FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome Matteo Rasi

Indirizzo Via Ferdinando Galiani 68 –00191 Roma

Telefono Cellulare:+39 3332937685

E-mail matteorasi87@gmail.com

Nazionalità Italiana

Sesso M

Data di nascita Roma, 12 ottobre 1987

• Date (da – a)

Dal primo luglio 2021 al primo febbraio 2022 dirigente medico Neurochirurgo presso Ospedale San Giovanni di Roma con contratto a tempo determinato. Da settembre 2018 al 30 giugno 2021 neurochirurgo libero-professionista presso strutture private e private convenzionate: Ospedale Cristo Re di Roma; Clinica Quisisana di Roma; IFCA di Firenze; INI Grottaferrata; Fabia Mater di Roma; Ospedale San Giuseppe di Arezzo. Durante questo periodo ho eseguito e partecipato a numerosi interventi di chirurgia vertebrale con particolare attenzione alle tecniche mininvasive, ad interventi di patologia tumorale spinale e cranica (sovra e sottotentoriale) ed interventi per idrocefalo; ho inoltre eseguito interventi di neurostimolazione e neuromodulazionre con particolare attenzione al FBSS.

Segreteria scientifica di "Meeting Brain&Spine - Innovazione tecnologica in Neurochirurgia" – Firenze, 17-18 Gennaio 2020.

Partecipazione congresso Patologia degenerativa del rachide lombare: il trattamento tra tradizione ed innovazione, Ospedale Cristo Re, Roma 5-6 ottobre 2018

Specialista in Neurochirurgia con votazione 70/70 e lode presso l'Università di Verona in data 27/08/2018 con tesi dal titolo: "Somatectomia vs duplice discectomia nella mielopatia degenerativa cervicale."

Dal 08/08/2013 ad 07/08/2018 specializzando in neurochirurgia a Verona dove ho partecipato a 657 interventi di cui 247 come primo operatore di piccola, media ed alta chirurgia.

Congresso ICRAN – Napoli 20-22 Marzo 2018

Corso e Cadaver Lab Stryker – Trattamento minivasivo della patologia degenerativa lombare, Verona, 24-25 Maggio 2018.

Corso: "Trattamento degli aneurismi, tecniche chirurgiche ed endovascolari", Policlinico Umberto I, Roma 17-19 Maggio 2018.

Congresso: "Diagnostica e trattamento dei Meningiomi: Stato dell'Arte", Centro Culturale Don Orione Artigianelli, Venezia 03-04 Maggio 2018.

Spine Summit – Tecniche chirurgiche a confronto, Nuvacademy, coordinatore Massimo Balsano, Villa Quaranta, Verona 9-10 Marzo 2018.

Da luglio 2017 a gennaio 2018 ho lavorato presso la Neurochirurgia di Surabaya (Indonesia) con il Prof. Hafid Bajamal tramite un progetto della WFNS sul trauma cranico partecipando attivamente con primo operatore a numerosi interventi di traumatologia cranica e raccogliendo dati sul trauma cranico presso l'Ospedale Sutomo di Surabaya, inviato dal Prof. F. Servadei.

Partecipazione congresso Sinch (Società italiana di Neurochirurgia), Verona, 22-24 Giugno 2017.

Corso e Cadaver Lab Stryker – Minimal Invasive Spine Surgery, Verona 15-16 Giugno 2017.

Partecipazione al 40esimo Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vertebrale e Gruppo Italiano Scoliosi – SICV & GIS, Napoli, 11-13 Maggio 2017.

Corso AO Neuro e Cadaver lab – Skull Base Dissection, Arezzo, 5-7 Aprile 2017.

Corso sugli approcci percutanei e chirurgia mininvasiva del rachide lombare, Augusta (CT), 21-22 Novembre 2016.

Corso sul trattamento delle patologie del rachide toraco-lombare, tenuto dal Dr. Bassani, Ospedale Galeazzi, Milano, 11-12 Ottobre 2016.

Partecipazione al V corso/convegno di neurochirurgia Focus On: Neuro-oncologia, Neurochirurgia Funzionale, Neurochirurgia Spinale, Sirolo (AN), 6-8 luglio 2016

Partecipazione al corso Full Immersion Pain Weeks – I Step Foundation, Napoli, 6-10 giugno 2016

Partecipazione al 39esimo congresso nazionale AISD, Roma, 26-28 maggio 2016

Partecipazione al 39esimo Congresso Nazionale della Società Italiana di

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

7/02/2013

· Qualifica conseguita

Abilitazione alla professione medica con voto di 267,5/270 con iscrizione all'Ordine dei medici di Roma in data 7/03/2013, numero 60093

• Date (da – a)

Dal 2006 al 2012

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università "Sapienza" di Roma-Facoltà di Medicina e Chirurgia I

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esami sostenuti numero 36, media votazione 29.6/30.

In data 13/12/2010 partecipazione a "Sapienza University of Rome meets The Harvard University I annual meeting: New perspectives in the treatment of high grade gliomas of the Central Nervous System" presso l'aula guidetti del reparto di neurochirurgia del Policlinico Umberto I di Roma.

In data 14/06/2010 partecipazione al seminario "la transizione epitelialemesenchimale nella progressione neoplastica", tenuto dal Prof. Piero Chirletti primario di chirurgia generale del Policlinico Umberto I di Roma.

Nel marzo del 2010 vinco il bando del percorso d'eccellenza con tutor Prof. Roberto Delfini, direttore e primario del reparto di neurochirurgia del Policlinico Umberto I di Roma.

In data 14/05/2009 partecipazione al congresso "Tubercolosi: Immunità e immunopatologia. Il mal sottile ritorna..." organizzato dal dipartimento di medicina interna del Policlinico Umberto I di Roma.

Qualifica conseguita

Laurea in Medicina e Chirurgia con percorso d'eccellenza conseguita il 27/07/2012, con tesi dal titolo: "Trattamento multidisciplinare delle metastasi cerebrali: analisi retrospettiva su un campione di 117 pazienti"

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 con lode

• Date (da – a)

Dal 2001 al 2006

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico "Farnesina" di Roma

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio In aggiunta alle materie curriculari del liceo scientifico ho frequentato il corso di bilinguismo con studio per cinque anni della lingua francese e della lingua inglese (scritto, parlato e letteratura)

· Qualifica conseguita

Maturità scientifica

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Votazione 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

Capacità di lettura livello: C1

Capacità di scrittura livello: B2-C1

Capacità di espressione orale livello: C1

INGLESE

• Capacità di lettura livello: C1

Capacità di scrittura livello: C1

Capacità di espressione orale livello: C1

GIAPPONESE

• Capacità di lettura livello: A2

• Capacità di scrittura livello: A2

Capacità di espressione orale livello: A2

TEDESCO

Capacità di livello: B1

• Capacità di livello: B1

Capacità di scrittura

· Capacità di espressione

orale

lettura

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Dal 03/08/2009 al 21/08/2009 alloggio in famiglia nella città di Cambridge, Inghilterra, per corso di lingua inglese al Regent Cambridge.

Scambio culturale organizzato dal liceo scientifico "Farnesina" con un liceo cinese: ho ospitato un ragazzo cinese a Roma per 10 giorni nel gennaio 2005, ed ho alloggiato per 10 giorni a Pechino, presso la sua abitazione, nel marzo 2005.

Alloggio di una settimana in famiglia ad Antibes, Francia, nel marzo 2004 organizzato dal liceo scientifico "Farnesina" per l'approfondimento della lingua francese.

Partecipazione alle gare nazionali scolastiche di atletica leggera nella staffetta 4x100 metri negli anni 2000 e 2001.

Buona capacità d'adattamento alle realtà locali avendo visitato numerosi paesi: Stati Uniti D'America, Giappone, Cina, Turchia, Francia, Spagna, Portogallo, Inghilterra, Svizzera, Germania, Danimarca, Svezia, Norvegia, Grecia, Egitto, Brasile, Argentina, Repubblica Ceca, Armenia, Marocco, Sri Lanka, Croazia, Bosnia-Erzegovina, Singapore, Belgio, Austria, Cambogia, Olanda, Indonesia, Perù, Canada

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Nel luglio 2005 partecipazione ad un campo di volontariato per l'assistenza di anziani a Modena, Italia, con il compito di organizzare le attività pomeridiane

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Windows: ottima conoscenza

Word, Excel, Access: ottima conoscenza

Internet e Posta Elettronica: buona conoscenza

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Ho praticato numerosi sport: nuoto, tennis, sci, atletica leggera, surf.

Nel 2000 e 2001 ho partecipato ai campionati nazionali di corsa dei 400 metri a

squadre.

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B (autovettura) – Mezzo proprio

ULTERIORI INFORMAZIONI

Prof. Alberto Schillaci: Professore e direttore dell'UP di tecniche endoscopiche in chirurgia generale, dipartimento di chirurgia "Pietro Valdoni", ospedale Policlinico Umberto I, Università di Roma "Sapienza". Telefono: +39 06 4997226; +39 06 49972166. Email: alberto.schillaci@uniroma1.it

Dott. Alfredo Pompili: Direttore della UOC di neurochirurgia dell'Istituto "Regina Elena", IFO, di Roma. Email: pompili@ifo.it

Dott.ssa Vittoria D'Agostino: Dirigente Medico in Neurologia presso l'Unità di Terapia Neurovascolare, Policlinico Tor Vergata di Roma. Email: vittoriacarla.dagostino@ordmedrm.it

Mr. Henry T. Marsh: Professore e primario del dipartimento di neurochirurgia dell'ospedale St. George's di Londra. Telefono: 020 8725 4182. Fax: 020 8725 4452. Email: Henry.marsh@stgeorges.nhs.uk

Prof.ssa Stefania Basili: Professore di Medicina Interna presso il Dipartimento di Clinica e Terapia Medica dell'ospedale Policlinico Umberto I; e Presidente del Corso di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia D - Sapienza, Università di Roma. Email: stefania.basili@uniroma1.it

Prof.Mario Meglio: Professore e direttore della neurochirurgia universitaria dell'Azienda Ospedaliera Integrata Borgo Trento – OCM Verona. Email: mario.meglio@univr.it

Prof. Sandro Carletti: Direttore di Neurochirurgia dell' IFCA Clinica Ulivella e Glicini, Firenze; e precedente Direttore di dipartimento di Neuroscienze dell'Ospedale di Terni. Email: sandro.carletti62@gmail.com