



Francesco Maria Crisà

Data di nascita: 17/07/1990 Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

[18/02/2021 – Attuale]

Ufficiale Medico in Servizio Permanente Effettivo - Corpo Sanitario Aeronautico

Aeronautica Militare - Ministero della Difesa

[08/12/2020 – 15/02/2021]

Neurochirurgo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

Città: Milano | Paese: Italia

[31/10/2015 – 30/10/2020]

Medico Specializzando in Neurochirurgia

Università degli Studi di Milano

Città: Milano | Paese: Italia

[04/2015 – 10/2015]

Medico generico

Istituto Geriatrico Milanese

Città: Milano | Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[01/10/2021 – 02/03/2023]

Master di II Livello in Trauma Management and Acute Care Surgery

Università degli Studi di Milano

| Livello EQF: Livello 8 EQF

[31/10/2015 – 30/10/2020]

Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia

Università degli Studi di Milano

Città: Milano | | Voto finale: 70/70 cum laude | Livello EQF: Livello 8 EQF | Tesi: Adaptive Staged-Dose Gamma Knife Radiosurgery for the Treatment of Large Brain Metastases

[08/2008 – 07/2014]

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Milano

Città: Milano | | Voto finale: 110/110 cum laude | Livello EQF: Livello 7 EQF

Diploma di Liceo Linguistico

Liceo Linguistico "Raffaele Lombardi Satriani"

Città: Mesoraca | | Voto finale: 100/100 | Livello EQF: Livello 4 EQF

ATTIVITA' CHIRURGICA

[31/10/2015 – Attuale]

CASISTICA CHIRURGICA

Dal Novembre 2015 ad oggi ho preso parte ad oltre 700 interventi chirurgici di cui oltre 300 da primo operatore. In particolar modo, la mia attività chirurgica si è concentrata nel campo della neurochirurgia vascolare, neurotraumatologia, neuroendoscopia, chirurgia spinale complessa e radiocirurgia.



ESPERIENZE FORMATIVE ESTERE

[12/2019 – 02/2020]

Resident Exchange Program Observvship - "N.N. Burdenko Neurosurgical Institute", 4-Ya Tverskaya-Yamskaya Ulitsa, 16, Moscow, Russia

Ho preso parte al Resident Exchange Program Observvship presso "N.N. Burdenko Neurosurgical Institute" di Mosca, nell'unità di Neurochirurgia Vascolare diretta da prof.S.S.Eliava, con particolare attenzione alla chirurgia degli aneurismi cerebrali, malformazioni artero-venose, fistole artero-venose durali ed angiomi cavernosi

CORSI E CONGRESSI

CORSI E CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Ho conseguito l'**European Spine Course Diploma Curriculum - Basic EuroSpine Diploma** n el Dicembre 2021

Ho partecipato al **Training Course** di durata quadriennale dell' **European Association of Neurosurgical Societies (EANS)**, ed ho completato con successo i moduli:

1. "Tumours" nell'Ottobre 2018 a Dubrovnik - Croazia.
2. "Head Injury - Functional" nel Settembre 2019 a Brno - Repubblica Ceca.
3. "Spine" nel Novembre 2021 a Valencia - Spagna.
4. "Vascular" nel Gennaio 2023 a Istanbul - Turchia

Ho superato la Part I dell'esame per **Fellow of European Board of Neurological Surgeons (FEBNS)** dell' **European Association of Neurosurgical Societies (EANS)**

Durante la mia formazione, ho preso parte a numerosi corsi di specializzazione e congressi, in particolare:

1. "V Corso Ezio Morelli" presso Ospedale San Gerardo, Monza, su tecniche microchirurgiche
2. "Second Bellaria Neurovascular Conference – Microsurgical and Endovascular treatment of cerebral aneurysms", presso l'Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, sul trattamento microchirurgico ed endovascolare degli aneurismi cerebrali
3. "Third Bellaria Neurovascular Conference – Bypass and beyond. New paradigms in neurosurgical education", presso l'Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, sul trattamento di rivascolarizzazione cerebrale mediante bypass
4. " Il glioblastoma: aggiornamenti sulle nuove terapie" presso l'Ospedale Maggiore - Policlinico di Milano, su diagnosi e trattamento dei tumori cerebrali maligni.
5. "Urgenze in neurochirurgia" presso l'Ospedale Maggiore - Policlinico di Milano, su percorsi diagnostico-terapeutici nella gestione delle urgenze neurochirurgiche
6. "Procedure lesionali in neurochirurgia funzionale" presso l'Ospedale Pediatrico Bambin Gesù di Roma, su procedure terapeutiche di stimolazione ed ablazione di strutture cerebrali profonde
7. "Nuove acquisizioni in neurochirurgia robot-assistita" presso l'Ospedale Pediatrico Bambin Gesù di Roma, su indicazioni e trattamenti di neurochirurgia robot-assistita
8. "Ecografia cerebrale intraoperatoria" presso l'Ospedale Pediatrico Bambin Gesù di Roma, su indicazioni ed utilizzo della modalità ultrasonografica per la neurochirurgia
9. Corso Teorico - Pratico di Neuroendoscopia, presso Policlinico "A.Gemelli" di Roma, su indicazioni ed utilizzo della neuroendoscopia nelle diverse patologie encefaliche

PUBBLICAZIONI

D'Aliberti GA, Bosnjakovic P, Al-Sheikh T, Crisà FM, Talamonti G, Jadik S. Dural arteriovenous fistula with varix: proposal as a subtype of spinal arteriovenous malformation type 1: a personal experience.

[2023]



Riferimento: J Neurosurg Sci. 2023 May 11. doi: 10.23736/S0390-5616.23.06046-0.

[2023] **Crisà FM, Leocata F, Arienti VM, Picano M, Berta L, Brambilla MG, Mainardi HS, Monti AF, Cenzato M, Palazzi M, La Camera A. Adaptive Staged-Dose Gamma Knife Radiosurgery for the Treatment of Large Brain Metastases: Report of 40 Consecutive Cases and Analysis of Literature.**

Riferimento: Neurol India. 2023 Mar-Apr;71(Supplement):S146-S152. doi: 10.4103/0028-3886.373643.

[2021] **D'Aliberti G, Talamonti G, Boeris D, Crisà FM, Fratianni A, Stefini R, Boccardi E, Cenzato M. Intracranial Dural Arteriovenous Fistulas: The Sinus and Non-Sinus Concept**

Riferimento: Acta Neurochir Suppl . 2021;132:113-122. doi: 10.1007/978-3-030-63453-7_17.

[2021] **Cenzato M, Boeris D, Piparo M, Fratianni A, Piano M, Dones F, Crisà FM, D'Aliberti G. Complications in AVM Surgery**

Riferimento: Acta Neurochir Suppl . 2021;132:113-122. doi: 10.1007/978-3-030-63453-7_17.

[2020] **Talamonti G, Colistra D, Crisà FM, Cenzato M, Giorgi P, D'Aliberti G. Spinal epidural abscess in COVID-19 patients**

Riferimento: J Neurol. 2020 Sep 10:1-7. doi: 10.1007/s00415-020-10211-z.

[2020] **D'Aliberti G, Villa F, Giorgi P, Crisà FM, Gribaudo G, Mastino L, Auricchio AM, Cenzato M, Talamonti G. Giant calcified thoracic disk herniations: ossification of PLL or autonomous entity?**

Riferimento: J Neurosurg Sci. 2020 Jul 29. doi: 10.23736/S0390-5616.20.04938-3

[2020] **Giorgi PD, Villa F, Gallazzi E, Debernardi A, Schirò GR, Crisà FM, Talamonti G, D'Aliberti G. The management of emergency spinal surgery during the COVID-19 pandemic in Italy.**

Riferimento: Bone Joint J. 2020 Jun;102-B(6):671-676. doi: 10.1302/0301-620X.102B6.BJJ-2020-0537

[2020] **Crisà FM, Leocata F, Arienti VM, Picano M, Berta L, Mainardi HS, Monti AF, Musca F, Colombo S, Palazzi M, La Camera A. Gamma Knife Radiosurgery for Treatment of Brain Metastases during the COVID-19 Outbreak.**

Riferimento: Stereotact Funct Neurosurg. 2020;98(5):319-323. doi: 10.1159/000510271

[2019] **D'Aliberti GA, Talamonti G, Villa FG, Crisà FM. A rare case of cervical junction ligamentous cyst**

Riferimento: Acta Neurochir (Wien). 2019 Jul;161(7):1385-1388. doi: 10.1007/s00701-019-03942-0

[2019] **Talamonti G, Crisà FM, Canzi G. Transplant of Adult Bone for Reconstruction of a Large Post-Traumatic Cranial Defect in a Very Young Baby**

Riferimento: Pediatr Neurosurg. 2019;54(3):218-222. doi: 10.1159/000496694

[2018] **Navone SE, Guarnaccia L, Cordiglieri C, Crisà FM, Caroli M, Locatelli M, Schisano L, Rampini P, Miozzo M, La Verde N, Riboni L, Campanella R, Marfia G. Aspirin Affects Tumor Angiogenesis and Sensitizes Human Glioblastoma Endothelial Cells to Temozolomide, Bevacizumab, and Sunitinib, Impairing Vascular Endothelial Growth Factor-Related Signaling**

Riferimento: World Neurosurg. 2018 Dec;120:e380-e391. doi: 10.1016/j.wneu.2018.08.080



Guarnaccia L, Navone SE, Trombetta E, Cordiglieri C, Cherubini A, Crisà FM, Rampini P, Miozzo M, Fontana L, Caroli M, Locatelli M, Riboni L, Campanella R, Marfia G.

[2018] **Angiogenesis in human brain tumors: screening of drug response through a patient-specific cell platform for personalized therapy**

Riferimento: Sci Rep. 2018 Jun 8;8(1):8748. doi: 10.1038/s41598-018-27116-7

Cenzato M, Dones F, Boeris D, Marcati E, Fratianni A, Crisà FM, Debernardi A.

[2018] **Contemporary tools in arteriovenous malformations surgery**

Riferimento: J Neurosurg Sci. 2018 Aug;62(4):467-477. doi: 10.23736/S0390-5616.18.04398-9

Di Vito C, Navone SE, Marfia G, Abdel Hadi L, Mancuso ME, Pecci A, Crisà FM, Berno V, Rampini P, Campanella R, Riboni L. Platelets from glioblastoma patients promote

[2017] **angiogenesis of tumor endothelial cells and exhibit increased VEGF content and release**

Riferimento: Platelets. 2017 Sep;28(6):585-594. doi: 10.1080/09537104.2016.1247208

H-INDEX

H-Index

H-Index = 5

ALTRO

INFORMAZIONI PERSONALI

- Sono iscritto all' Albo dei Medici -Chirurghi, Ordine Provinciale dei Medici - Chirurghi ed Odontoiatri di Milano, al n° 44043
- Sono iscritto alla Società Italiana di Neurochirurgia (SiNCh) ed alla European Association of Neurosurgical Societies (EANS)
- Ho fatto parte del gruppo di lavoro per la compilazione del PDTA (Protocollo Diagnostico-Terapeutico Aziendale) del Trauma vertebro-midollare dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
- Ho completato il corso " J.U.M.P - Job University Matching Project" organizzato dall'Università del Sacro Cuore di Milano e Fondazione RUI
- Sono stato vincitore del XLII premio "Pucciarelli - D'Afflitto"
- Sono stato I classificato del V Torneo Internazionale di Scacchi " Leonardo di Bona" di Cutro, Categoria Under 14
- FOA ACM (FIDE Online Arena - Arena Candidate Master)
- Ho partecipato alle XXXIII e XXXIV edizioni delle Olimpiadi Italiane di Matematica

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

francese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

tedesco

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato



COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Social Network | Sistemi Operativi Windows e IOS | Microsoft Office | Android | Ottima capacità di editing di immagini e video | Uso dei principali database scientifici (NCBI PUBMED) | Ottima conoscenza di software per bibliografia scientifica (Mendeley EndNote)

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

Autorizzo il trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, nel rispetto degli obblighi di sicurezza e riservatezza di cui al Reg. (UE) n. 679/2016 e del D. Lgs. n. 196/2003, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento medesimo. Autorizzo la pubblicazione del presente CV sia sul sito internet aziendale, nella sezione "Amministrazione Trasparente", sia nella sezione Anagrafe delle prestazioni del sito internet PerlaPa - Dipartimento della Funzione Pubblica.

[F.to] FRANCESCO MARIA CRISÀ

MILANO, 13/05/2024

Francesco Maria Crisà