniera craniocervicale

Corso di Perfezionamento in Chirurgia dei tumori cerebrali – (3-5 Dicembre 2018) ICLO Teaching and Research Center di Arezzo e (6-7 Dicembre UCSC di Roma.

Partecipazione in qualità di docente nell'ambito della II Sessione Congressuale Dell'A.M.S.I. dal titolo: "Trattamento chirurgico e riabilitativo" del 1/12/2018

Ninth International Skull Base Dissection Course- 10-12/10/2018– Arezzo

41° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro l'Epilessia 06 – 08/06/2018

67° CONGRESSO NAZIONALE SINCh – 19-21/9/2018 - Ancona

"Ukd Micro Neurosurgical Hands-On Course 2017" 14 – 16/09/2017 At The Heinrich Heine University, Düsseldorf

1° Convegno Del "18° Corso Di Aggiornamento Internazionale ed Interdisciplinare" Dell'A.M.S.I. – "Patologie Vertebrali.Dalla Diagnosi Al Trattamento Riabilitativo"

66° Congresso Nazionale Sinch – 21- 23 Giugno 2017 -Verona

Convegno - Gliomi Cerebrali: Strategie Terapeutiche Combinata - Venezia, Centro Culturale Don Orione Artigianelli - 25-26 Maggio 2017

III Corso Di Nch Funzionale "Innovazioni Tecniche" –Milano 02-03/03/2017

XVIII Corso Italiano Di Microneurochirurgia Applicata In Programma Ad Arezzo, 16-18/02/2017

65° Congresso Nazionale Sinch- 19-21/10/2016

39° Congresso Nazionale Sicv&Gis Firenze, Palazzo Dei Congressi 57/05/2016

6° Master In Neuro-Oncologia - Roma 12-14/05/2016

2° Convegno Del "16° Corso Di Aggiornamento Internazionale Ed Interdisciplinare Dell'A.M.S.I.- Instabilità E Lussazione Articolare Traumatica E Degenerativa - Diagnosi, Trattamento e Riabilitazione- 21/11/2015

15th Interim Meeting Of The World Federation Of Neurosurgical Societies,September 8 -12/12/2015 Rome

Autore e coautore di argomenti in ambito della Neurochirurgia e Neurologia nel contesto della Sinch.

Relatore presso Convegni e Congressi in ambito Medico Legale e della Responsabilità Sanitaria in ambito NCH a Roma e Milano .

Ultime Pubblicazioni:

· Multidisciplinary management of Spontaneous Spinal Infections: there is a correlation between timing, type of treatment and outcome? A multivariate analysis of an observational cohort study.

Landi A, DI Bartolomeo A, Marotta N, Iaiani G, Domenicucci M, Chiara M, Salvati M, Delfini R. J Neurosurg Sci. 2016 Nov 23

· Autologous Skull Bone Flap Sterilization After Decompressive Craniectomy: An Update.

Missori P, Marruzzo D, Paolini S, Seferi A, Fricia M, Chiara M, Palmarini V, Domenicucci M. World Neurosurg. 2016 Jun;90:478-83.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

Socio fondatore dell'associazione Reintras-Centro studi sul Trauma in Roma
Membro Sezione di NeuroOncologia della Sinch

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

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 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Roma, 28.09.2022

Prof. Massimo Chiara

