

ICTUS CEREBRALE IN EMERGENZA: NOVITA' TRA LINEE GUIDA E PERCORSI OPERATIVI

<p>Responsabili Scientifici: Dott.ssa Barbara Rizzato Dirigente Medico U.O.S.D. Stroke Unit barbara.rizzato@ptvonline.it</p> <p>Prof.ssa Marina Diomedi Responsabile U.O.S.D. Stroke Unit marina.diomedi@ptvonline.it</p>	<p>Segreteria Organizzativa: Dott.ssa Enza Tarquini Coordinatore Gestionale U.O.S. Stroke Unit Tel. 0620908110 - 06.20903423 mail: enza.tarquini@ptvonline.it</p>	<p>EDIZIONI 17 Maggio 2023 - Ed.1 26 Settembre 2023 - Ed.2</p>
<p>Sede: Policlinico Tor Vergata - Aula Anfiteatro Giubileo 2000</p>		

Orario	Programma
8.30-9.00	Benvenuto e registrazione dei partecipanti
9.00-9.10	Introduzione: Programma e Struttura del Training <i>Prof.ssa Marina Diomedi/Dott. Andrea Scoccia/Dott.ssa Carla Paganelli</i>
9.10-9.20	Presentazione Progetto Angels: dal potenziamento della rete alla condivisione dei protocolli <i>Dott.ssa Alessia Santori/ Dott.ssa Barbara Rizzato</i>
09.20-09.40	Rete Emergenza Ictus e procedure organizzative: criticità e possibili soluzioni <i>Dott.ssa Ilaria Maestrini</i>
09.40-10.00	Triage, Assegnazione codice e Presa in carico del paziente <i>Dott. Emiliano Fanicchia</i>
10.00-10.20	Valutazione iniziale e stabilizzazione <i>Dott.ssa Teresa Ricciardulli</i>
10.20-10.40	Dalla sala rossa alla trombolisi endovenosa: indicazioni e procedure diagnostiche <i>Dott.ssa Federica D'Agostino</i>
10.40-11.00	Trattamenti endovascolari in urgenza. <i>Dott. Daniele Morosetti</i>
11.00-11.20	Pausa caffè
11.20-11.40	Ictus Emorragico: criticità e indicazioni al trattamento <i>Dott. Andrea Iaquinandi</i>



11.40-12.00	Modalità di gestione infermieristica dei pazienti trattati con trombolisi e trombectomia <i>Dott. Domenico Imoletti</i>
12.00-12.20	Gestione delle complicanze <i>Dott.ssa Barbara Rizzato</i>
12.20-12.40	Le scale di valutazione <i>Dott. Federico Marrama</i>
12.40-13.00	L'assistenza al paziente in fase acuta: il work-up diagnostico durante l'ospedalizzazione <i>Dott. Alfredo Mascolo</i>
13.30-14.30	Pausa pranzo
14.30-14.50	Indicatori di processo e outcome, e attività di audit & feedback <i>Dott. Giordano Lacidogna</i>
14.50-15.10	Monitoraggio Neurosonologico in Stroke Unit e Terapia Intensiva <i>Dott. Alessandro Rocco</i>
15.10-15.30	La comunicazione dei sanitari con il paziente e i suoi familiari <i>Dott.ssa Francesca Alfonsi</i>
15.30-16.30	Casi clinici: Ictus databile e non databile (Body Interact) <i>Dott.ssa Federica D'Agostino/ Dott. Federico Marrama</i>
17.00-17.30	Test finale di apprendimento

Destinatari: Medici (tutte le discipline), Infermieri, Tecnici di radiologia, Fisioterapisti, Logopedisti, Tecnici di Neurofisiopatologia

Modalità di Partecipazione: presenza

Crediti formativi: ECM in attesa di accreditamento

Per prenotazioni inviare un'email al seguente indirizzo: enza.tarquini@ptvonline.it

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Nome [COGNOME, Nome]	FRANCESCA ALFONSI
Data di nascita	
Codice fiscale	
Qualifica	PSICOLOGA
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO TOR VERGATA (ACN Regione Lazio)
Incarico attuale	PSICOLOGA
Numero telefonico dell'ufficio	0620908308
Fax dell'ufficio	0620900193
E-mail istituzionale	francesca.alfonsi@ptvonline.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE

Titolo di studio	Laurea in Psicologia Clinica e di Comunità
Altri titoli di studio e professionali	Scuola di Specializzazione di Psicoterapia Corso Interregionale di formazione su “ Abuso, Violenza e Maltrattamento sui Minori”. Corso di 2°livello in “Psicologia Oncologica e delle Malattie Organiche Gravi” Corso di perfezionamento “Il corpo e la mente nella psicopatologia dell'adolescenza”.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal 16/9/2004 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitario Policlinico Tor Vergata Direzione Sanitaria di presidio – Servizio di Diabetologia Pediatrica : colloqui individuali, famigliari e di gruppo, nei bambini, nell'adolescente e nel giovane adulto. Direzione Sanitaria di presidio – Dipartimento Emergenze ed Accettazione, Medicina Critica, Dolore e Scienze Anestesiologiche: supporto psicologico ai famigliari dei pazienti ricoverati in terapia intensiva e laddove sia necessario un supporto psicologico sia al paziente che alla famiglia. Direzione Sanitaria di presidio: Referente psicologo, rete regionale degli psicologi per l'emergenza. Docente corsi di formazione E.C.M., Area Emergenza, Pediatria, Chirurgia e Medicina Psicologa coordinamento aziendale donazione organi tessuti e tessuti; Valutazione Psicologica pazienti dal inserimento lista d'attesa al post trapianto.

	<p>ANNO ACCADEMICO 2011 - 2012 Scuola di specializzazione in Anestesia Rianimazione acoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma Tor Vergata Docente di Psicologia</p> <p>DALL'ANNO 2005 AL 2012 DOCENTE Master di Coordinamento Infermieristico - Corso di Laurea in Infermieristica Sede IDI</p> <p>DALL'ANNO ACCADEMICO 2005 AD OGGI Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma Tor Vergata Docente di Psicologia del Lavoro e Sociale ,corso di laurea tecnici perfusionisti Collaborazione,attività di formazione, con Centro Regionale Trapianti Lazio Collaborazione, attività do formazione, con Ospedale San Giovanni Addolorata Roma Collaborazione, attività di formazione, IPASVI, Roma Collaborazione, attività di formazione, con Ospedale Santa Maria Coretti, Latina</p>
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Conoscenza base della lingua inglese</p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Conoscenza discreta dell'utilizzo dei sistemi informatici</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>XLV Congresso Nazionale Società Italiana di Psichiatria La Psichiatria Moderna ed il "Mondo Reale" Molteplicità, integrazione, eclettismo Ospedale Sant. Andrea, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università "La Sapienza "Strategie di Contrasto nei confronti della Violenza Sessuale e della Violenza Domestica Seminario "La malattia, la morte ed il lutto, il significato della perdita nella vita quotidiana e nella pratica sanitaria" Corso di formazione "Il Trattamento dei dati personali in ambito sanitario" Corso formazione " Rispondere al silenzio" Corso di Formazione per Formatori: progettare interventi formativi in coerenza con i processi organizzativi "La malattia oncologica nella famiglia: dinamismi psicologici e proposte di intervento" Corso di perfezionamento "La comunicazione in ambito sanitario" Corso di 2°Livello in "Psicologia Oncologica e delle Malattie Organiche Gravi Corso di formazione sulla "comunicazione efficace in ospedala" Corso di formazione "il lutto nella pandemia Covid 19" Corso fi formazione "aspetti psicologici del paziente sottoposto a trapianto" Corso di formazione" implicazioni psicologiche e metodica nel donatore di reni da vivente" Corso di formazione "dalla marte encefalica al donare" Aggiornamento "requisiti psicologici del paziente trapiantato di fegato"</p>

	<p>“AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N.196 “CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI”</p>
--	--

Francesca Alfieri

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Iaquinandi, Andrea**
PEC andrea.iaquinandi@omceoromapec.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 31/12/2021 ad oggi attività clinico-assistenziale e di ricerca presso l'U.O.C di Neurochirurgia del Policlinico "Tor Vergata" di Roma (Direttore Prof. M. Salvati) in qualità di Dirigente Medico del S.S.N. a tempo pieno ed indeterminato

Dal 02/02/2021 al 30/12/2021 attività clinico-assistenziale e di ricerca presso l'U.O.C di Neurochirurgia del Policlinico "Tor Vergata" di Roma (Direttore Prof. M. Salvati) con contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Dal 1° Novembre 2015 al 31 Ottobre 2020 ha svolto la propria attività clinico-assistenziale e di ricerca, interventi chirurgici (con ruolo di primo operatore, aiuto, assistente) e attività ambulatoriale in qualità di Medico in formazione presso il Policlinico "Tor Vergata", nell'Unità Operativa di Neurochirurgia (Direttore di Istituto: Prof. P. Lunardi) dell'Università Tor Vergata di Roma.

Dal 01 Settembre 2019 al 30 Novembre 2019, esperienza formativa presso l'Ospedale "Santa Maria della Misericordia – R. Silvestrini" di Perugia, presso l'Unità Operativa di Neurochirurgia (Direttore: C.F. Castrioto)

2013/2014. Internato elettivo ai fini della tesi di laurea presso l'Ospedale "Policlinico Umberto I" di Roma, presso l'Unità Operativa di Neurochirurgia A (Direttore: Prof. R. Delfini).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05 Novembre 2020. Laurea Specialistica in Neurochirurgia presso l'Università di Roma "Tor Vergata" con la votazione di 50 su 50 con lode con discussione di una tesi dal titolo "La neuroendoscopia nel trattamento dell'idrocefalo: significato predittivo degli esami neuroradiologici preoperatori" (Relatore: Prof. P. Lunardi)

05 Novembre 2020. Specializzazione presso l'Università di Roma Policlinico "Tor Vergata" con la votazione di 50 su 50 con lode con discussione di una tesi dal titolo "La neuroendoscopia nel trattamento dell'idrocefalo: significato predittivo degli esami neuroradiologici preoperatori" (Relatore: Prof. P. Lunardi).

2015 - 2020. "Corso di Specializzazione in Neurochirurgia" presso l'Università di Roma Policlinico "Tor Vergata" (Direttore Prof. P. Lunardi)

Dal **19/03/2015** ad oggi, iscritto all'**Albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri** della Provincia di Roma (n. 61457).

Febbraio 2015. Abilitazione all'esercizio della professione medica nella prima sessione utile dell'anno.

29 Luglio 2014. Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza" con la votazione di 110 su 110 con discussione di una tesi dal titolo "La recidiva di ernia del disco lombare: analisi dell'incidenza, dei fattori di rischio e studio critico delle opzioni di trattamento" (Relatore: Prof. R. Delfini).

2006 Maturità scientifica. Liceo scientifico "G.B. Grassi" di Latina.

**CORSI DI PERFEZIONAMENTO E
PARTECIPAZIONE A CONGRESSI**

Il ripristino anatomico nella frattura vertebrale Stryker IVS MedEd. MEET THE EXPERT. VCF Treatment: The importance of Fracture Balance. Roma, **17 novembre 2021**

XXIV Congresso Nazionale e Corso Residenziale AINO - Associazione Italiana di Neuro-Oncologia. Ancona, **28 - 29 ottobre 2021**

69° Congresso Nazionale Sinch. Virtual Congress. Roma, **14-15 Ottobre 2020**

AOSpine Corso Base – Trauma vertebrale. Firenze, **06-07 Maggio 2019**

Procedure lesionali in Neurochirurgia funzionale. Roma, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, **23 Novembre 2018**

Nuove acquisizioni in Neurochirurgia Robot-assistita. Roma, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, **22 Novembre 2018**

Ecografia cerebrale intraoperatoria in Neurochirurgia. Roma, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, **21 Novembre 2018**

67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, **19-21 Settembre 2018**

Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare. Napoli, **25-27 Gennaio 2018**

17th European Congress of Neurosurgery EANS Venezia, **1-5 Ottobre 2017**

66° Congresso Nazionale Sinch. Verona, **21-23 Giugno 2017**

Second Bellaria Neurovascular Conference: Microsurgical and Endovascular treatment of cerebral aneurysms. Bologna, **4-5 Novembre 2016**

65° Congresso Nazionale Sinch. Roma, **19-21 Ottobre 2016**

Endovascular Microsurgical Clinical Anatomy Lab: Gli Aneurismi Cerebrali. Napoli, **4-6 Aprile 2016**

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

Iaquinandi, A., Novegno, F., De Luna, A., & Salvati, M. Holocordic Spinal Sbdural Hematoma: A Challenging Management In Emergency: Literature Review. World neurosurgery, 160, 44-49.

Pagano, A., **Iaquinandi, A.**, Fraioli, M. F., Bossone, G., Carra, N., & Salvati, M. (2021). Cauda equina syndrome from intradural metastasis of a non-neural tumor: case report and review of literature. British Journal of Neurosurgery, 1-8.

Barbieri, F. R., Novegno, F., **Iaquinandi, A.**, & Lunardi, P. (2018). Hypertrophic Pachymeningitis and Hydrocephalus—The Role of Neuroendoscopy: Case Report and Review of the Literature. World neurosurgery, 119, 183-188.

Landi, A., Grasso, G., Mancarella, C., Dugoni, D. E., Gregori, F., Iacopino, G., Xiao Bai, H., Marotta, N., **Iaquinandi, A.**, & Delfini, R. (2018). Recurrent lumbar disc herniation: Is there a correlation with the surgical technique? A multivariate analysis. Journal of craniovertebral junction & spine, 9(4), 260.

Fraioli, M.F., Pagano, A., **Iaquinandi, A.**, Fraioli, B., Lunardi, P. Spinal Liquoral Metastasis from Cerebral Anaplastic Oligodendroglioma: Case Report. J Neurol Neurosci, 2016 Lug 29; 7, S3: 132

Iaquinandi, A., Corrivetti, F., Lunardi, P., Ferlosio, A., Giannini, E., & Novegno, F. (2018). Brain Granuloma: Rare Complication of a Retained Catheter. World neurosurgery, 110, 210-216.

A. Iaquinandi (relatore). Literature review: Holocordic Spinal Subdural Hematoma: A Challenging Management in Emergency. 8th International Conference on Spine and Spinal Disorders & 7th International Conference on Neuroscience and Neurological Disorders. March 18-19, 2022

A. Iaquinandi (relatore), G. Grieco, A. Pagano, P. Lunardi, F. Novegno. L'efficacia della terzo-ventricolocisternostomia nel trattamento dell'idrocefalo: valore predittivo della risonanza magnetica preoperatoria. 69° Congresso Nazionale Sinch. Virtual Congress. Roma, 14-15 Ottobre 2020

**ABSTRACTS/COMUNICAZIONI A
CONVEGNI E CONGRESSI**

A. Iaquinandi (relatore), F. Novegno, A. De Luna, P. Lunardi. Ematomi subdurali spinali olocordici. Report di un caso e revisione della letteratura. 69° Congresso Nazionale Sinch. Virtual Congress. Roma, 14-15 Ottobre 2020

F.R. Barbieri, F. Novegno, **A. Iaquinandi**, P. Lunardi. Pachimeningite ipertrofica ed idrocefalo: il ruolo della neuroendoscopia. Case report e review della letteratura. 68° Congresso Nazionale Sinch. Roma, 16-18 Settembre 2019

M.F. Fraioli, G. Umana, A. Pagano, **A. Iaquinandi**. Meningiomi clivali e petroclivali. Indicazioni e risultati con approccio transorale e transenoitale nella nostra esperienza. XXII Congresso nazionale e corso residenziale AINO. Mantova, 25-27 Novembre 2018.

M.F. Fraioli, A. Pagano, **A. Iaquinandi**, P. Lunardi. Craniofaringiomi cistici: chirurgia e terapie adiuvanti. XXII Congresso nazionale e corso residenziale AINO. Mantova, 25-27 Novembre 2018.

M.F. Fraioli, **A. Iaquinandi**, B. Fraioli, P. Lunardi. Huge pituitary adenoma: indications for extent of tumor removal in the modern era. 18th European Congress of Neurosurgery EANS. Brussels, 21-25 Ottobre 2018

A. Iaquinandi, F. Novegno, A. Manzoni, F. R. Barbieri, P. Lunardi. Recidiva di gliosarcoma: valutazione dei fattori prognostici. 67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, 19-21 Settembre 2018

G. E. Umana, **A. Iaquinandi**, A. Deluna, A. Pagano, F. Barbieri, F. Fava, A. Manzoni, C. Perrone, M. F. Fraioli, P. Lunardi. Innovazioni in chirurgia spinale mininvasiva: viti peduncolari in carbon-peek, neuronavigazione e realtà virtuale o mixed-reality. Technical note. 67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, 19-21 Settembre 2018

G. E. Umana, A. Pagano, **A. Iaquinandi**, M. F. Fraioli. Utilità della stabilizzazione in carbon-peek nella patologia della colonna cervicale anteriore. Technical note. 67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, 19-21 Settembre 2018

G. E. Umana, **A. Iaquinandi**, A. Deluna, A. Pagano, C. Perrone, M. F. Fraioli, P. Lunardi. Innovazione tecnologica in chirurgia spinale mininvasiva: neuronavigazione e chirurgia one-step. 67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, 19-21 Settembre 2018

M.F. Fraioli, **A. Iaquinandi**, B. Fraioli, P. Lunardi. Tumori clivali, petroclivali e sfenopetroclivali: indicazioni e utilità degli approcci transnasale e transorale. 67° Congresso Nazionale Sinch. Ancona, 19-21 Settembre 2018

A. Iaquinandi, F. Novegno, F. Corrivetti, P. Lunardi. Complication of a ventricular catheter left in situ in an adult: tumor cystic lesion. A case report. 17th European Congress of Neurosurgery EANS Venezia, 1-5 Ottobre 2017

A. Iaquinandi, F. Novegno, F. Corrivetti, P. Lunardi. Rara complicanza di malfunzionamento di shunt: lesione tumorale cistica peri-cateterale. Case report e revisione della letteratura. 66° Congresso Nazionale Sinch. Verona, 21-23 Giugno 2017

M. Fraioli, G. Umana, **A. Iaquinandi (relatore)**, A. Pagano. Craniofaringiomi cistici: chirurgia e terapie adiuvanti. 66° Congresso Nazionale Sinch. Verona, 21-23 Giugno 2017

G. Fiorucci, F. Novegno, **A. Iaquinandi**, P. Lunardi. Recidiva dell'ematoma subdurale cronico dopo trattamento chirurgico: valore predittivo della TC cerebrale post-operatoria. 66° Congresso Nazionale Sinch. Verona, 21-23 Giugno 2017

Iaquinandi A, Pagano A, Barbieri FR, Fraioli MF, Lunardi P. Lesioni osteolitiche cerebrali con estensione intracerebrale: diagnosi differenziale e trattamento. 65° Congresso Nazionale Sinch, Roma; 19-21 Ottobre 2016

Pagano A, Fraioli MF, **laquinandi A**, Onorini N, Leonetti S, Lunardi P. Spondilosi cervicale anteriore: una causa sottovalutata di disfagia e disfonia. 65° Congresso Nazionale Sinch, Roma; 19-21 Ottobre 2016

Fraioli MF, Pagano A, **laquinandi A**, Fraioli B. Nevralgia trigeminale bilaterale: necessità di un approccio multi-terapeutico. 65° Congresso Nazionale Sinch, Roma; 19-21 Ottobre 2016

Landi A, Dugoni DE, Mancarella C, Gregori F, Marotta N, **laquinandi A**, Delfini R. La recidiva di ernia del disco lombare: esiste una correlazione con la tecnica chirurgica? Analisi multivariata della nostra esperienza. XXXIX Congresso nazionale Società Italiana di Chirurgia Vertebrale e Gruppo Italiano Scoliosi, Firenze; 5-7 Maggio 2016

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura: buono

Capacità di scrittura: buono

Capacità di espressione orale: buono

Francese

Capacità di lettura: buono

Capacità di scrittura: buono

Capacità di espressione orale: buono

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del Decreto Lgs n. 196 del 30/06/2003, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Roma, 12/07/2022

In fede
Andrea Iaquinandi



Federica D'Agostino

Nazionalità: Italiana



ESPERIENZA LAVORATIVA

Medico specialista Neurologia

Fondazione Policlinico Tor Vergata [6/11/2020 – Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

Medico in formazione specialistica

Università degli studi di Roma Tor Vergata [2/11/2016 – 31/10/2020]

Città: Roma

Paese: Italia

Medico di continuità assistenziale

Azienda Sanitaria Provinciale Reggio Calabria [6/2016 – 10/2016]

Città: Reggio Calabria

Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione in Neurologia

Università degli Studi di Roma Tor Vergata [24/11/2020]

Indirizzo: Roma (Italia)

Voto finale : 60/60

Tesi: Relazione tra glicemia e outcome nell'ictus ischemico acuto di circolo anteriore sottoposto a trombectomia meccanica

Corso BLS-D

[6/2016]

Corso BLS-D, adulto e pediatrico, con l'uso di defibrillatore semi-automatico

Abilitazione alla Professione Medica

Università degli Studi di Messina [11/2015 – 2/2016]

Indirizzo: Messina (Italia)

Tre mesi di tirocinio medico-chirurgico ed esame finale

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Messina [2009 – 2015]

Indirizzo: Messina (Italia)

Voto finale : 110/110 cum laude

Tesi: L'ictus ischemico in Stroke Unit: sottotipi patogenetici nei pazienti over 80

Scambio professionale SCOPE

[8/2014]

Indirizzo: Bydgoszcz (Polonia)

Un mese di tirocinio clinico al "Dr Jurasz University Hospital No.1". Assistenza medica nei reparti di Neurologia e Stroke Unit

Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva

Università degli Studi di Roma Tor Vergata [2005 – 2009]

Indirizzo: Roma (Italia)

Diploma

Liceo Scientifico M. Guerrisi

Indirizzo: Cittanova (RC) (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA C1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A1

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".

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FANICCHIA EMILIANO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail **emiliano.fanicchia@gmail.com**

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 16/06/2005 A TUTT'OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata, Viale Oxford 81,00133 Roma**
- Tipo di azienda o settore **U.O.C. Pronto Soccorso – O.b.i. e Medicina d'Urgenza**
- Tipo di impiego **Tempo pieno ed indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Infermiere**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **2011-2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di laurea Magistrale in Scienze infermieristiche ed Ostetriche presso Università degli studi di Roma "La sapienza" sede di Latina**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita **Laurea magistrale in Scienze infermieristiche ed Ostetriche Voto 110/110**
- Date (da – a) **2001 a 2005**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di laurea in Infermieristica**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita **Laurea in infermieristica voto 101/110**
- Date (da – a) **1996-2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Diploma di maturità Scientifica I.T.I.S. G. GIORGI di Roma**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Maturità Scientifica
Voto 65/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

2008-2009-2010 BLS-D PROVIDER IRC

2010 ALS PROVIDER IRC

2006 PRESSO CORSO TRIAGE MODELLO LAZIO

2018 CORSO DI ECOGRAFIA INFERMIERISTICA PRESSO CONGRESSO NAZIONALE SIMEU

2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016 -2017-2018-2019-2020-2021 INCARICO DI DOCENZA PRESSO CORSO TRIAGE MODELLO LAZIO AZIENDALE POLICLINICO TOR VERGATA ROMA

2014 TRIAGE GLOBALE IN PRONTO SOCCORSO, CORSO BASE PRESSO G.F.T DI TORINO

2016 TRIAGE INTERCULTURALE CORSO BASE PRESSO G.F.T DI TORINO

CONOSCENZA DEI PROGRAMMI WINDOWS, PACCHETTO OFFICE, IOS, GIPSE

2020 CORSO DI VESTIZIONE SVESTITIZIONE ED UTILIZZO DEI DPI NELL' EMERGENZA CORONAVIRUS PRESSO POLICLINICO TOR VERGATA

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

2009 incarico di relatore Presso 2° Convegno nazionale triage Riccione
2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016 – 2017- 2018- 2019-2020-2021 docente per corso triage modello lazio aziendale Policlinico Tor Vergata
2011 incarico di relatore Presso 30° Congresso nazionale Aniarti Roma
2014 docente per corso “la gestione del paziente politraumatizzato” presso Policlinico Tor Vergata Roma
2015 Membro Gruppo di lavoro Triage Modello Lazio con Determinazione Dirigenziale n. G06510 del 27.05.2015 concernente il Gruppo di lavoro regionale per l'avvio della revisione dei protocolli regionali sul triage ospedaliero. 2015-2016 incarico di docenza per il corso “Il nursing del disturbo glicemico in emergenza” presso Azienda ospedaliera San Giovanni Addolorata Roma
2015 incarico di relatore presso 7° Congresso Regionale Simeu Lazio
2016 incarico di relatore presso Congresso Nazionale Simeu
2017 incarico di relatore presso 8° Congresso Regionale Simeu Lazio
2018 incarico di Relatore Presso Congresso Nazionale Simeu Roma (sessione comunicazioni libere)
2019 Incarico di relatore presso 9° Congresso Regionale Simeu Lazio
2019 incarico di relatore Presso Corso Abilitazione al Triage Presso Ospedale S. Anna San Fermo della battaglia Como
2019 incarico di Docenza presso Corso di triage base Preso Asl Roma 4
2019 Incarico di Moderatore Presso 9° Congresso Regionale Simeu Lazio
Da dicembre 2017 a tutt'oggi Coordinatore Area Nursing Simeu Lazio
Dal 2019 membro Faculty Nazionale Triage SIMEU

LAVORI SCIENTIFICI 2021

How Many Patients Are Triageed Using Five-Level Triage Scales Compared to Any Other Triage Acuity System in Italy? A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) Faculty Triage Survey

*Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Maura COLETTA , Luigina CORNACCHIA , Federico COTTICELLI , Benedetto DE ROSA , Antonio DEL PRETE , **Emiliano FANICCHIA** , Lisa FANTAUZZI , Ignazio FICI , Fabio GENTILI , Luca BRIACCA, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI ,Paolo PALLUCCHI , Marianna RODOLICO , Maria Pia RUGGIERI , Giuseppe SORRENTO , Beniamino SUSI*

Analysis of Triage training courses for healthcare personnel in the various EDs in Italy. A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) Faculty Triage Survey

*Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Maura COLETTA , Luigina CORNACCHIA , Federico COTTICELLI , Benedetto DE ROSA , Antonio DEL PRETE , **Emiliano FANICCHIA** , Lisa FANTAUZZI , Ignazio FICI , Fabio GENTILI , Luca BRIACCA, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI ,Paolo PALLUCCHI , Marianna RODOLICO , Maria Pia RUGGIERI , Giuseppe SORRENTO , Beniamino SUSI*

Fast Track and "See and Treat" in the various EDs in Italy. A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) Faculty Triage Survey

*Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Maura COLETTA , Luigina CORNACCHIA , Federico COTTICELLI , Benedetto DE ROSA , Antonio DEL PRETE , **Emiliano FANICCHIA** , Lisa FANTAUZZI , Ignazio FICI , Fabio GENTILI , Luca BRIACCA, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI ,Paolo PALLUCCHI , Marianna RODOLICO , Maria Pia RUGGIERI , Giuseppe SORRENTO , Beniamino SUSI*

Who is the Triage nurse and how is he/she trained? A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) Faculty Triage Survey

*Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Maura COLETTA , Luigina CORNACCHIA , Federico COTTICELLI , Benedetto DE ROSA , Antonio DEL PRETE , **Emiliano FANICCHIA** , Lisa FANTAUZZI , Ignazio FICI , Fabio GENTILI , Luca BRIACCA, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI ,Paolo PALLUCCHI , Marianna RODOLICO , Maria Pia RUGGIERI , Giuseppe SORRENTO , Beniamino SUSI*

Triage training: cooperation between nurses and doctors in the Italian reality. A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) National Faculty Triage Survey

*Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Federico COTTICELLI , Luigina CORNACCHIA , Benedetto DE ROSA , Antonio DEL PRETE , **Emiliano FANICCHIA** , Lisa FANTAUZZI , Ignazio FICI , Fabio GENTILI , Luca BRIACCA, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI , Paolo PALLUCCHI , Marianna RODOLICO , Maria Pia RUGGIERI , Giuseppe SORRENTO , Beniamino SUSI*

Five-level triage scale: need for specific courses for its introduction in European countries that do not yet have it in use. A SIMEU (Italian Scientific Society of Emergency Medicine) Faculty Triage Survey

Gabriele SAVIOLI, Maria Antonietta BRESSAN (Pavia, Italy), Iride Francesca CERESA, Antonella COCOROCCHIO, Luca BRIACCA, Maura COLETTA, Luigina CORNACCHIA, **Emiliano FANICCHIA**, Lisa FANTAUZZI, Ignazio FICI, Benedetto DE ROSA, Antonio DEL PRETE, Silvia MUSCI, Lucia ORLANDO SETTEMBRINI, Paolo PALLUCCHI, Marianna RODOLICO, Maria Pia RUGGIERI, Giuseppe SORRENTO, Beniamino SUSI

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 2010 membro del gruppo triage aziendale Policlinico Tor Vergata
Dal 2015 membro del gruppo Triage Modello Lazio Regionale con determina n.G07057

Il sottoscritto EMILIANO FANICCHIA, nato a ROMA, il 13/02/1982, dichiara che ciò che è contenuto nel presente modello corrisponde al vero ai sensi dell'articolo 46 (dichiarazioni sostitutive di certificazioni) e dell'articolo 47 (dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà) del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 200, n. 445

IN FEDE
EMILIANO FANICCHIA



Roma 31/08/2021

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Domenico Imoletti
indirizzo
Codice fiscale MLTDNC69M24G813Y
telefono
E-mail
E-mail domenico.imoletti@ptvonline.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita
Luogo

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1997 - 1999**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Associato T. Galli
FIRENZE**
• Tipo di azienda o settore **Azienda sanitaria**
• Tipo di impiego Infermiere c/o strutture pubbliche e private (contratto di collaborazione)
• Principali mansioni e responsabilità **Infermiere presso sala prelievi; centro diurno psichiatrico; ambulatorio infermieristico;
assistenza domiciliare; U.O. Chirurgia generale**
- Date (da – a) **1999 - 2000**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Az. Ospedaliera Fatebenefratelli e Oftalmico
MILANO**
• Tipo di azienda o settore **Azienda sanitaria**
• Tipo di impiego Infermiere (contratto a tempo indeterminato)
• Principali mansioni e responsabilità **Infermiere presso U.O. Chirurgia generale e d'urgenza**
- Date (da – a) **2000-2003**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Az. Ospedaliera S. Camillo- Forlanini
ROMA**
• Tipo di azienda o settore **Azienda sanitaria**
• Tipo di impiego Infermiere (contratto a tempo indeterminato)
• Principali mansioni e responsabilità **Infermiere presso U.O. Chirurgia generale**
- Date (da – a) **2003 ad oggi**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione Policlinico Tor Vergata
ROMA**

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Capacità e competenze lavorative

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

- Date (da – a)
- Ente certificatore
 - Tipo di impiego

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Votazione conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Votazione conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Azienda Sanitaria

Infermiere (contratto a tempo indeterminato)
**Infermiere presso U.O. Chirurgia Vascolare ed Urologia e
 dal 2006 infermiere presso U.O. Stroke Unit**

2017 ad oggi

Fondazione Policlinico Tor Vergata
 ROMA
Tutor di tirocinio clinico studenti (laurea in infermieristica)

2013 ad oggi

Italian Resuscitation Council

ESECUTORE BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION

Luglio 2021 ad oggi

Fondazione policlinico tor vergata
 ROMA
Addetto Antincendio di Compartimento

Luglio 1988

Istituto Tecnico Industriale Statale “ A. Pacinotti “ SCAFATI (SA)

Diploma di perito industriale Capotecnico

Perito Industriale Capotecnico spec. Meccanica
 47/60

Settembre 1994- Luglio 1997

Scuola per infermieri professionali A .Maresca Torre Del Greco- NAPOLI

Diploma di infermiere professionale Triennale

Diploma di infermiere professionale
 69/100

2005 -2007

Universita' degli studi di Roma Tor Vergata

**Master universitario di I livello in Management infermieristico per le funzioni
 di coordinamento**

- Qualifica conseguita
- Votazione conseguita

coordinatore gestionale
107/100

PARTECIPAZIONE CONVEGNI IN QUALITÀ DI RELATORE

“**Lesioni da pressione: prevenzione e cura**”
Organizzato dall’ **U.O.S. Comfort Ospedaliero PTV**
Roma 2/9/16/03/2009

“**TOR VERGATA STROKE UPDATE 2010**”
Organizzato dalla **Fondazione PTV**
Roma 02/08/2010

“**Incontro formativo sullo STROKE**”
Organizzato **ASL Rieti Ospedale generale provinciale U.O.C. Neurologia**
Rieti 16/05/2015

“**Il nuovo assetto organizzativo dell’assistenza sanitaria nel territorio :il ruolo delle cure primarie**”
Organizzato **ASL Rieti Ospedale generale provinciale U.O.C. Neurologia**
Rieti 25/11/2016

“**STROKE UPDATE 2018 – Ictus acuto e la rete dell’emergenza**”
Organizzato **Fondazione PTV**
ROMA 25/11/2018 Ed. 1 – 04/12/2018 Ed. 2

Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ITALIANO

INGLESE

Buona

Buona

Buona

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza di Windows, Word, Excel, Access, Internet, Power point

Capacità e competenze Relazionali ed organizzative

Buone capacità comunicative acquisite durante il mio percorso formativo e sviluppate durante la mia esperienza lavorativa. Negli anni trascorsi mi sono reso conto che la comunicazione è fondamentale nel mio lavoro, spesso essa ha avuto un ruolo importante nella risoluzione di situazioni lavorative complesse. Mi ritengo una persona molto disponibile a lavorare in gruppo ed in grado di proporre soluzioni alle varie problematiche che spesso la professione evidenzia.

Ulteriori informazioni

Ascolto musica leggera ; amo la lettura e fare jogging

Si autorizza il trattamento dei dati personali secondo la normativa vigente sulla privacy .

A handwritten signature in black ink, reading "Domenico Imoletti". The signature is written in a cursive style with a large initial 'D' and 'I'.

Roma 18/02/2022

GIORDANO LACIDOGNA, MD,PhD

Informazioni personali

Nome	Giordano Lacidogna
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	
Luogo di nascita	

Istruzione e titoli

Istruzione superiore	Diploma di maturità classica presso il Liceo Classico E.Q. Visconti- Roma nel giugno 1997 con valutazione 60/60 e lode
Laurea	Laurea in Medicina e chirurgia presso Università Cattolica del Sacro Cuore – ROMA in data 29/03/08 con votazione 110/110 e lode
Tesi di laurea	<i>‘Disturbi dell’elaborazione visuospatiale in pazienti con degenerazione corticobasale e demenza a corpi di Levy’</i> Relatore: Prof. G. Gainotti Correlatore: Dott. C. Marra
Iscrizione Albo dei Medici	Iscrizione all’albo dei medici chirurghi di Roma e provincia al n° 56805 in data 15/09/08
Specializzazione	Specializzazione in Neurologia presso Università Cattolica del Sacro Cuore – ROMA in data 23/06/14 con votazione 50/50 e lode
Tesi di specializzazione	<i>‘Marcatori neuropsicologici di progressione a demenza nel ‘Mild Cognitive Impairment’</i> Relatore: Prof. P.M. Rossini Correlatore: Dott. C. Marra
Dottorato	Dottorato in Neuroscienze - XXX ciclo 2014-2017
Tesi di Dottorato	<i>“Adattamento alla rotazione visuomotoria nel MCI amnesico e nella Demenza di Alzheimer: correlati neuropsicologici e neurofisiologici</i>

Attività professionale e scientifica

1999-2000 Nell'ambito del progetto Erasmus, esperienza di studio della durata di 10 mesi presso la facoltà di medicina dell'Universidad de Salamanca (Spagna)

Dal 2006, in collaborazione con il dipartimento di Neuroscienze del Policlinico A. Gemelli, diretto dal Prof. P.A. Tonali fino al 2012 e successivamente dal Prof. P.M. Rossini, e del servizio di Neuropsicologia diretto dal Prof. G. Gainotti e dal Dott. C.Marra, si occupa di Neuropsicologia clinica, Demenze, valutazione neuropsicologica, aspetti cognitivi e comportamentali nell'ambito delle principali patologie neurologiche e correlati neurofisiologici, connettività EEG.

Dal dicembre 2016 al dicembre 2017 consulente neurologo presso casa di cura per acuti, riabilitazione, e lungodegenza "Merry House"

Dal Luglio 2017 al Marzo 2019 e dal settembre 2019 al Marzo 2020 Neurologo LP presso Ospedale Fatebenefratelli "San Pietro"- Roma

Dal Marzo 2018 al Marzo 2019 Neurologo LP presso Fondazione Policlinico A. Gemelli -Roma

Dal Aprile 2019 ad Agosto 2019 Neurologo LP presso Stroke Unit della Fondazione Policlinico A. Gemelli

Dal Novembre 2019 - assegnista di ricerca (12mesi) in neuroscienze "I biomarcatori nella malattia di Alzheimer" presso FPC/UCSC (progetto Interceptor)

Dall'Aprile 2020 ad oggi - Neurologo presso Stroke Unit-Policlinico Tor Vergata Roma

Sostituzioni ambulatorio di Neurologia ASL-RM3 Via delle Saline 2 - Ostia Antica : dalle 14:30 alle 18:30 in data 16/12/2019, 23/12/2019, 30/12/2019, 02/02/2020;

Articoli pubblicati su
riviste scientifiche
internazionali
(MEDLINE)

Itziar de Rojas, Sonia Moreno-Grau,...**Giordano Lacidogna** et al. *Common variants in Alzheimer's disease and risk stratification by polygenic risk scores*. Nat Commun 2021 Jun 7;12(1):3417. doi: 10.1038/s41467-021-22491-8.

Chiara Piccininni, Davide Quaranta, Guido Gainotti, **Giordano Lacidogna**, Valeria Guglielmi, Silvia Giovannini, Camillo Marra *The Destiny of Multiple Domain Amnesic Mild Cognitive Impairment: Effect of Alternative Neuropsychological Definitions and Their Adjunctive Role in Respect of Memory Impairment* Archives of Clinical Neuropsychology, acaa094, <https://doi.org/10.1093/arclin/acaa094> 14 December 2020

Giordano Lacidogna, Michela Orsini, Emanuele Costantini, Naike Caraglia, Ambra De Carolis, Irene Scala, Daniela Di Giuda, Davide Seripa, Francesco Panza and Antonio Daniele *Disproportionate Impairment in Naming and Comprehension of Nouns with Relative Sparing of Verbs in a Patient who Survived Herpes Simplex Encephalitis* International Journal of Speech & Language Pathology and Audiology, 2020, 8, 29-37

Vecchio F, Miraglia F, Quaranta D, **Lacidogna G**, Marra C, Rossini PM. *Learning Processes and Brain Connectivity in A Cognitive-Motor Task in Neurodegeneration: Evidence from EEG Network Analysis*. J Alzheimers Dis. 2018;66(2):471-481. doi: 10.3233/JAD-180342.

Vecchio DF, Miraglia DF, Iberite DF, **Lacidogna DG**, Guglielmi DV, Marra DC, Pasqualetti DP, Tiziano DFD, Rossini PPM. *Sustainable method for Alzheimer dementia prediction in mild cognitive impairment: Electroencephalographic connectivity and graph theory combined with apolipoprotein E*. Ann Neurol. 2018 Aug;84(2):302-314.

Daniele A, **Lacidogna G**. *The need for an extensive neuropsychological assessment for a reliable diagnosis of mild cognitive impairment in patients with Parkinson's disease*. Eur J Neurol. 2018 Jun;25(6):795-796

Carlesimo GA, Daniele A, Lombardi MG, **Lacidogna G**, La Cara A, Fadda L, Caltagirone C. *Accelerated Long-Term Forgetting Limited to the Recollection Component of Recognition Memory in a Temporal Lobe Epileptic Patient*. Neurocase. 2017 Oct - Dec;23(5-6):278-286

Reda F, Gorgoni M, Lauri G, Truglia I, Cordone S, Scarpelli S, Mangiaruga A, D'Atri A, Ferrara M, **Lacidogna G**, Marra C, Rossini PM, De Gennaro L. *In Search of Sleep Biomarkers of Alzheimer's Disease: K-Complexes Do Not Discriminate between Patients with Mild Cognitive Impairment and Healthy Controls*. Brain Sci. 2017 Apr 29;7(5)

Quaranta D, Gainotti G, Di Giuda D, Vita MG, Cocciolillo F, **Lacidogna G**, Guglielmi V, Masullo C, Giordano A, Marra C. *Predicting progression of amnesic MCI: The integration of episodic memory impairment with perfusion SPECT*. Psychiatry Res Neuroimaging. 2018 Jan 30;271:43-49.

Triggiani AI, Bevilacqua V, Brunetti A, Lizio R, Tattoli G, Cassano F, Soricelli A, Ferri R, Nobili F, Gesualdo L, Barulli MR, Tortelli R, Cardinali V, Giannini A, Spagnolo P, Armenise S, Stocchi F, Buenza G, Scianatico G, Logroscino G, **Lacidogna G**, Orzi F, Buttinelli C, Giubilei F, Del Percio C, Frisoni GB, Babiloni C. *Classification of Healthy Subjects and Alzheimer's Disease Patients with Dementia from Cortical Sources of Resting State EEG Rhythms: A Study Using Artificial Neural Networks*. Front Neurosci. 2017 Jan 26;10:604

De Gennaro L, Gorgoni M, Reda F, Lauri G, Truglia I, Cordone S, Scarpelli S, Mangiaruga A, D'atri A, **Lacidogna G**, Ferrara M, Marra C, Rossini PM. *The Fall of Sleep K-Complex in Alzheimer Disease*. Sci Rep. 2017 Jan 3;7:39688

Caliandro P, Vecchio F, Miraglia F, Reale G, Della Marca G, La Torre G, **Lacidogna G**, Iacovelli C, Padua L, Bramanti P, Rossini PM. *Small-World Characteristics of Cortical Connectivity Changes in Acute Stroke*. Neurorehabil Neural Repair. 2017 Jan;31(1):81-94.

Quaranta D, Gainotti G, Vita MG, **Lacidogna G**, Scaricamazza E, Piccininni C, Marra C. *Are raw scores on memory tests better than age- and education-adjusted scores for predicting progression from amnesic mild cognitive impairment to ad ?* Curr Alzheimer Res.; 13(12):1414-1420. 2016 Mar 14;

F.Vecchio,P.Caliandro,F.Miraglia,F.Piludu,C.Iacovelli,**G.Lacidogna**,G.Reale,C.Colosimo,P.M.Rossini, *ID 126 – Cortical connectivity and lesion volumes correlation in acute stroke patients: A study via graph theory from EEG data* Clinical Neurophysiology Volume 127, Issue 3, March 2016, Page e125

Marra C, Gainotti G, Fadda L, Perri R, **Lacidogna G**, Scaricamazza E, Piccininni C, Quaranta D. *Usefulness of an Integrated Analysis of Different Memory Tasks to Predict the Progression from Mild Cognitive Impairment to Alzheimer's Disease: The Episodic Memory Score (EMS)*. J Alzheimers Dis. 2016;50(1):61-70.

Giannantoni NM, **Lacidogna G**, Broccolini A, Pilato F, Profice P, Morosetti R, Caliandro P, Gambassi G, Della Marca G, Frisullo G. *Thalamic Amnesia Mimicking Transient Global Amnesia*. Neurologist. 2015 Jun;19(6):149-52.

Vecchio F, **Lacidogna G**, Miraglia F, Bramanti P, Ferreri F, Rossini PM. *Prestimulus Interhemispheric Coupling of Brain Rhythms Predicts Cognitive-Motor Performance in Healthy Humans*. J Cogn Neurosci.; 26(9):1883-90, 2014 Mar 25

Quaranta D, Gabriella Vita M, Spinelli P, Scaricamazza E, Castelli D, **Lacidogna G**, Piccininni C, Rossini PM, Gainotti G, Marra C. *Does Semantic Memory Impairment in Amnesic MCI with Hippocampal Atrophy Conform to a Distinctive Pattern of Progression?* Curr Alzheimer Res. 11(4):399-407.2014 Mar 16

Giulietti G, Bozzali M, Figura V, Spanò B, Perri R, Marra C, **Lacidogna G**, Giubilei F, Caltagirone C, Cercignani M. *Quantitative magnetization transfer provides information complementary to grey matter atrophy in Alzheimer's disease brains*. Neuroimage. 2012 Jan 16;59(2):1114-22

Daniele A, **Lacidogna G**. *Basi neuroanatomiche delle funzioni cognitive e del comportamento* in “Malattia di Alzheimer e altre demenze: diagnosi e terapia integrata” cap 25. pag. 265-292 ed. SEU -25 ottobre 2017

Partecipazioni a trial
clinici e
progetti di ricerca
nazionali ed
internazionali

Strategic project promoted by the Italian Medicines Agency (AIFA) & Minister of Health *“Interceptor project - on early diagnosis of the prodromal stage of Alzheimer disease. The progression from mild cognitive impairment (MCI) to dementia: the role of biomarkers in early interception of patients candidate for prescription of future disease-modifying drug”*

Progetto di ricerca nazionale (PRIN 2010/2011 prot 2010-SH7H3F1) *“Connettività cerebrale e neuroplasticità nell’ invecchiamento fisiologico e patologico”*

“Effect of passive immunization in progression of mild Alzheimer Disease: Solanezumab vs Placebo” (Sponsor Eli-Lilly)”

‘An efficacy and Safety Trial of MK-8931 in Subjects with Prodromal AD’ (sponsor MERCK)

“Studio multicentrico di Fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, a gruppi paralleli per valutare l’efficacia e la sicurezza di aducanumab (BIIB037) in soggetti con malattia di Alzheimer precoce”

Progetto di ricerca nazionale finanziato dal Ministero della Salute (2012-2015): *“GRID-based System for the Evaluation of the effects of Cognitive Rehabilitation in Patients with Alzheimers Disease and Parkinsons Disease (GRIDCORE)”*

Clinical Study Protocol M15-562 A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Multiple Dose Study to Assess Efficacy, Safety, and Pharmacokinetics of ABBV-8E12 in Progressive Supranuclear Palsy

A phase III, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group, efficacy, and safety study of gantenerumab in patients with early (prodromal to mild) alzheimer’s disease (WN29922)

Contributi a congressi
(Pubblicati in Journal of
the Neurological
Sciences)

Slowly progressive behavioural variant of frontotemporal dementia: A longitudinal study of two patients A. Daniele, **Giordano Lacidogna**, Grazia D’Onofrio, Paola Bisceglia, Davide Seripa (SIN 2017)

Hallucinations and delusions in patient fulfilling diagnostic criteria for probable Dementia with Lewy bodies and normal DAT-scan SPECT **Giordano Lacidogna**, Francesco Panza^{2,3,4}, Davide Seripa⁴, Daniela Di Giuda⁵, Anna Rita Cinquino⁵, Claudia Papi¹, Antonio Daniele (SIN 2018)

Sensorymotor Learning in Amnesic Mild Cognitive Impairment and Mild Alzheimer’s Disease: The case of Adaptation to Visuomotor Rotation **G.Lacidogna**, D. Quaranta, F. Tecchio, R.

Romanello, A. Giordani, P. Pasqualetti, V.Pizzella, PM Rossini, C. Marra (SINDEM 2017)

Are raw scores on memory tests better than age- and education-adjusted scores for predicting progression from amnesic mild cognitive impairment to AD ? **G. Lacidogna**, D. Quaranta, G. Gainotti, G. Vita, C. Piccininni, E. Scaricamazza, C. Marra (SINDEM 2016)

A case of juvenile onset of atypical Alzheimer's disease with prominent language disturbances not consistent with a clear-cut logopenic aphasia
G.Lacidogna 1, F. Panza 2, G. D'Onofrio³, C. Gravina 3, M. Urbano 3, P. Bisceglia 3, G. Paroni 3, D. Scripa 3, A. Daniele (SIN2017)

Behavior on verbal fluency tests in amnesic Mild Cognitive Impairment (aMCI) and Alzheimer's Disease (AD) . **G. Lacidogna**¹, C. Piccininni 1, V.Guglielmi¹, G. Gainotti 1, C. Marra¹, D. Quaranta (SIN2017)

Two weeks of a computerized cognitive training may produce beneficial effects in Alzheimer's disease patients Lizio R.¹, Del Percio C.², Noce G.¹, Janson J.², Barulli M.R.³, Logroscino G.³, Rossini P.M.⁴, **Lacidogna G.**⁴, Gesualdo L.³, Ferri R.⁵, Soricelli A.¹, Babiloni C.². (IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC). October 6-9, 2019, Bari, Italy

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Data e luogo di nascita
Indirizzo di residenza
Recapito telefonico
E-mail
Pec

MAESTRINI ILARIA

ilaria.maestrini@omceoromapec.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **24/12/2021- IN CORSO**
• Nome dell'azienda e città Azienda Ospedaliero-Universitaria – Policlinico Tor Vergata
• Settore di attività U.O.S.D. Stroke Unit – Responsabile Prof.ssa Marina Diomedi
• Posizione lavorativa Dirigente medico in Neurologia a tempo indeterminato- Servizio Sanitario Nazionale
• Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale come dirigente medico in terapia subintensiva di neurologia vascolare, urgenze neurovascolari in centro Hub, consulenze di neurologia vascolare in telemedicina per i centri Spoke

- Date (da – a) **16/08/2021-23/12/2021**
• Nome dell'azienda e città Azienda Ospedaliero-Universitaria – Policlinico Tor Vergata
• Settore di attività U.O.S.D. Stroke Unit – Responsabile Prof.ssa Marina Diomedi
• Posizione lavorativa Dirigente medico in Neurologia a tempo determinato- Servizio Sanitario Nazionale
• Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale come dirigente medico in terapia subintensiva di neurologia vascolare, urgenze neurovascolari in centro Hub, consulenze di neurologia vascolare in telemedicina per i centri Spoke

- Date (da – a) **30/03/2020-15/08/2021**
• Nome dell'azienda e città Azienda Ospedaliero-Universitaria – Policlinico Tor Vergata
• Settore di attività U.O.S.D. Stroke Unit – Responsabile Prof.ssa Marina Diomedi
• Posizione lavorativa Incarico provvisorio ai sensi del vigente A.C.N. per la disciplina dei rapporti con i medici specialisti e le altre professionalità ambulatoriali, per la copertura di turni di n. 38 ore settimanali
• Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale come dirigente medico in terapia subintensiva di neurologia vascolare, urgenze neurovascolari in centro Hub, consulenze di neurologia vascolare in telemedicina per i centri Spoke

- Date (da – a) **01/06/2016-31/05/2018**
• Nome dell'azienda e città Hôpital Saint Philibert- Institut Catholique de Lille- Lomme, France
• Settore di attività Servizio di Neurologia- Chef de service : Prof. P. Hautecouer
• Posizione lavorativa Dirigente medico in qualità di 'Chef de Clinique assistant'
• Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale come caporeparto in terapia intensiva e subacuta di neurologia vascolare, urgenze neurovascolari, guardie di neurologia generale e reperibilità operativa, consulenze di neurologia vascolare in telemedicina per il

“reseau Lille-Métropole”, attività di formazione di specializzandi e studenti tramite attività didattica elettiva e lezioni frontali in neurologia ed attività di simulazione su manichino di medicina d’urgenza

- Date (da – a)
- Nome dell’azienda e città
 - Settore di attività
 - Posizione lavorativa
 - Principali mansioni e responsabilità

01/04/2015-31/05/2016

Hôpital Salengro, Centre Hospitalier Régional Universitaire de Lille, France
Dipartimento di Neurologia, Neurologia B- Chef de service: Prof. C. Cordonnier
Dirigente medico in qualità di ‘Praticien attaché’

Attività assistenziale come caporeparto in terapia intensiva e subacuta di neurologia vascolare, urgenze neurovascolari, consulenze di neurologia vascolare in telemedicina come centro di riferimento regionale e guardie di neurologia generale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio-agosto 2021

Incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell’attività di raccolta e revisione dei dati clinici dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla per lo studio dal titolo ‘Identification of predictive biomarkers in Multiple Sclerosis using a proteomich approach’

Dipartimento di Neuroscienze Umane della ‘Sapienza’ Università di Roma

Aprile- luglio 2021

Migraine Headache Management 2021: Defining a New Era
Educational online meetings

European Accreditation Committee in the Central Nervous System (EACIC)

Gennaio 2019-Dicembre 2020

Assegno di collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell’art. 22 L. 240/2010 di categoria B - tipologia II - relativa al progetto dal titolo “Indicatori prognostici nelle cerebrolesioni acquisite”,

Responsabile Prof. V. Di Piero

Dipartimento di Neuroscienze Umane della ‘Sapienza’ Università di Roma

Frequenta gli ambulatori del centro cefalee, di neurologia vascolare e generale del Prof. V. Di Piero

Frequenta gli ambulatori di sclerosi multipla della Dott.ssa M. Altieri

Luglio 2019

European Headache Federation - School of Advanced Studies (EHF-SAS)

Roma, 12-14 luglio 2019

Luglio-dicembre 2018

Post-doc fellowship Responsabile Prof. V. Di Piero

Dipartimento di Neuroscienze Umane della ‘Sapienza’ Università di Roma

Giugno 2018

Summer School “La neurologia tra metodologia e pratica”

Cochrane Neurological Sciences Field

Castiglione del Lago, 18-22 giugno 2018

Settembre 2016-Giugno 2018

Diplôme Inter-Universitaire Formation théorique et pratique en pathologie neurovasculaire et neurosonologie, Paris- France
(equivalente a master universitario di II livello)
Niveau 2 de neurosonologie
Direttore: Prof. J.L. Mas

Ottobre 2014-Febbraio 2018

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze del Comportamento-
curriculum neurofisiologia del comportamento - 'Sapienza' Università di Roma
Direttore: Prof. F. Doricchi

Agosto 2014

"18th ESO Summer School"
European Stroke Organization
Glasgow, 24 al 29 agosto 2014

Settembre 2013-Ottobre 2015

Hôpital Salengro, Centre Hospitalier Régional Universitaire de Lille, France
Dipartimento di Neurologia, Neurologia B, Supervisor: Prof. D. Leys
Research Fellow

Luglio 2009-Luglio 2014

'Sapienza', Università di Roma, Policlinico Umberto I
Specializzazione in Neurologia, 70 con Lode/70
Direttore: Prof. F. Pierelli
Nel corso della Specializzazione ho frequentato le seguenti sottospecialità:
Neurosonologia (Dott. E. Vicenzini)
Elettroencefalografia (Dott.ssa A. T. Giallonardo)
Neuroradiologia (Prof. C. Colonnese)
Stroke Unit sub intensiva (Prof. V. Di Piero)
Centro cefalee (Prof. V. Di Piero)
Centro Sclerosi Multipla (Dott. C. Gasperini, Dott.ssa M. Altieri)

2011

'Sapienza' Università di Roma, Policlinico Umberto I
Scuola di medicina di Emergenza-Urgenza
Gestione avanzata delle vie aeree e monitoraggio delle aritmie e dei farmaci

2010

'Sapienza' Università di Roma, Policlinico Umberto I
Scuola di medicina di Emergenza-Urgenza
Basic Life Support Defibrillation (BLS)

2007

'Roma Urgenza Modulo Advanced'-ALS
31/10/2007-04/11/2007

Novembre 2006

'Sapienza' Università di Roma, Policlinico Umberto I
Esame d'abilitazione a Medicina e Chirurgia
(Numero di serie M 55645)
Voto finale: 270/270

2000-2006

'Sapienza' Università di Roma, Policlinico Umberto I

Laurea in Medicina e Chirurgia, 110 con Lode/110
Lettrice del giuramento di Ippocrate

Settembre 1995-Luglio 2000

Maturità classica presso il liceo statale "Plauto" di Roma
Voto finale: 98/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Eccellente
Buona
Buona

FRANCESE

Eccellente
Eccellente
Eccellente

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima padronanza degli strumenti di Microsoft Office (elaborazione di testi, fogli elettronici e presentazioni)
Ottima padronanza del programma di analisi statistica SPSS 24.0

PATENTE O PATENTI

Patente B

PREMI E BORSE DI STUDIO

2014-2015 Société Française de Neurologie e de La Revue Neurologique grant presso Dipartimento di Neurologia, Università di Lille 2 North of France. Supervisor: Prof. D. Leys

2015 European Neurological Society Fellowship grant per il progetto "Circulating neutrophils: influence on the outcome in patients treated by intravenous thrombolysis for cerebral ischaemia" svolto presso il Dipartimento di Neurologia, Università di Lille North of France. Supervisor: Prof. D. Leys

2001-2005 Borsa di studio de la 'Sapienza' Università di Roma per gli studenti meritevoli

ALTRO

Membro della Società Italiana di Neurologia (SIN), della Società Italiana Studio Stroke (SISS), de European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH) e de l'American Heart Association/ American Stroke Association (AHA/ASA)

Consigliere in carica della Società Italiana Studio Stroke (SISS)

Ad-hoc peer-reviewer :

- European Stroke Journal
- PLOS one
- European Journal of Neurology

2005 Attività clinica di volontariato presso l'ambulatorio stranieri (CARITAS - Roma)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Per l'anno accademico 2016-2017 presso la Facoltà di Medicina dell'università cattolica di Lille:

- 3 ore di gioco di ruolo nelle valutazioni cliniche pratiche per gli studenti di FASM3 (III anno),
- 3 ore di lavoro pratico in simulazioni per gli studenti di FASM1 (IV anno di medicina),
- 4 ore di lavoro pratico in semeiotica per gli studenti di FGSM3 (III anno di medicina).

Per l'anno accademico 2017-2018 presso la Facoltà di Medicina dell'università cattolica di Lille:

- 3,5 ore di corso magistrale sul sistema nervoso (disturbi del sonno e complicanze neurologiche dell'alcolismo) per gli studenti di FASM1 (IV anno di medicina),
- 4 ore di giochi di ruolo in semeiotica generale per gli studenti di FGSM2 (II anno di medicina),
- 16 ore di insegnamento guidato in simulazione generale per la disciplina di neurologia per gli studenti di FGSM2 (II anno di medicina),
- 3 ore di lavoro pratico in simulazioni per gli studenti di FGSM3 (III anno di medicina).

Per l'anno accademico 2018-2019 presso la 'Sapienza' Università di Roma:

Corso "Patologia vertebro-basilare"

Master di II livello in vestibologia pratica- Modulo di patologia di organi e apparati

Direttore: Prof. Giovanni Ralli

14/12/2018

Ha svolto attività di correlatore di tesi per 7 tesi del corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina ed Odontoiatria della 'Sapienza' Università di Roma nell'anno accademico 2018-2019 (Matricola 1583088 e 1307634), anno accademico 2019-2020 (Matricola 1586455), anno accademico 2020-2021 (Matricola 1637650, 1725460, 1693038, 1636593).

Ha svolto attività di relatore in diversi congressi nazionali ed internazionali dal 2014 ad oggi.

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

PUBBLICAZIONI

Krishnamoorthy S, Singh G, Jose K J, Soman B, Foerch C, Taylor Kimberly W, Millán M, Świtońska M, **Maestrini I**, Bordet R, Malhotra K, Mechtouff L, Sylaja PN. Biomarkers in the Prediction of Hemorrhagic Transformation in Acute Stroke: A Systematic Review and Meta-analysis. *Cerebrovasc Dis.* 2021 Sep 22:1-13. doi: 10.1159/000518570. Online ahead of print

Jannini TB, Ruggiero M, Viganò A, Comanducci A, **Maestrini I**, Giuliani G, Vicenzini E, Fattapposta F, Pauri F, Ruoppolo G, Toscano M, Di Piero V. The role of the Sapienza GLOBal Bedside Evaluation of Swallowing after Stroke (GLOBE-3S) in the prevention of stroke-associated pneumonia (SAP). *Neurol Sci.* 2021 Jul 16. doi: 10.1007/s10072-021-05449-y. Online ahead of print.

Diomedi M, **Maestrini I**. Post-stroke depression: can intravenous thrombolysis be effective? *Eur J Neurol.* 2021 Mar 29. doi: 10.1111/ene.14842. Online ahead of print.

Altieri M, Fratino M, **Maestrini I**, Dionisi C, Annecca R, Vicenzini E, Di Piero V. Cognitive performance in relapsing-remitting multiple sclerosis: at risk or impaired? *Dement Geriatr Cogn Disord.* 2021 Mar 18:1-5. doi: 10.1159/000514674. Online ahead of print

Altieri M, Fratino M, **Maestrini I**, Puma M, Piero VD. It is time to consider even chronic migraine as a real chronic disease. *Cephalalgia.* 2020 Aug 24:333102420953108. doi: 10.1177/0333102420953108. Online ahead of print.

Puma M, **Maestrini I**, Altieri M, Di Piero V. A neurological point of view on the European Society of Cardiology guidelines: the interactions between direct oral anticoagulants and antiepileptic drugs. *Eur J Neurol.* 2020 Jul 4. doi: 10.1111/ene.14428. Online ahead of print.

Benemei S, Labastida-Ramírez A, Abramova E, Brunelli N, Caronna E, Diana P, Gapeshin R, Hofacker MD, **Maestrini I**, Pías EM, Mikulénka P, Tikhonova O, Martelletti P, MaassenVanDenBrink A; European Headache Federation School of Advanced Studies (EHF-SAS) (***all authors contributed equally**). Persistent post-traumatic headache: a migrainous loop or not? The preclinical evidence. *J Headache Pain.* 2020 Jul 14;21(1):90. doi: 10.1186/s10194-020-01135-0.

Maestrini I, Altieri M, Di Piero V. Letter by Maestrini et al Regarding Article, "Classification of Covert Brain Infarct Subtype and Risk of Death and Vascular Events". *Stroke.* 2020 May;51(5):e81. doi: 10.1161/STROKEAHA.119.028835. Epub 2020 Mar 23.

Maestrini I, Tagzirt M, Gautier S, Dupont A, Mendyk AM, Susen S, Tailleur A, Vallez E, Staels B, Cordonnier C, Leys D, Bordet R. Analysis of the association of MPO and MMP-9 with stroke severity and outcome: Cohort study. *Neurology.* 2020 Jul 7;95(1):e97-e108. doi: 10.1212/WNL.0000000000009179. Epub 2020 Feb 28.

Viganò A, Savastano E, Petolicchio B, Toscano M, De Sanctis R, **Maestrini I**, Di Piero V. A Study of Clinical Features and Risk Factors of Self-Referring Emergency Department Headache Patients: A Comparison With Headache Center Outpatients. *Eur Neurol.* 2020 Mar 10:1-7. doi: 10.1159/000505915.

Puma M, Petolicchio B, Viganò A, **Maestrini I**, Di Piero V. A Case of Post-traumatic Persistent Nasal Pain. *Front Neurol.* 2020 Feb 3; 10:1409. doi: 10.3389/fneur.2019.01409. eCollection 2019.

Toscano M, Celletti C, Viganò A, Altarocca A, Giuliani G, Jannini TB, Mastria G, Ruggiero M, **Maestrini I**, Vicenzini E, Altieri M, Camerota F, Di Piero V. Short-term

effects of focal muscle vibration on motor recovery after acute stroke: a pilot randomized sham-controlled study. *Front Neurol* 2019 Feb 19; 10:115. doi: 10.3389/fneur.2019.00115.

Maestrini I, Altieri M, Di Clemente L, Vicenzini E, Pantano P, Raz E, Silvestrini M, Provinciali L, Paolino I, Marini C, Di Giuseppe M, Russo T, Federico F, Coppola C, Prontera MP, Mezzapesa DM, Lucivero V, Parnetti L, Sarchielli P, Peducci M, Inzitari D, Carlucci G, Serrati C, Zat C, Cavallini A, Persico A, Bastianello S, Di Piero V. Longitudinal study on low-dose aspirin versus placebo administration in silent brain infarcts: the SILENCE study. *Stroke Res Treat*. 2018 Oct 3; 2018:7532403. doi: 10.1155/2018/7532403. eCollection 2018.

Ouk T, Potey C, **Maestrini I**, Petraut M, Mendyk AM, Leys D, Bordet R, Gautier S. Neutrophils in tPA-induced hemorrhagic transformations: Main culprit, accomplice, or innocent bystander? *Pharmacol Ther*. 2019 Feb; 194:73-83. doi: 10.1016/j.pharmthera.2018.09.005.

Seiffge DJ, Kägi G, Michel P, Fischer U, Béjot Y, Wegener S, Zedde M, Turc G, Cordonnier C, Sandor PS, Rodier G, Zini A, Cappellari M, Schädelin S, Polymeris AA, Werring D, Thilemann S, **Maestrini I**, Berge E, Traenka C, Vehoff J, De Marchis GM, Kapauer M, Peters N, Sirimarco G, Bonati LH, Arnold M, Lyrer PA, De Maistre E, Luft A, Tsakiris DA, Engelter ST. Novel Oral Anticoagulants in Stroke Patients study group. Rivaroxaban plasma levels in acute ischemic stroke and intracerebral hemorrhage. *Ann Neurol*. 2018 Mar;83(3):451-459. doi: 10.1002/ana.25165.

Maestrini I, Ducroquet A, Moulin S, Leys D, Cordonnier C, Bordet R. Blood biomarkers in the early stage of cerebral ischaemia. *Rev Neurol (Paris)*. 2016 Mar;172(3):198-219. doi: 10.1016/j.neurol.2016.02.003.

Leys D, **Maestrini I**, Moulin S, Tatlisumak T, Bordet R. Higher neutrophil counts before thrombolysis for cerebral ischemia. Author response. *Neurology* 2016 Mar 15;86(11):1077.

Maestrini I, Strbian D, Gautier S, Haapaniemi E, Moulin S, Sairanen T, Dequatre-Ponchelle N, Sibolt G, Cordonnier C, Melkas S, Leys D, Tatlisumak T, Regis B. Higher neutrophil counts before thrombolysis for cerebral ischemia predict worse outcomes. *Neurology*. 2015 Oct 20;85(16):1408-16. doi: 10.1212/WNL.0000000000002029.

Vicenzini E, Toscano M, **Maestrini I**, Petolicchio B, Lenzi GL, Di Piero V. Predictors and Timing of Recanalization in Intracranial Carotid Artery and Siphon Dissection: An Ultrasound Follow-up Study. *Cerebrovasc Dis*. 2013;35(5):476-82. doi: 10.1159/000350212.

Altieri M, **Maestrini I**, Mercurio A, Troisi P, Sgarlata E, Rea V, Di Piero V, Lenzi GL. Depression after minor stroke: prevalence and predictors. *Eur J Neurol*. 2012 Mar;19(3):517-21. doi: 10.1111/j.1468-1331.2011.03583.

Altieri M, Troisi P, **Maestrini I**, Lenzi GL. Cryptogenic stroke: cryptic definition? *Stroke*. 2009 Aug;40(8):e530; author reply e531-e532. doi: 10.1161/STROKEAHA.109.553966

Lenzi GL, Altieri M, **Maestrini I**. Post-stroke depression. *Rev Neurol (Paris)*. 2008 Oct;164(10):837-40. doi: 10.1016/j.neurol.2008.07.010.

Petolicchio B, **Maestrini I**, Di Piero V, Altieri M, Lenzi GL. Epilessia farmaco-resistente secondaria a trombosi venosa cerebrale. *Epilepsy News* 2008; 12(4):8-9. [Italian]

ABSTRACTS

Maestrini I, Giuliani G, Puma M, Vicenzini E, Altieri M, Di Piero V. Migraine prophylactic treatment in a tertiary headache centre: A retrospective study. *Journal of the Neurological Sciences*, Volume 429, Supplement, 117872, October 01, 2021. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jns.2021.117872>

Giuliani G, Puma M, **Maestrini I**, Vicenzini E, Di Piero V. Serotonergic dysregulation: new insights of reversible cerebral vasoconstriction syndrome pathophysiology. *Journal of the Neurological Sciences*, Volume 429, Supplement, 119329, October 01, 2021. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jns.2021.119329>

Maestrini I, Tahoun A, Giuliani G, Altieri M, Ciardi MR, Di Piero V. Observational study of infectious complications in a neurological intensive care unit. *Eur J Neurol*. 2020 May; 27 (S1): 244.

Maestrini I, Toscano M, Viganò A, Gensano A, Puledda F, Giuliani G, Di Piero V. Habituation study in visual evoked potentials in migraine patients with Ehlers-Danlos syndrome, hypermobility type. *Eur J Neurol*. 2020 May ; 27 (S1) : 861.

Maestrini I, Strbian D, Gautier S, Haapaniemi E, Moulin S, Sairanen T, Dequatre-Ponchelle N, Sibolt G, Cordonnier C, Melkas S, Leys D, Tatlisumak T, Regis B. Abstract W P51: A Higher Neutrophil Count Before Thrombolysis Is Associated With Worse Outcome. *Stroke*. 2015; 46: AWP51.

Maestrini I, Strbian D, Cordonnier C, Leys D, Tatlisumak T, Regis B. WSC-0790. Influence of the neutrophils count on the outcome of patients treated by intravenous rt-PA for cerebral ischemia. *Int J Stroke* 2014 October 2014; Vol 9 (Suppl S3): 108-109.

Maestrini I, Vicenzini E, Altieri M, Coppola C, Di Clemente L, Federico F, Mazzapesa DM, Pantano P, Paolino I, Provinciali L, Ricciardi MC, Silvestrini M, Tinelli E, Viganò A, Di Piero V. Cerebral vasoreactivity in silent brain infarcts. *Cerebrovasc Dis* 2014; 37 (suppl 2): 17. Speech.

SILENCE Investigators: Di Piero V, Altieri M, Pantano P; Silvestrini M, Provinciali L; Marini C; Federico F; Inzitari D, Carlucci G; Serrati C, Zat C; Cavallini A, Bastianello S; Parnetti L, Sarchielli P; Di Clemente L, **Maestrini I**, Tinelli E; Paolino I; Romani I; Persico A; Peducci M, D'Amore C, Balucani C. Low-dose Aspirin therapy and Silent Brain Infarcts (SBI): an observational study. *Cerebrovasc Dis* 2013; 35 (suppl 3): 578.

Viganò A, **Maestrini I**, Bogdanov VB, Gavray T, Noirhomme Q, Guy N, Dalle R, Colosimo A, Di Piero V, Schoenen J. Diffuse inhibitory noxious controls system is differently modulated by attention to pain and baseline electrodermal activity to laser evoked potentials *J Headache Pain*, 2013. Vol 14 (Suppl): S 37Speech.

Maestrini I, Viganò A, Di Stefano G, Truini A, Cruccu G, Lenzi GLL; Di Piero V. Paroxysmal hemicranial syndrome: a new case report. *J Headache Pain*. February 2013, 14 (Suppl 1): 20. P50.

Vicenzini E, Toscano M, **Maestrini I**, Petolicchio B, Puledda F, Lenzi GL, Di Piero V. Intracranial internal carotid artery dissection: characteristics of early ultrasound diagnosis, follow-up and early predictors of recanalization with ultrasound contrast agents. *Cerebrovasc Dis* 2013; 35 (suppl 2): 56.

SILENCE Investigators: Di Piero V, Altieri M, Pantano P; Silvestrini M, Provinciali L; Marini C; Federico F; Inzitari D, Carlucci G; Serrati C, Zat C; Cavallini A, Bastianello S; Parnetti L, Sarchielli P; Di Clemente L, **Maestrini I**, Tinelli E; Paolino I; Romani I; Persico A; Peducci M, D'Amore C, Balucani C. Silent infarcts and new cerebrovascular events: the SILENCE study. *Cerebrovasc Dis* 2012; 33 (suppl 2): 837-838.

Vicenzini E, Giannoni MF, Sirimarco G, Toscano M, **Maestrini I**, Lenzi GL, Di Piero V. Evaluation of carotid plaque vascularization: useful in stroke risk prediction? *Cerebrovasc Dis* 2012; 33 (suppl 1): 27.

Tosto G, **Maestrini I**, Mandarelli G, Ruggieri S, Sbardella E, Altieri M, Lenzi GL, Gasperini C. Self-efficacy: relationship with fatigue, depression and activity impairment in a multiple sclerosis population. *Eur J Neurol* 2009; 16 (Suppl 3): 273

Ruggieri S, Tosto G, **Maestrini I**, Lenzi GL, Gasperini C. Multiple Sclerosis and chromosomal trans location at 7-10: a case-report. *Neurol Sci Suppl Vol 29, Oct 2008*: S386.

Maestrini I, Tosto G, Ruggieri S., Lenzi GL, Gasperini C. Self-Efficacy in Multiple Sclerosis. *Neurol Sci Suppl Vol 29, Oct 2008*: S237-238.

Lenzi GL, Di Piero V, Altieri M, **Maestrini I**, Vicenzini E. "Tia and Ischemic Stroke: A Changing Relationship" *3th National Congress of Indian Stroke Association under the aegis of World Stroke Organization & Indian Stroke Association Feb 2008*.

Sciotto F, Altieri M, Di Piero V, Gasparini M, Vicenzini E, **Maestrini I**, Petolicchio B, Toscano M, Viganò A, Lenzi GL. Cognitive-Impairment-No-Dementia (CIND) after stroke: a 4-year follow up study. *Cerebrovasc Dis* 2008; 25 (suppl 2): 92.

Lenzi GL, **Maestrini I**, Petolicchio B, Toscano M. Prevenzione dell'ictus: il ruolo del sistema renina angiotensina nella riduzione degli eventi. Oral communication *XXXVIII Congresso Società Italiana di Neurologia, Firenze 13-17 Ottobre 2007*.

Lenzi GL, **Maestrini I**, Altieri M, Toscano M, Lenzi D, Pantano P, Di Piero V. La Depressione Post-Stroke: osservazioni cliniche e nuove ipotesi. *Il Giornale dello Stroke* –anno 6, numero 3. [Italian]

Maestrini I, Altieri M, Petolicchio B, Toscano M, Di Piero V, Lenzi GL. Chiusura di PFO tramite cateterismo percutaneo: follow-up di due anni di un caso clinico. *Il Giornale dello Stroke* –anno 6, numero 3. [Italian]

Sciotto F, Altieri M, **Maestrini I**, Petolicchio B, Toscano M, Viganò A, Di Piero V, Lenzi GLL. Demenza post-stroke: studio su un follow-up di 6 anni in pazienti con malattia cerebrovascolare. *Il Giornale dello Stroke* –anno 6, numero 3. [Italian]

Biasiotta A, Altieri M, **Maestrini I**, Truini A, Galeotti F, Cruccu G, Di Piero V. Neuropathic facial pain onset during air travel. *Neurol Sci; Suppl, Vol 28, October 2007*: S251.

Maestrini I, Altieri M, Toscano M, Petolicchio B, Di Piero V, Lenzi GL. Post-stroke depressive symptoms in minor stroke: a 36-month follow-up. *Eur J Neurol* 2007;14 (Suppl. 1),96.

Lenzi GL, **Maestrini I**, Altieri M, Toscano T, Di Piero V. Fisiopatologia della depressione nelle patologie cerebrovascolari. *Il giornale dello stroke*. Ictus: processi di danno e di recupero. Milano, 23-24-25 Nov 2006. [Italian]

Sbardella E, Altieri M, **Maestrini I**, Mercurio A, Pasquini M, Di Piero V, Lenzi GL. Post-stroke depression: a 24-month follow-up. *Neurol Sci; Suppl, Vol 27, October 2006*: S183.

Altieri M, **Maestrini I**, Di Piero V, Sbardella E, Mercurio A, Lenzi GL. Post-stroke depression: a 24-month follow-up. *Cerebrovasc Dis* 2006; 21 (suppl 4):129-130.

TESTI

Co-Autore in Lenzi GL, Di Piero V, Padovani A. Compendio di Neurologia – Ed Piccin Nuova Libreria spa ISBN: 9788829921126, 1th Edition: 2012. Coma e disturbi della coscienza. **Maestrini I**, Lenzi GLL [Italian]

Co-Autore in Negri M. Strumenti di Medicina Interna. Terapia medica. Utet ed. 2012. Cap 26 Le malattie del sistema nervoso. 26.3 Cefalee. **Maestrini I**, Lenzi GLL [Italian]

Lenzi GL, Altieri M, **Maestrini I**, Di Piero V. Neuropsychiatric complications of stroke patients and their effect on final outcome. Syllabus for EFNS Academy for Young Neurologists 8th Course. May 10-13, 2007 Czech Republic.

Roma, 18/01/2022

Ilaria Maestrini

A handwritten signature in black ink that reads "Ilaria Maestrini". The signature is written in a cursive style with a small flourish at the end.



**Federico
Marrama**

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2022 - ATTUALE - Roma

**Neurologo presso la U.O.S.D. Trattamento
Neurovascolare (Stroke Unit)**

Policlinico Tor Vergata

01/06/2021 - 28/02/2022 - Roma, Italia

Neurologo presso la U.O.C. Neurologia

Policlinico Tor Vergata

07/11/2020 - 31/05/2021 - Roma, Italia

Medico presso reparto di Medicina Interna COVID-19

Policlinico Tor Vergata

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

02/11/2016 - 02/11/2020 - Viale Oxford 81, Roma, Italia

Specializzazione in Neurologia

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

08/11/2018 - 10/11/2018

**Metodologia della Ricerca Clinica in Medicina - Corso
Ironmen 2018**

AITEF Studio S.r.l.

11/2015 - 02/2016

Abilitazione alla Professione Medica

2009 - 2015 - Largo Francesco Vito 1, Roma, Italia

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università Cattolica del Sacro Cuore

2004 - 2009 - Viale delle Milizie 30, Roma, Italia

Diploma di Scuola Superiore

Liceo Statale Terenzio Mamiani

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano

ALTRE LINGUE:

Inglese

Ascolto C1	Lettura C2	Produzione orale C1	Interazione orale C1	Scrittura C1
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

Spagnolo

Ascolto C2	Lettura B2	Produzione orale C1	Interazione orale C1	Scrittura B2
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

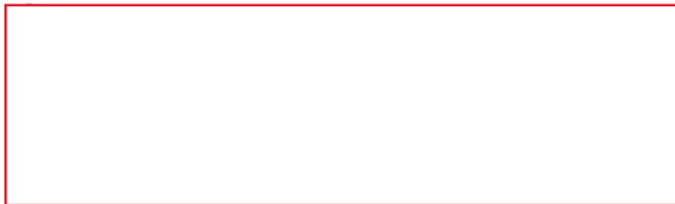
Francese

Ascolto B1	Lettura B2	Produzione orale B1	Interazione orale B1	Scrittura B1
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

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".

INFORMAZIONI PERSONALI

Mascolo Alfredo Paolo



OCCUPAZIONE DESIDERATA

Medico Specialista in Neurologia

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

04/2020-in corso

Neurologo Stroke Unit

Policlinico Tor Vergata, Roma (Italia)

- Trattamento acuto Stroke ischemico ed emorragico
- Attività di reparto presso UTN di II livello UOSD Stroke Unit del Policlinico Tor Vergata;
- Attività ambulatoriale clinica e strumentale con esecuzione di esami Doppler ed ecotomografici dei vasi epiaortici e dei vasi intracranici, studio doppler con contrasto per ricerca PFO
- Attività di consulenza presso altri reparti di degenza

04/2020-in corso

Consulente neurologo

UILDM Lazio

- Responsabile progetti di riabilitazione domiciliare
- Visite neurologiche domiciliari

11/2015–11/2019

Medico in formazione specialistica in Neurologia

Policlinico Tor Vergata, Roma (Italia)

- Attività di reparto presso UOC di Neurologia del Policlinico Tor Vergata
- Attività di reparto presso UTN di II livello UOSD Stroke Unit del Policlinico Tor Vergata;
- Attività di consulenza affiancata presso reparti di degenza e Pronto Soccorso del Policlinico di Tor Vergata, Gestione dell'Ictus ischemico ed emorragico acuto durante periodo di affiancamento del Medico UTN di guardia
- Attività ambulatoriale clinica e strumentale con esecuzione di esami Doppler ed ecotomografici dei vasi epiaortici e dei vasi intracranici, studio doppler con contrasto per ricerca PFO
- Attività ambulatoriale presso centro UVA
- Servizio di EMG/ENG e EEG,
- Esperienza formativa presso Istituto di Neuroriabilitazione (Fondazione S. Lucia) (2 mesi)

09/2013–09/2014

Laboratorio di neuropsicologia

Policlinico Umberto I, Roma (Italia)

Esecuzione e refertazione di test neuropsicologici per la valutazione della memoria, dell'attenzione, del linguaggio, delle funzioni esecutive e dell'intelligenza

09/2016–09/2019

Ricerca clinica

Università di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia)

Partecipazione a trial clinici randomizzati in ambito della ricerca clinica su Malattia di Alzheimer, ictus ischemico ed emorragico. Gestione di database virtuali (Excel, FileMaker, SPSS)

12/2019–04/2020 **Ambulatorio specialistico in Neurologia (medico sostituto)**

ASL RM 6 - ASL RM 1

07/2019–07/2019 **Medico competente (sostituto)**

Residenza Magnolia Lusan, Roma (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2008–09/2014 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**

Università di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)

Voto 110/110 con tesi dal titolo "LINGUAGGIO PRAGMATICO NEL MCI"

09/2014–03/2015 **Abilitazione all'esercizio della professione medica**

Università di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)

11/2015–11/2019 **Diploma di Specializzazione in Neurologia**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia)

Voto 50/50 e lode con tesi dal titolo "Emorragia cerebrale intraparenchimale spontanea: marcatori prognostici biochimici e neuroradiologici"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	C1

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

Publicazioni scientifiche

J Neurol. 2019 Nov; doi: 10.1007/s00415-019-09454-2. Epub 2019 Jul 3. Selection of anterior circulation acute stroke patients for mechanical thrombectomy. Sallustio F, Toschi N, Mascolo AP, Marrama F, Morosetti D, Da Ros V, Gandini R, Alemseged F, Koch G, Diomedì M.

J Stroke Cerebrovasc Dis. 2019 Aug; doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2019.05.018. Safety and Efficacy of Reperfusion Therapies for Acute Ischemic Stroke Patients with Active Malignancy. Sallustio F, Mascolo AP, Marrama F, Koch G, Alemseged F, Davoli A, Da Ros V, Morosetti D, Konda D, Diomedì M.

PLOS ONE 14(11): e0224437. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0224437> (2019)

Pragmatic language dysfunction in systemic lupus erythematosus patients: Results from a single center Italian study

Ceccarelli F, Pirone C, Mina C, Mascolo A, Perricone C, et al.

J Thromb Thrombolysis (2020). <https://doi.org/10.1007/s11239-020-02067-x>

Clinical worsening despite intravenous thrombolysis in acute ischemic stroke secondary to carotid plaque rupture

Sallustio, F., Samà, D., Mascolo, A.P. *et al.*

Competenze professionali

Ottima padronanza nell'esecuzione di esami ecocolor doppler TSA e vasi intracranici, oltre all'esecuzione di esami ecografici contrastografici

- Esecuzione e refertazione test neuropsicologici
- Gestione paziente affetto da malattie cerebrovascolari e disturbi neurocognitivi

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima padronanza dei software: SPSS, Office, Filemaker.

Roma, 15/03/2021



INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele Morosetti

Codice fiscale: MRSDNL83S04H501O

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

da 16/06/2018 ad oggi

Incarico a tempo indeterminato come Dirigente Medico presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica presso cui svolge attività di Radiologia Interventistica e servizio di reperibilità in centro Hub di riferimento, unità di trattamento neuro-vascolare di II livello.

Presso "Fondazione Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata"

- attività prevalente di Radiologia Interventistica e servizio di reperibilità in centro Hub di riferimento, unità di trattamento neuro-vascolare di II livello.

da 04/04/2016 al 15/06/2018

Incarico a tempo determinato come Dirigente Medico presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica presso cui svolge attività di Radiologia Interventistica e servizio di reperibilità in centro Hub di riferimento, unità di trattamento neuro-vascolare di II livello.

Presso "Fondazione Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata"

- attività prevalente di Radiologia Interventistica e servizio di reperibilità in centro Hub di riferimento, unità di trattamento neuro-vascolare di II livello.
- attività prevalente di Diagnostica per Immagini.

nei periodi:

15/7/2015 - 13/08/2015,
17/08/2015 - 31/08/2015,
03/11/2015 - 02/12/2015,
04/12/2015 - 02/01/2016,
04/01/2016 - 02/02/2016

Incarico temporaneo a titolo di sostituzione ai sensi dell'art 40 c. 1 del vigente A.C.N. per la disciplina dei rapporti con i medici specialisti e le altre professionalità ambulatoriali per la copertura di un turno di n. 34 ore settimanali – branca di Radiodiagnostica – in favore del Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica.

Presso "Fondazione Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata"

- attività prevalente di Diagnostica per Immagini.

da 09/2014 – 05/2015 Observership Clinica presso la UOSD Radiologia Interventistica dell’Azienda Ospedaliera “San Giovanni - Addolorata” – Roma. Direttore: Dr Cesare Ambrogi

Presso “Azienda Ospedaliera San Giovanni-Addolorata – Roma ”

- attività di Radiologia Interventistica vascolare ed extra-vascolare.

da 18/1/2013 – 21/04/2013 Observership Clinica presso il dipartimento di Radiologia Interventistica del Memorial Sloan-Kettering Cancer Center - New York. Chief, Interventional Radiology Service: Stephen Solomon nel periodo Gennaio-Aprile 2013

Presso “ Memorial Sloan-Kettering Cancer Center - New York ”

- attività prevalente di Radiologia Interventistica oncologica.

DOCENZE E INSEGNAMENTI

Dall'anno accademico 2018-2019 Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, corso di “Tecniche interventistiche ed Emodinamiche presso l’università di Roma “Tor Vergata”

Dall'anno accademico 2019-2020 Docenza nel Master di “Chirurgia Epato-biliare” di II livello presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Dall'anno accademico 2019-2019 Docenza nel Master di “Tecniche Endovascolari” di II livello presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

INCARICHI

dal 01/01/2020 al 01/01/2022 Consigliere nazionale Società Italiana di Radiologia Medica presso la sezione di studio “Mezzi di contrasto”

Dal 12/02/2021 Consulente Tecnico di Parte per il Policlinico “Tor Vergata” per azione di richiesta risarcimento danni

11/05/2020 Componente di commissione giudicatrice per il conferimento di incarichi ex art 22 ACN a tempo determinato disciplina Radiodiagnostica da destinare all’emergenza

Covid19 nonché alla copertura delle attività assistenziali ordinarie, come da delibera n 434 del 11/05/2020

Dal 19/03/2019 al 22/05/2020 Componente del Seggio di gara in riferimento alla Procedura aperta aggregata volta all'affidamento della fornitura di dispositivi medici per la chirurgia vascolare e e radiologia interventistica suddivisa in 122 Lotti come da deliberazione n 719 del 02/08/2019 presso il Policlinico Tor Vergata

Nel 2019 Componente della commissione giudicatrice per la fornitura di Teli monouso per l'attenuazione di radiazioni ionizzanti presso il Policlinico "Tor Vergata"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 26/05/2015 al 30/10/2019 Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale con lode con la tesi dal titolo "Trattamento endovascolare delle lesioni calcifiche dell'arteria femorale comune con sistema aterotomo e angioplastica con scoring balloon".
Relatore Prof. Francesco Garaci
presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Dal 03/05/2017 al 22/06/2018 Master universitario di II livello in "Neuroradiologia Interventistica Vascolare". Relatore Prof. Alessandro Bozzao
presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Dal 05/11/2019 al 05/11/2020 Master universitario di II livello in "Tecniche Endovascolari".
Relatore Prof. Roberto Gandini
presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

- Dal 10/05/2010 al 26/05/2015 Specializzazione in Radiodiagnostica (26/05/2015) con voto di 50/50 e lode. Tesi sperimentale in radiologia interventistica: "Trattamento di denervazione renale in pazienti affetti da ipertensione arteriosa resistente a trattamento farmacologico e in insufficienza renale cronica", Relatore Prof. Giovanni Simonetti.
presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- 07/2009 Abilitazione professionale II sessione 2009 presso Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- 31/07/2009 Iscrizione all'ordine provinciale di Roma dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri.
- 2009 Assegnazione come studente meritevole del premio "Sebatiano e Rita Raeli".
presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- 17/03/2009 Laurea in Medicina e Chirurgia con voto di 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Tesi sperimentale in radiologia interventistica: "Trattamento endovascolare del priapismo post-traumatico", Relatore Prof. Giovanni Simonetti.
presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- 2002 Diploma di scuola Media Superiore Liceo Scientifico "C. Cavour" - Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano
Altre lingue Inglese

Patente di guida B
Patente da diporto nautico a vela ed a motore

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- 1) Pampana E, Gandini R, Stefanini M, Fabiano S, Chiaravalloti A, Morosetti D, Spano S, Simonetti G. Coronaric stent-graft deployment in the treatment of carotid blowout. *Interventional Neuroradiology* 2011; 17(4):490-4.
 - 2) Masala S, Manenti G, Antonicoli M, Morosetti D, Claroni G, Simonetti G. Real Time evaluation of monolateral clubfoot with sonoelastography. Preliminary results. *Muscles, Ligaments and Tendons Journal*. 2012. 17;2(1):49-52
 - 3) Chiocchi M, Chiaravalloti A, Morosetti D, Loreni G, Gandini R, Fabiano S, Mancino S, Simonetti G. IntraVascular UltraSound assisted carotid artery stenting : randomized controlled trial. Preliminary results on 60 patients. *Journal of Cardiovascular Medicine (Hagerstown)*. 2019 Apr;20(4):248-252. doi: 10.2459/JCM.0b013e32835898f1.
 - 4) Chiocchi M, Morosetti D, Chiaravalloti A, Loreni G, Gandini R, Simonetti G. Virtual Histology- Intravascular. Ultrasound as a diagnostic alternative for morphological characterization of carotid plaque: comparison with histology and High-Resolution Magnetic Resonance findings. *Journal of Cardiovascular Medicine (Hagerstown)*. 2019 May;20(5):335-342. doi: 10.2459/JCM.0b013e328356a5d2
 - 5) Spinelli A, Da Ros V, Morosetti D, Simonetti G. Trattamento endovascolare delle stenosi dell'arteria renale e dell'ipertensione nefro-vascolare "simpaticectomia percutanea delle arterie renali". Testo monografico "I vasi grandi, piccoli, e neofornati: diagnostica per immagini e radiologia interventistica" pubblicato agli atti del 45° congresso nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica – Lingotto congressi di Torino 1-5 giugno 2012 / coordinatori- Carlo Bartolozzi e Carlo Catalano
 - 6) Fiaschetti V, Fabiano S, Morosetti D, Ricci A, Antonicoli M, Simonetti G. Diagnostic management of a premenarcheal virgin patient affected by iodine contrast allergy and adnexal torsion. *Eurorad* Doi 10.1594/EURORAD/CASE.10066.
 - 7) Spinelli A, Loreni G, Morosetti D, Chiaravalloti A, Gandini R, Simonetti G. Foreign body and iatrogenic dislocation: (un)expected success. *Eurorad* Doi: 10.1594/EURORAD/CASE.10133.
 - 8) Gandini R, Chiaravalloti A, Pampana E, Massari F, Morosetti D, Spano S, Loreni G, Simonetti G. Intracranial atheromatous disease treatment with the Wingspan stent system: Evaluation of clinical, procedural outcome and restenosis rate in a single-center series of 21 consecutive patients with acute and mid-term results. *Clinical Neurology and Neurosurgery*. 2013;115:(6)741-7
 - 9) Romagnoli A, Schillaci O, Arganini C, Gaspari E, Ricci A, Morosetti D, Coco I, Crusco S, Calabria F, Sperandio M, Simonetti G. Hybrid SPECT/CT Imaging in the Evaluation of Coronary Stenosis: Role in Diabetic Patients. *ISRN Radiology* Volume 2013, Article ID 419737, <http://dx.doi.org/10.5402/2013/419737>
 - 10) Gandini R, Fabiano S, Spano S, Volpi T, Morosetti D, Chiaravalloti A, Nano G, Simonetti G. Randomized Control Study of the Outback LTD Reentry Catheter Versus Manual Reentry for the Treatment of Chronic Total Occlusions in the superficial femoral artery. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2012 Nov 14.
 - 11) Gandini R, Del Giudice C, Merolla S, Morosetti D, Pampana E, Simonetti G. Treatment of Chronic SFA In-Stent Occlusion With Combined Laser Atherectomy and Drug-Eluting Balloon Angioplasty in Patients With Critical Limb Ischemia: A Single-Center, Prospective, Randomized Study. *J Endovasc Ther*. 2014 Oct;21(5):714-22.
 - 12) Masala S, Manenti G, Antonicoli M, Morosetti D, Claroni G, Guglielmi G, Simonetti G. Real time evaluation of monolateral clubfoot with sonoelastography. *Radiol Med*. 2014 Aug;119(8):601-6
 - 13) Spinelli A, Da Ros V, Morosetti D, D'Onofrio S, Rovella V, Di Daniele N, Simonetti G. Technical aspects of renal denervation in end-stage renal disease patients with challenging anatomy. *Diagn interv radiol*. 2014 May-Jun;20(3):267-70.
 - 14) Gandini R, Konda D, Abrignani S, Chiocchi M, Da Ros V, Morosetti D, Simonetti G. Treatment of symptomatic high-flow female varicoceles with stop-flow foam sclerotherapy. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2014 Oct;37(5):1259-67.
 - 15) Romagnoli A, Ricci A, Morosetti D, Fusco A, Citraro D, Simonetti G. Congenital left ventricular diverticulum: multimodality imaging evaluation and literature review. *J Saudi Heart Ass*. 2015 Jan;27(1):61-7.
 - 16) Falco MD, Masala S, Stefanini M, Fiori R, Gandini R, Bagalà P, Morosetti D, Calabria E, Tonnetti A, Verona-Rinati G, Santoni R, Simonetti G. Patient skin dose measurements using a cable free system MOSFETs based in fluoroscopically guided percutaneous vertebroplasty, percutaneous disc decompression, radio-frequency medial branch neurolysis and endovascular critical limb ischemia. *J Appl Clin Med Phys*. 2015 Jan 8;16(1):5020.
 - 17) Gandini R, Chiocchi M, Loreni G, Del Giudice C, Morosetti D, Chiaravalloti A, Simonetti G. Treatment of type II endoleak after endovascular aneurysm repair: the role of selective vs. nonselective transcaval embolization. *J Endovasc Ther*. 2014 Oct;21(5):714-22.

- 18) Gandini R, Morosetti D, Chiocchi M, Chiaravalloti A, Citraro D, Loreni G, Da Ros V, Simonetti G. Long-term follow-up of endovascular treatment of renal artery aneurysms with covered stent deployment. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2014 Dec 5
- 19) Da libro "endovascular technique in the management of aortic and peripheral arterial diseases" di Setacci Carlo, Chiesa Roberto, Cao Piergiorgio, capitol 7 "Endovascular Treatment of acute stroke" Autori Simonetti G, Floris R, Gandini R, Pampana E, Chegai F, Da Ros V, D'Onofrio A, Fabiano S, Konda, Morosetti D, Reale CA, Stefanini M, Diomedì M, Sallustio F, Stanzione P
- 20) De Marco EA, Paradiso FV, Merli L, Morosetti D, Vellone VG, Rindi G, Nanni L. Incidental Diagnosis of Giant Cell Tumor after Urachal Remnant Removal in a Thalassemic Child. *Urology*. 2016 Jan 20.
- 21) Gandini R, Fabiano S, Morosetti D, Merolla S, Mauri G, Ferraresi R. Endovascular treatment of below-the-elbow arteries in critical hand ischemia. *Minerva Cardioangiol*. 2016 Dec;64(6):662-71.
- 22) Izzo V, Meloni M, Fabiano S, Morosetti D, Giurato L, Chiaravalloti A, Ruotolo V, Gandini R, Uccioli L. Rearfoot Transcutaneous Oximetry is a Useful Tool to Highlight Ischemia of the Heel. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2017 Jan;40(1):120-124. doi: 10.1007/s00270-016-1434-y.
- 23) Sallustio F, Koch G, Motta C, Diomedì M, Alemseged F, D'Agostino VC, Napolitano S, Samà D, Davoli A, Konda D, Morosetti D, Pampana E, Floris R, Gandini R. Efficacy and Safety of Mechanical Thrombectomy in Older Adults with Acute Ischemic Stroke. *J Am Geriatr Soc*. 2017 Aug;65(8):1816-1820. doi: 10.1111/jgs.14909. Epub 2017 Apr 19.
- 24) Davoli A, Motta C, Koch G, Diomedì M, Napolitano S, Giordano A, Panella M, Morosetti D, Fabiano S, Floris R, Gandini R, Sallustio F. Pretreatment predictors of malignant evolution in patients with ischemic stroke undergoing mechanical thrombectomy. *J Neurointerv Surg*. 2018 Apr;10(4):340-344. doi: 10.1136/neurintsurg-2017-013224. Epub 2017 Aug 10.
- 25) Sallustio F, Pampana E, Davoli A, Merolla S, Koch G, Alemseged F, Panella M, D'Agostino VC, Mori F, Morosetti D, Konda D, Fabiano S, Diomedì M, Gandini R. Mechanical thrombectomy of acute ischemic stroke with a new intermediate aspiration catheter: preliminary results. *J Neurointerv Surg*. 2018 Feb 8. pii: neurintsurg-2017-013679. doi: 10.1136/neurintsurg-2017-013679.
- 26) Falco MD, Masala S, Stefanini M, Bagalà P, Morosetti D, Calabria E, Tonnetti A, Verona-Rinati G. Effective-dose estimation in interventional radiological procedures. *Radiol Phys Technol*. 2018 Mar 8. doi: 10.1007/s12194-018-0446-5.
- 27) Morosetti D, Picchi E, Calcagni A, Lamacchia F, Cavallo AU, Bozzi A, Lacchè A, Sergiacomi G. Anomalous development of the inferior vena cava: Case reports of agenesis and hypoplasia. *Radiol Case Rep*. 2018 Jul 5;13(4):895-903. doi: 10.1016/j.radcr.2018.04.018. eCollection 2018 Aug.
- 28) Chiocchi M, Forcina M, Morosetti D, Pugliese L, Cavallo AU, Citraro D, De Stasio V, Presicce M, Floris R, Romeo F. The role of computed tomography in the planning of transcatheter aortic valve implantation: a retrospective analysis in 200 procedures. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Oct;19(10):571-578. doi: 10.2459/JCM.0000000000000695. PMID: 30015782
- 29) Sallustio F, Koch G, Alemseged F, Konda D, Fabiano S, Pampana E, Morosetti D, Gandini R, Diomedì M. Effect of mechanical thrombectomy alone or in combination with intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke. *J Neurol*. 2018 Dec;265(12):2875-2880. doi: 10.1007/s00415-018-9073-7. Epub 2018 Oct 1.
- 30) Lucchetti J, Formica V, Giuliano G, Coletta D, Gargano L, Morosetti D, Sileri P, Palmieri G, Roselli M. Case Report of a Patient with Breast Metastasis from Gastric Cancer Treated with Paclitaxel and Ramucirumab Plus Regional Hyperthermia. *Anticancer Res*. 2018 Nov;38(11):6561-6564. doi: 10.21873/anticancer.13022.
- 31) Morosetti D, Chiocchi M, De Crescenzo F, D'Onofrio A, Di Martino A, Raso A, Floris R, Gandini R. Bilateral renal artery stenosis treated with drug-eluting balloon angioplasty in unique treatment. *Radiol Case Rep*. 2018 Nov 20;14(2):242-245. doi: 10.1016/j.radcr.2018.10.033. eCollection 2019 Feb.
- 32) Sallustio F, Motta C, Merolla S, Koch G, Mori F, Alemseged F, Morosetti D, Da Ros V, Gandini R, Diomedì M. Heparin during endovascular stroke treatment seems safe. *J Neuroradiol*. 2019 Feb 14. pii: S0150-9861(18)30373-0. doi: 10.1016/j.neurad.2019.01.095.
- 33) Sallustio F, Mascolo AP, Marrama F, Koch G, Alemseged F, Davoli A, Da Ros V, Morosetti D, Konda D, Diomedì M. Safety and Efficacy of Reperfusion Therapies for Acute Ischemic Stroke Patients with Active Malignancy. *J Stroke Cerebrovasc Dis*. 2019 Aug;28(8):2287-2291. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2019.05.018. Epub 2019 Jun 14.
- 34) Sallustio F, Toschi N, Mascolo AP, Marrama F, Morosetti D, Da Ros V, Gandini R, Alemseged F, Koch G, Diomedì M. Selection of anterior circulation acute stroke patients for mechanical thrombectomy. *J Neurol*. 2019 Jul 3. doi: 10.1007/s00415-019-09454-2.
- 35) Morosetti D, Di Stefano C, Mondillo M, Pensabene MC, De Corato L, Bizzaglia M, Di Martino A, Floris R. Right-sided Aortic Arch With Mirror Image Branching and Situs Solitus: A Case of a 79

- Years Old Woman. *Radiolo Case Rep* 2019 Aug 13;14(10):1246-1251. doi: 10.1016/j.radcr.2019.07.014. eCollection 2019 Oct.
- 36) Lenci I, Neri B, Morosetti D, Milana M, Palmieri G, Tisone G, Orlacchio A, Angelico M, Baiocchi L. Tips for TIPS: A Combined Percutaneous and Transjugular Approach for Intrahepatic Portosystemic Shunt Placement After Liver Transplant. *Ann Hep*. 2019 Dec 3;S1665-2681(19)32276-8. doi: 10.1016/j.aohep.2019.11.005.
- 37) Morosetti D, D'Onofrio A, Argirò R, Di Martino A, Vidali S, Nezzo M, Wlderk A, Da Ros V, Gandini R. Endovascular Treatment of Critical Hand Ischemia: A Single-Center Experience. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Apr 14;S1553-8389(20)30221-9. doi: 10.1016/j.carrev.2020.04.017.
- 38) Casetta I, Fainardi E, Saia V, Pracucci G, Padroni M, Renieri L, Nencini P, Inzitari D, **Morosetti D**, Sallustio F, Vallone S, Bigliardi G, Zini A, Longo M, Francalanza I, Bracco S, Vallone IM, Tassi R, Bergui M, Naldi A, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Castellan L, Serrati C, Menozzi R, Scoditti U, Causin F, Pieroni A, Puglielli E, Casalena A, Sanna A, Ruggiero M, Cordici F, Di Maggio L, Duc E, Cosottini M, Giannini N, Sanfilippo G, Zappoli F, Cavallini A, Cavasin N, Critelli A, Ciceri E, Plebani M, Cappellari M, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Terrana A, Cariddi LP, Burdi N, Tinelli A, Auteri W, Silvagni U, Biraschi F, Nicolini E, Padolecchia R, Tassinari T, Filauri P, Sacco S, Pavia M, Invernizzi P, Nuzzi NP, Marcheselli S, Amistà P, Russo M, Gallesio I, Craparo G, Mannino M, Mangiafico S, Toni D; Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke. *Stroke*. Endovascular Thrombectomy for Acute Ischemic Stroke Beyond 6 Hours From Onset: A Real-World Experience. 2020;51(7):2051-2057. doi: 0.1161/STROKEAHA.119.027974.
- 39) Vidali S, Morosetti D, Cossu E, Luisi MLE, Pancani S, Semeraro V, Consales G. D-dimer as an indicator of prognosis in SARS-CoV-2 infection: a systematic review. *ERJ Open Res*. 2020 Jul 13;6(2):00260-2020. doi: 10.1183/23120541.00260-2020.
- 40) Marco M, Valentina I, Daniele M, Valerio DR, Andrea P, Roberto G, Laura G, Luigi U. Peripheral Arterial Disease in Persons with Diabetic Foot Ulceration: a Current Comprehensive Overview. *Curr Diabetes Rev*. 2021;17(4):474-485. doi: 0.2174/1573399816999201001203111. Review. Argirò R, Di Donna C, **Morosetti D**, Da Ros V, Spiritiglozzi L, Wlderk A, Tacconi F, Nezzo M, Gandini R. CT-guided Emergency Drainage of Tension Pneumomediastinum in a Young Patient With Acute Lymphoid Leukemia and *Aspergillus fumigatus* Pulmonary Infection. *J Bronchology Interv Pulmonol*. 2021 Jul 1;28(3):e36-e39. doi: 10.1097/LBR.0000000000000727.
- 41) Meloni M, Izzo V, Da Ros V, Morosetti D, Stefanini M, Brocco E, Giurato L, Gandini R, Uccioli L. Characteristics and Outcome for Persons with Diabetic Foot Ulcer and No-Option Critical Limb Ischemia. *J Clin Med*. 2020 Nov 21;9(11):3745. doi: 10.3390/jcm9113745.
- 42) Sallustio F, Saia V, Marrama F, Pracucci G, Gandini R, Koch G, Mascolo AP, D'Agostino F, Rocco A, Argiro' R, Nezzo M, **Morosetti D**, Wlderk A, Da Ros V, Diomedei M, Renieri L, Nencini P, Vallone S, Zini A, Bigliardi G, Caragliano A, Francalanza I, Bracco S, Tassi R, Bergui M, Naldi A, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Cirillo L, Commodaro C, Biguzzi S, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Grisendi I, Cosottini M, Orlandi G, Comai A, Franchini E, D'Argento F, Frisullo G, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Boghi A, Chianale G, Augelli R, Cappellari M, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Sgreccia A, Tosi P, Cavasin N, Critelli A, Semeraro V, Boero G, Vizzari F, Cariddi LP, Di Benedetto O, Pugliese P, Iacobucci M, De Michele M, Fusaro F, Moller J, Allegretti L, Tassinari T, Nuzzi NP, Marcheselli S, Sacco S, Pavia M, Invernizzi P, Gallesio I, Ruiz L, Zedda S, Rossi R, Amistà P, Russo M, Pintus F, Sanna A, Craparo G, Mannino M, Inzitari D, Mangiafico S, Toni D; Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke (IRETAS) Collaborators. Mechanical Thrombectomy for Acute Intracranial Carotid Occlusion with Patent Intracranial Arteries : The Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke. *Clin Neuroradiol*. 2021 Mar;31(1):21-29. doi: 10.1007/s00062-020-00980-5.
- 43) Orlacchio A, Gasparrini F, Roma S, Ravà MS, Salvatori E, **Morosetti D**, Cossu E, Legramante JM, Paganelli C, Bernardini S, Minieri M. Correlations between chest-CT and laboratory parameters in SARS-CoV-2 pneumonia: A single-center study from Italy. *Medicine (Baltimore)*. 2021 Apr 9;100(14):e25310. doi: 10.1097/MD.00000000000025310
- 44) Argirò R, Raso A, Vidali S, Morosetti D. Endovascular thromboaspiration with neurointerventional devices for early hepatic artery thrombosis after split liver transplant. *BMJ Case Rep*. 2021 May 5;14(5):e240583. doi: 10.1136/bcr-2020-240583
- 45) Chiocchi M, Di Donna C, Intorcchia A, Pugliese L, De Stasio V, Di Tosto F, Spiritiglozzi L, D'Errico F, Benelli L, Pasqualetto M, Cerimele C, Cesareni M, Grimaldi F, Sbordone FP, Luciano A, Laudazi M, Rellini C, Romeo A, Vanni G, **Morosetti D**, Di Luozzo M, Floris R, Romeo F, Garaci F. A rare case of a giant circumflex coronary artery aneurysm 10 years after bentall surgery. *G.Radiol Case Rep*. 2021 May 1;16(7):1749-1753. doi: 10.1016/j.radcr.2021.03.065.
- 46) Morosetti D, Chiocchi M, Argirò R, Salimei F, Nezzo M, Vidali S, Gasparrini F, Meloni M, Uccioli L, Gandini R. Endovascular treatment of calcific lesions of the common femoral artery using atherectomy device associated with scoring balloon angioplasty in diabetic patients with high "major amputation" risk. *Vascular*. 2021 May 29;17085381211019244. doi:

10.1177/17085381211019244

- 47) Meloni M, Izzo V, Giurato L, Da Ros V, Morosetti D, Ferrannini M, Brocco E, Gandini R, Uccioli L. Peripheral arterial disease in patients with renal-diabetic foot ulcers. J Wound Care. 2021 Aug 2;30(8):660-664. doi: 10.12968/jowc.2021.30.8.660.
- 48) Meloni M, Morosetti D, Giurato L, Stefanini M, Loreni G, Doddi M, Panunzi A, Bellia A, Gandini R, Brocco E, Lazaro-Martinez JL, Lauro D, Uccioli L. Foot Revascularization Avoids Major Amputation in Persons with Diabetes and Ischaemic Foot Ulcers. J Clin Med. 2021 Sep 2;10(17):3977. doi: 10.3390/jcm10173977.

Roma 05/04/2022

Firma



CURRICULUM VITAE

Ex artt. 46 e 47 DPR n. 445/00 - dichiarazione sostitutiva di certificazione/dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà

Cognome Nome	RICCIARDULLI TERESA
Residenza	
Telefono Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO TOR VERGATA
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO DEA
E-mail	
PEC	
Nazionalità	ITALIANA
Luogo e data di nascita	
Codice Fiscale	

consapevole delle pene previste dagli artt. 75 e 76 del DPR n. 445/00 per dichiarazioni mendaci e falsità in atti, ai sensi degli artt. 46 e 47 del suddetto DPR,

Dichiara

DI ESSERE IN POSSESSO DEI SEGUENTI TITOLI:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laure in Medicina e Chirurgia con votazione 100/110 il 19/04/2002 presso Sapienza Università degli Studi di Roma con Tesi di Laurea: Sperimentale dal Titolo "Fattori prognostici nel carcinoma gastrico operato. analisi univariata e multivariata."
- Abilitata all'esercizio professionale presso l'Università di Bologna SESS.II/2002
- Iscritta all'Albo dei Medici di Matera dal 16/01/2003 n°1533
- Specializzazione in Chirurgia Generale con indirizzo in Chirurgia d'Urgenza, con votazione 70/70 e Lode il 19/10/2009 presso Sapienza Università degli Studi di Roma Tesi di Specializzazione dal Titolo "IL TRAUMA - Correlazione tra diagnosi, morbilità e mortalità, le linee guida ATLS, ATS, PHTLS."
Specializzazione conseguita ai sensi D. Lgs n. 368/199, della durata di anni sei.
- Master di II livello in Medicina di Emergenza/Urgenza con votazione 108/110 presso Sapienza Università di Roma conseguito in data 04/01/2013 con Tesi finale dal titolo "Emergenze addominali nei pazienti anziani: un caso di ostruzione ed ischemia intestinale causata da cancro ovarico."
- Dottorato di ricerca in Tecnologie Avanzate in Chirurgia presso Sapienza Università di Roma 21 Febbraio 2019 con votazione Ottimo e Lode con Tesi finale dal titolo "V.A.C. THERAPY E RPR GEL : utilizzo delle medicazioni avanzate e loro risultati nel salvataggio d'arto del paziente politraumatizzato".
- Master in Ecografia Internistica ed Ecografia Extended -FAST presso IAF di Roma 2014.
- Master in Cardiologia presso IAF Roma Dicembre 2018
- Master di II livello in Management Sanitario anno accademico 2019/2021 con votazione 110/110 in data 7/07/2021

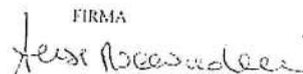
ESPERIENZE DI LAVORO

- Umberto I di Roma dal 01/11/2009 al 13/05/2011 con contratto CO.CO.CO. (cessazione contratto e vincitrice di avviso pubblico presso altra struttura)
- Dirigente Medico I livello presso PSA di Lagonegro (Potenza) dal 16/05/2011 al 30/09/2011 con contratto a tempo determinato (cessazione contratto per trasferimento presso altra struttura)
- Dirigente Medico I livello con contratto a tempo determinato presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale Santa Maria Goretti di Latina dal 01.10.2011 al 30.06.2015 (cessazione contratto per assunzione a tempo indeterminato presso altra struttura)
- Dirigente medico di I livello presso Pronto Soccorso Ospedale San Giovanni di Dio Melfi (PZ) dal 1.07.2015 al 15.11.2015 con contratto a tempo indeterminato (cessazione contratto per assunzione presso altra struttura)
- Dirigente medico di I livello presso Pronto Soccorso Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo Di Potenza dal 16.11.2015 con contratto a tempo indeterminato dal 16.11.2015, al 15.03.2018 (in aspettativa per svolgere incarico a tempo determinato presso Pronto Soccorso Policlinico Tor Vergata dal 15.06.2016 al 15.03.2018)
- Attualmente Dirigente medico di I livello presso Pronto Soccorso Policlinico Tor Vergata di Roma dal 16.06.2016 con contratto a tempo indeterminato;

Il sottoscritto, consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci, ovunque rilasciate nel contesto della presente dichiarazione e dei documenti ad essa allegati, incorrerà nelle sanzioni penali di cui al D.P.R. 445/2000 e nella decadenza dai benefici conseguiti in base alle dichiarazioni non veritiere nonché che l'Azienda provvederà alla trasmissione dei relativi atti alle autorità giudiziarie competenti, ai Collegi/Ordini ed alle eventuali amministrazioni di appartenenza, DICHIARA che quanto riportato nel presente Curriculum formativo e professionale formulato come dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà corrisponde al vero e che le copie ad esso allegate sono conformi agli originali in suo possesso.

Data

Roma 13.12.2022

FIRMA




INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Barbara Rizzato
Indirizzo
Telefono **+39 0620903425**
Fax **+39 0620903419**
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita
Codice Fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Da **Settembre 2003 a Luglio 2005** titolare di Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso l'ospedale Sant'Eugenio di Roma come dirigente medico di primo livello.

Da **Agosto 2005** titolare di un Contratto di Consulenza Libero-Professionale presso il reparto di Unità di Trattamento Neurovascolare dell'Azienda Ospedaliera Universitaria POLICLINICO TOR VERGATA.

Da **Luglio 2008 ad oggi** è titolare di Contratto con incarico a tempo indeterminato di cui all'ACN 23.3.05 che disciplina i rapporti con i medici specialisti ed altre figure professionali sanitarie-ex DDG n. 414/2008 e n. 514/2008 presso il reparto di Unità di Trattamento Neurovascolare dell'Azienda Ospedaliera Universitaria POLICLINICO TOR VERGATA, Dipartimento Benessere della Salute Mentale e Neurologica, Dentale e Organi Sensoriali (Dipartimento Benessere della salute Mentale e Neurologica, D. e O.S.)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Policlinico Tor vergata – viale oxford 81 – 00133 roma
Azienda Universitaria
Dirigente medico

Assistenza dei pazienti in ambito di emergenze neurovascolari dal pronto soccorso fino alla dimissione dal reparto, trattamento dell'ictus acuto, assistenza ambulatoriale, esecuzione di ecodoppler dei vasi epiaortici e doppler transcranico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1989-1995 -
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Roma Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia –
Laurea in Medicina e Chirurgia –
1996-2001 Specializzazione in Neurologia.
Laurea in Medicina e Specializzazione in Neurologia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE Inglese scientifico

- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
- INGLESE
INGLESE SCIENTIFICO MEDICO
INGLESE SCIENTIFICO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

-LAVORO NELL'AMBITO DEL CENTRO CEFALEE DAL 1999 AL 2011.
-LAVORO DI RICERCA CLINICA DAL 1997 AD OGGI
-LAVORO ASSISTENZIALE COME DIRIGENTE MEDICO NEUROLOGO DAL 2001 AD OGGI
-Docente di Neurologia al Corso per Infermieri Professionali della Scuola Padre Luigi Monti, Università di Roma Tor Vergata DAL 2003 AL 2019
-ISTRUTTORE BLS-D presso l'Ospedale di Caserta DAL 2006 AL 2008

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Abile nell'utilizzo del computer, sistema word, excel e power point.
Abile nell'utilizzo di ecocolordoppler vasi epiaortici e Doppler transcranico.

PATENTE O PATENTI PATENTE B

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

ROMA 20/01/21

NOME E COGNOME (FIRMA)

barbara rizzato



Informazioni personali

Data di nascita	16/05/1974
Luogo di nascita	Roma
C.F.	RCCLSN84R30E472H
Nazionalità	Italiana
Indirizzo personale	Via Salaria 100, 00198 Roma, Italia Tel. 06/49592111
Cellulare	06/49592111
E-mail	a.rocco@omceoromapec.it
PEC	a.rocco@omceoromapec.it
Posizione Attuale	Dirigente Medico Neurologo , con contratto a tempo determinato SSN, presso la UOSD Stroke Unit Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma Dottorando in Neuroscienze presso l'Università Tor Vergata, Roma Docente nel corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia (C.I. Indagini Elettrofisiologiche speciali, Sperimentali e Neurosonologiche) dell'Università di Tor Vergata di Roma con sede presso l'Istituto Neurologico Mediterraneo (Neuromed-Pozzilli).

Istruzione e formazione

Ottobre 2004 – Luglio 2010	Facoltà di Medicina e Chirurgia , presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata
21 Luglio 2010	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia , presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata con votazione 110/110 <i>cum laude</i> . Titolo della tesi: "Prevenzione secondaria dell'Ictus Aterosclerotico: Fattibilità ed Efficacia della Tromboendoarteriectomia e dello Stentig carotideo nella fase acuta".
Seconda Sessione 2010	Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo l'Università degli studi di Roma Tor Vergata con votazione 270\270.
22 Marzo 2011	Iscrizione all'Albo dei medici-chirurghi della provincia di Roma con n. ordine 58736
Luglio 2012-Luglio 2017	Medico in formazione specialistica in Neurologia presso il policlinico dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (Direttore: Prof. N.B. Mercuri)

- Gennaio 2015-Giugno 2015 **Ricerca e Medico in formazione specialistica** presso il Laboratorio di Neurosonologia - Stroke Unit, Università di Rostock (Germania) (Direttore: Prof. U. Walter) con particolare attenzione su **Ecografia cerebrale nelle patologie neurodegenerative ed ecografia di nervo periferico**.
- 10 Luglio 2017 **Specializzazione in Neurologia**, presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata con votazione 50/50 *cum laude*. Titolo della tesi: "Efficacia e sicurezza della trombectomia meccanica in pazienti ultraottantenni affetti da ictus ischemico acuto". Durata del corso di 5 anni (conseguita ai sensi del D.Lgs. 17.8.1999, n. 368)
- Novembre 2017- Oggi **Dottorato in Neuroscienze** presso l'Università Tor Vergata, Roma.

Attività lavorative

- Luglio 2011 **Medico di guardia** per Scuole estive in Santa Teresa di Gallura (OT) in collaborazione con Centro Europeo Formazione e Orientamento (CEFO), Italy.
- Ottobre 2011- Dicembre 2011 **Borsa di Studio per attività di ricerca sul tema "Meccanismi molecolari e aspetti comportamentali in modelli sperimentali di malattia di Parkinson"** presso l'I.R.C.C.S. Clinica S. Lucia, Roma (l'istituto ha provveduto all'adeguamento dei propri ordinamenti del personale come previsto dall'art.25 del DPR 761 del 20/12/1979 n. 761).
- Agosto 2011; Agosto 2012 **Medico di Medicina Generale** in sostituzione per Asl Roma 2 (ex RM\B).
- Settembre 2011 – Maggio 2012 **Medico di guardia**, con rapporto di collaborazione libero-professionale, nel reparto di Medicina (Direttore: Dott F. Davoli) e Hospice (Direttore: Dott. D. Russo) presso l'Istituto accreditato del SSN "Casa di Cura San Marco" (Latina) (decreto di accreditamento n° U00396/13-U00194/15).
- Luglio 2012 – Luglio 2017 **Medico in formazione specialistica** in Neurologia presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata (Direttore: Prof. N.B. Mercuri) (conseguimento in 5 anni ai sensi del D.Lgs del 17/08/1999 n°368).
- Agosto 2017- Gennaio 2018 **Neurologo**, con rapporto di collaborazione libero-professionale per 28 ore settimanali, presso il reparto di Riabilitazione COD.56 del Complesso Socio Sanitario e Riabilitativo Casa di Cura "Villa Immacolata" San Martino del Cimino (VT), istituto Accreditato SSN (DCA n. 181 del 26/05/2014 – Accreditamento istituzionale definitivo), dal 14 Agosto 2017 al 15 Gennaio 2018.

- Novembre 2017- Oggi **Dottorato in Neuroscienze** presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata
- Gennaio 2018 – Aprile 2018 **Neurologo**, con rapporto di collaborazione libero-professionale presso la “Casa di Cura privata Madonna delle Grazie” Velletri (RM), istituto Accreditato SSN ASL RM H (DCA n. 368 del 31/10/2014 – Accreditemento istituzionale definitivo).
- 01 Marzo 2018 – 01 Luglio 2018 **Neurologo presso la UOC Stroke Unit**, con rapporto di collaborazione libero-professionale per 15 h settimanali, presso la “Fondazione Policlinico di Tor Vergata” Roma.
- 02 Luglio 2018-31 Dicembre 2019 **Dirigente Medico Neurologo**, con contratto a tempo determinato SSN, presso la UOC Neurologia Ospedale S.M.Goretti Latina.
- 01 Ottobre 2018-Oggi **Docente** nel corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia (C.I. Indagini Elettrofisiologiche speciali, Sperimentali e Neurosonologiche) dell'Università di Tor Vergata di Roma con sede presso l'Istituto Neurologico Mediterraneo (Neuromed-Pozzilli).
- 23 Febbraio 2019 **Docente** presso il Master Universitario di II livello “Gestione dell'ictus in fase acuta” A.A. 2018/2019 organizzato dall'Università degli studi di Roma Tor vergata (Coordinatore Dott.ssa Marina Diomedi). “Gli ultrasuoni nell'ictus acuto- hands-on training” (2 h)
- 01 Gennaio 2020 **Dirigente Medico Neurologo**, con contratto a tempo determinato SSN, presso la UOSD Stroke Unit Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma

Esperienze formative

- Gennaio 2008 – Giugno 2010 **Internato di pratica clinica ambulatoriale e di reparto presso l'ospedale** Santa Maria Goretti, Latina (Dott. P. Nicolucci).
- Agosto – Ottobre 2009 Internato di ricerca e di pratica clinica presso il dipartimento di Medicina Interna, Radiologia e Pediatria con “**Progetto Erasmus**” presso l'University of Jagiellonian (Cracovia-Polonia),
- Novembre 2008 – Maggio 2012 **Internato di ricerca** presso Il Centro di malattie cerebrovascolari e Laboratorio di Neurosonologia presso la clinica neurologica dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata (Direttore: Prof. M. Diomedi)

- Novembre 2008 – Maggio 2012 **Internato di ricerca ed attività clinica** presso Il Centro Cefalee della clinica neurologica dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata (Direttore: Prof. G. Bernardi)
- Luglio 2012 – Luglio 2017 **Medico in formazione specialistica** in Neurologia presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata (Direttore: Prof. N.B. Mercuri).
- Luglio 2012 – Luglio 2017 **Neurosonologo e Medico in formazione Specialistica** presso il laboratorio di Neurosonologia e l'UOS "Centro Studi Malattie Cerebrovascolari", Dipartimento di Neuroscienze – Policlinico dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (Responsabile: Prof. M. Diomedì)
- Settembre 2011 – Luglio 2017 **Attività clinica e di ricerca (Studi multicentrici nazionali ed internazionali)** presso la UOC Stroke Unit e il laboratorio di neurosonologia del Policlinico dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (Responsabile: Prof. M. Diomedì)
- Gennaio 2015-Giugno 2015 **Internato di ricerca** durante il periodo di formazione Specialistica (**Ecografia cerebrale nelle patologie neurodegenerative, ecografia di nervo periferico**) presso il laboratorio di Neurosonologia e Stroke Unit, University of Rostock (Germany) (Direttore: Prof. U. Walter).

Certificati

- 14 Dicembre 2011 **Certificato BLS/D**, rilasciato da C.E.S.M. srl, Latina.
- Novembre 2011-2012 **Certificato del X Corso in Diagnosi e terapia della Cefalea** organizzato dall'ANIRCEF (Associazione neurologica italiana per la ricerca sulle cefalee) tramite ASC (Associazione per una Scuola delle Cefalee), Frascati (Roma).
- 24 Marzo 2012 **Certificato Italiano in Neurosonologia** rilasciato dalla Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale (SINSEC) presso centro congressi universitario di Bertinoro, Italia.
- 9 Maggio 2015 **Certificato Internazionale in Neurosonologia**, rilasciato dalla European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH) presso Zadar, Croatia.

Premi e Borse di Studio

-
- 2009 Borsa di studio “*Progetto Erasmus*” dell’Università di Roma “Tor Vergata” svoltosi presso la University of Jagellonian, Cracovia (Polonia).
- 2011 Premio FI.CEF. (Fondazione Italiana Cefalea Onlus) per il X Corso ASC “Diagnosi e terapia del Dolore Cefalico” organizzato dall’ANIRCEF (Associazione neurologica italiana per la ricerca sulle cefalee) tramite ASC (Associazione per una Scuola delle Cefalee), Frascati (Roma).
- 2011 **Borsa di Studio per il progetto di ricerca** “*Meccanismi molecolari e aspetti comportamentali in modelli sperimentali di malattia di Parkinson*” presso la IRCSS, Fondazione Santa Lucia, Roma
- 2013 Vincitore del “*Progetto Giovani*” per il XLIV Congresso SIN (Società Italiana di Neurologia), 2-5 Novembre 2013.
- 2014 “**Miglior Poster**” durante il 19 congresso della European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), 10-13 Maggio, Roma.
- 2015 Vincitore del “*Progetto Giovani*” per il XLVI Congresso SIN (Società Italiana di Neurologia), 10-13 Ottobre 2015.
- 2015 **Premio ARD (Associazione Italiana per la Ricerca sulla Distonia):** Vincitore come miglior contributo scientifico sulla distonia durante il XLVI Congresso SIN, 10-13 Ottobre 2015.

Publicazioni

- Sallustio F, Koch G, **Rocco A**, Rossi C, Pampana E, Gandini R, Meschini A, Diomedì M, Stanzione P, Di Legge S. “*Safety of early carotid artery stenting after systemic thrombolysis: a single center experience.*” *Stroke Research and Treatment* 2012;2012:904575. Epub 2011 Aug 8.
- Hamerla G, Kropp P, Meyer B, **Rocco A**, Jürgens TP, Walter U. “*Midbrain raphe hypoechogenicity in migraineurs: An indicator for the use of analgesics but not triptans.*” *Cephalalgia* 2017 Oct;37(11):1057-1066. doi: 10.1177/0333102416665225. Epub 2016 Aug 17.
- Walter U, Rosales R, **Rocco A**, Westenberger A, Domingo A, Go CL, Brüggemann N, Klein C, Lee LV, Dressler D. “*Sonographic alteration of substantia nigra is related to parkinsonism-predominant course of X-linked dystonia-parkinsonism*” *Parkinsonism Relat Disord.* 2017 Apr;37:43-49.
- **Rocco A**, Sallustio F, Toschi N, Rizzato B, Legramante J, Ippoliti A, Ascoli Marchetti A, Pampana E, Gandini R, Diomedì M. *Carotid Artery Stent Placement and Carotid Endarterectomy: A Challenge for Urgent Treatment after Stroke-Early and 12-Month Outcomes in a Comprehensive Stroke Center.* *J Vasc Interv Radiol.* 2018 Sep;29(9):1254-1261.e2. doi: 10.1016/j.jvir.2018.03.025. Epub 2018 Jun 21.
- Hart RG, Sharma M, Mundl H, et al; NAVIGATE ESUS Investigators (**Rocco A**). *Rivaroxaban for Stroke Prevention after Embolic Stroke of Undetermined Source.* *N Engl J Med.* 2018 Jun 7;378(23):2191-2201.

- Kasner SE, Swaminathan B, Lavados P, et al; NAVIGATE ESUS Investigators (**Rocco A**). *Rivaroxaban or aspirin for patent foramen ovale and embolic stroke of undetermined source: a prespecified subgroup analysis from the NAVIGATE ESUS trial*. Lancet Neurol. 2018 Dec; 17(12): 1053-1060. Doi: 10.1016/S1474-4422(18)30319-3. Epub 2018 Sep 28.
- Paciaroni M, Agnelli G, Caso V...**Rocco A**, et al. *Causes and Risk Factors of Cerebral Ischemic Events in Patients With Atrial Fibrillation Treated With Non-Vitamin K Antagonist Oral Anticoagulants for Stroke Prevention*. Stroke. 2019 Aug;50(8):2168-2174. doi: 10.1161/STROKEAHA.119.025350. Epub 2019 Jun 25.
- Alemseged F, Van der Hoeven E,...Basilar Artery Treatment and Management (BATMAN) collaborators (**Rocco A**). *Response to Late-Window Endovascular Revascularization Is Associated With Collateral Status in Basilar Artery Occlusion*. Stroke 2019;50: 1415-1422. doi: 10.1161/STROKEAHA.118.023361
- Sallustio F, Saia V, Marrama F, Pracucci G, Gandini R, Koch G, Mascolo AP, D'Agostino F, **Rocco A**, et al.; Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke (IRETAS) Collaborators. *Mechanical Thrombectomy for Acute Intracranial Carotid Occlusion with Patent Intracranial Arteries : The Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke*. Clin Neuroradiol. 2020 Dec 10. doi: 10.1007/s00062-020-00980-5. Epub ahead of print. PMID: 33301052.
- Alemseged F, Ng FC, Williams C, Puetz V, Boulouis G, Kleinig TJ, Rocco A, et al; BATMAN study group and EXTEND IA TNK study group. *Tenecteplase vs Alteplase Before Endovascular Therapy in Basilar Artery Occlusion*. Neurology. 2021 Mar 2;96(9):e1272-e1277. doi: 10.1212/WNL.00000000000011520. Epub 2021 Jan 6. PMID: 33408145.
- Sacco S, Ricci S, Ornello R, Eusebi P, Petraglia L, Toni D; Italian Stroke Organization (**Rocco A**). *Reduced Admissions for Cerebrovascular Events During COVID-19 Outbreak in Italy*. Stroke. 2020 Dec;51(12):3746-3750. doi: 10.1161/STROKEAHA.120.031293. Epub 2020 Oct 16. PMID: 33059543; PMCID: PMC7678662.
- Paciaroni M, Agnelli G, Giustozzi M, Caso V, Toso E., Angelini F, Canavero I, Micieli G, Antonenko K., Rocco A, et al. *Risk factors for intracerebral hemorrhage in patients with atrial fibrillation on NOACs for stroke prevention*. STROKE/2020/031827DR2 (accettato per pubblicazione 28/01/2021)
- Alemseged F, Rocco A, et al. *The posterior National Institutes of Health Stroke Scale improves prognostic accuracy in posterior circulation stroke*. STROKE/2020/034019 (sottomesso Gennaio 2021)
- Sallustio F, Pracucci G, Cappellari M, Saia,V, Mascolo AP, Marrama F, Gandini R, Koch G, Diomedi M,D'Agostino F,Rocco A, et al. *Carotid artery stenting during thrombectomy for acute ischemic stroke with tandem occlusion: the Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke*. Clin Neuroradiol. 2020 (accettato Dicembre 2020)
- Diomedi M., Rocco A., et al.*Hemodynamic impairment along the Alzheimer's Disease continuum*. European journal of neurology EJoN-21-0190 (sottomesso gennaio 2021)

Abstract pubblicati su riviste internazionali

- S. Di Legge, F. Sallustio, A. Rocco, C. Rossi, G. Koch, M. Panella, E. Pampana, M. Stefanini, M. Diomedi, P. Stanzone, R. Gandini. *Early carotid artery stenting after systemic thrombolysis: a single center preliminary results*. Report of the 20th European Stroke Conference, Hamburg, 24-27 May, 2011. Cerebrovasc Dis. 2011;32(6):589-613.

-
- Mangiardi M., Mataluni G., Rainone M., Rocco A., Marciani M.G., Rocchi C., Marfia G.A. *Meningomyeloradiculitis mimicking recurrent bilateral neuralgic amyotrophy*. Abstracts of the Third Annual Meeting of the Associazione Italiana Sistema Nervoso Periferico. 18-20 April, 2013. Verona, Italy. *J Peripher Nerv Syst*. 2013 Apr;18 Suppl 1:S1-35.
 - A. Rocco, M. Diomedì, I. Zivi, S. Di Legge, F. Sallustio, R. Gandini, E. Pampana, A. Ippoliti, B. Rizzato, G. Koch, D. Samà, S. Napolitano, P. Stanzione. *Safety and 12-months outcome of carotid endarterectomy versus carotid stenting in acute stroke patient: a single centre experience*. Abstracts of the 22nd European Stroke Conference. London, United Kingdom. 28-31 May, 2013. *Cerebrovasc Dis*. 2012;35 Suppl 3:9-854.
 - Zivi I, Morgagni R, Rocco A, Bonelli E, Diomedì M. *Cerebral and Systemic Hemodynamics in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy and Syncope*. Abstracts Oral of the 18th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 24-27 May 2013 Porto, Portugal. *Cerebrovasc Dis*. 2013; 35 (Suppl2):1-77
 - M. Diomedì, I. Zivi, A. Rocco, C. Alfieri, K. Paciaroni. *Transcranial Doppler imaging in sickle cell disease children: the “confounding” effect of age and anemia*. Abstracts Oral of the 18th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 24-27 May 2013 Porto, Portugal. *Cerebrovasc Dis*. 2013; 35 (Suppl2):1-77
 - F. Alemseged, A. Rocco, C. Albensi, F. Sallustio, B. Rizzato, P. Stanzione, M. Diomedì. *Symptomatic intracranial stenosis: results from a prospective study using Transcranial color-coded duplex ultrasonography (TCCD)*. Abstracts of the 19th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 10-13 May, 2014, Rome, Italy. *Cerebrovasc Dis*. 2014;37 Suppl 2:1-58.
 - A. Rocco, I. Zivi, M. Diomedì. *Prevalence and severity of right-to-left shunt in asymptomatic and cryptogenic stroke/TIA patients: a single centre experience*. Abstracts of the 19th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 10-13 May, 2014, Rome, Italy. *Cerebrovasc Dis*. 2014;37 Suppl 2:1-58.
 - A.Rocco, M. Diomedì. *TCD-Monitoring for detection and management of vasospasm in Aneurysmal Subarachnoid Haemorrhage*. Abstracts of the 22th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 19-21 May, 2017, Berlin, Germany. *International Journal of Stroke* 2017 May;12(1_suppl):4-60.
 - Diomedì M, Bramini A, Rocco A, Belli L, Koch G and Martorana A. *Cerebrovascular reactivity and β -amyloid: a link which strengthens the vascular contribution to Alzheimer’s disease*. Abstracts Oral of the 22th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 19-21 May, 2017, Berlin, Germany. *International Journal of Stroke* 2017 May;12(1_suppl):4-60.
 - A.Rocco, E.Vicenzini, N.B.Mercuri, M.Pierantozzi, M.Diomedì. *Cerebral vasomotor reactivity in de novo unilateral parkinson’s disease: a comparison of hemodynamic parameters among affected and healthy hemisphere*. Abstracts of the 23th Meeting of the European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics, 13-16 April, 2018, Prague, Czech Republic. *European Journal of Neurology* 2018, 25 (Suppl. 1), 1-65.

- F. Alemseged, N. Yassi, M. Diomedì, F. Sallustio, A. Rocco, F. Arba, T. Oxley, A. Morotti, S. Bush, R.J. Dowling, B. Yan, A. Cavallini, S. Nappini, N. Limbucci, J. Fifi, R. Gandini, M. Parsons, S.M. Davis, P.J. Mitchell, B.C.V. Campbell: on behalf of the BATMAN collaboration. *Direct aspiration first pass technique versus stent-retriever thrombectomy in basilar artery occlusion*. Oral Abstract International stroke conference 2019 6-February Honolulu HI. Originally published 30 Jan 2019; Stroke. ;50:A108 February 2019 Vol 50, Issue Suppl_1 https://doi.org/10.1161/str.50.suppl_1.108

Capitolo in Volumi

- Diomedì M, Rocco A. Cap 33. *Esame doppler delle alterazioni emodinamiche nelle demenze. "Malattia di Alzheimer e altre demenze diagnosi e terapia integrata"*. Società Editrice Universo s.r.l.

Congressi Nazionali ed Europei

- Presentazioni Orali

Zivi I, Morgagni R, Rocco A, Bonelli E, Diomedì M. *Cerebral and Systemic Hemodynamics in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy and Syncope*. 18th ESNCH Meeting. Porto, 24-27 Maggio 2013.

M. Diomedì, I. Zivi, A. Rocco, C. Alfieri, K. Paciaroni. *Transcranial Doppler imaging in sickle cell disease children: the "confounding" effect of age and anemia*. 18th ESNCH Meeting. Porto, 24-27 Maggio 2013.

Zivi I, Befaccia G, Morgagni R, Bonelli E, Rocco A, Diomedì M. *Missing links in hemodynamics: hypertrophic hearts and hypoperfused brains*. XLV Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Cagliari, 11-14 Ottobre 2014.

Rocco A. *Chiusura del PFO: indicazioni dopo ictus ischemico criptogenico*. 4th Italian Stroke Organization (ISO) 2017, 1-3 Marzo 2017.

Diomedì M, Bramini A, Rocco A, Belli L, Koch G and Martorana A. *Cerebrovascular reactivity and β -amyloid: a link which strengthens the vascular contribution to Alzheimer's disease*. 22th ESNCH Meeting. Berlino, 19-21 Maggio 2017

Rocco A. *Riperfusione entro la finestra terapeutica*. 5th Italian Stroke Organization (ISO) 2018, 28 Febbraio-2 Marzo 2018.

- Posters

Zivi I, Rocco A, Rizzato B, Sallustio F, Di Legge S, Albensi C, Stanzione P and Diomedì M. *Effect of Pretreatment with Statins and Antiplatelets on Short-term Outcome of Intracranial Atherosclerotic Stroke*. XLIII Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Rimini, 6-9 Ottobre 2012.

M.Diomedi, I. Zivi, A. Rocco, C. Alfieri, K. Paciaroni. *Transcranial Doppler Imaging in Sickle Cell Disease Children: the "Confounding" Effect of Age and Anemia*. VII meeting of the Italian Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (SINSEC). Gubbio, 4-5 Ottobre 2013.

A. Rocco, I. Zivi, F. Alemseged, G. Sancesario, M. Diomedi. *A case of severe encephalopathic Susac's Syndrome: when a fast and aggressive therapy can make a difference*. XLV Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Cagliari, 11-14 Ottobre 2014.

Alemseged F, Zivi I, Rocco A, Albensi C, Sallustio F, Rizzato B, Stanzione P, Diomedi M. *Clinical and functional outcome after stroke in patients with symptomatic intracranial stenosis: results from a prospective study*. XLV Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Cagliari, 11-14 Ottobre 2014.

A. Rocco, C. Klein, S. Rosales, C. Go, D. Dressler, L. Lee, U. Walter. *Brain sonography features in X-linked Dystonia-Parkinsonism*. XLVI Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Genova, 10-13 Ottobre 2015.

F. Alemseged, A. Attanasio, F. Sallustio, B. Rizzato, A. Rocco, M. Diomedi, P. Stanzione. *Left Atrial enlargement is predictive of Paroxysmal atrial Fibrillation detected by continuous electrocardiographic monitoring after acute ischemic stroke*. XLVI Meeting of Italian Society of Neurology (SIN), Genova, 10-13 Ottobre 2015.

Rocco A., M. Diomedi. *Is the RoPE score useful in identifying guilty PFO in asymptomatic brain lesions?* 21th meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Budapest, 13-16 Maggio 2016.

Alemseged F., Yassi N., Puetz V., Boulouis G., Rocco A. et al. *Direct aspiration first pass technique is associated with shorter procedural times and improved outcomes in comparison with stent-retriever thrombectomy in basilar artery occlusion*. 5th European Stroke Organization Conference(ESOC), Milano. 22-24 Maggio 2019

Mascolo A.P., Diomedi M., Marrama F., Greco L., Di Giuliano F., Koch G., Rocco A., D'Agostino F., Da Ros V., Sallustio F. *Cortical atrophy as a predictor of functional outcome in acute ischemic stroke secondary to large vessel occlusion*. 50 congresso Società Italiana di Neurologia 12-15 Ottobre 2019

Marrama F, Diomedi M., Mascolo A.P., Proietti M., Rocco A., D'Agostino F., Morosetti D, Da Ros V., Koch G., Sallustio F. *Impact of Old and Very Old Age on Outcomes in Patients with Acute Ischemic Stroke Undergoing*

Endovascular Treatment. 50 congresso Società Italiana di Neurologia 12-15 Ottobre 2019

Marrama F, Diomedì M., Mascolo A.P., Rocco A., D'Agostino F., Da Ros V., Delle Rose D., Malerba G., Koch G., Sallustio F. *Effect of stroke-associated pneumonia on the outcome of patients treated with mechanical thrombectomy – a single center experience*. 50 congresso Società Italiana di Neurologia 12-15 Ottobre 2019

Mascolo A.P., Diomedì M., Marrama F., Di Giuliano F., Picchi E., Minosse S., Koch G., Alemseged F., Crescenzo F., Rocco A., Da Ros V., Morosetti D., D'Agostino F., Sallustio F. *Pre-morbid statin treatment is associated with favourable neuroimaging features in acute ischemic stroke*. 50 congresso Società Italiana di Neurologia 12-15 Ottobre 2019

- Partecipazione

“Diagnosi e trattamento nel dolore neuropatico” corso organizzato dalla clinica neurologica del Policlinico di Tor Vergata, Monte Porzio Catone (Roma), 27 Maggio e 18 Giugno 2010.

“Aspects of blood coagulation in cardiac surgery: walking on a thin ice”. Corso organizzato dalla Cardiocirurgia del Policlinico di Tor Vergata, Rome (Italy), 6 Luglio 2010

“Tor vergata stroke update” Corso organizzato dalla Stroke Unit del Policlinico di Tor Vergata, Roma, 9 Luglio 2010

“Dall'alba al tramonto, le malattie neurologiche nelle diverse epoche della vita”. Corso organizzato dalla Clinica neurologica dell'ospedale Santa Maria Goretti, Latina, 30 Novembre 2010

Corsi Post-Laurea

25 Novembre 2011 Stato di Male Epilettico, un percorso multidisciplinare; corso organizzato dalla clinica neurologica del Policlinico di Tor Vergata, Roma

21-24 Marzo 2012 X Corso Nazionale Congiunto di Ultrasonologia Vascolare Diagnosi e Terapia” organizzato dalla Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale (Sinsec) e dalla Società Italiana di diagnostica Vascolare (SIDV-GIUV), Centro Universitario di Bertinoro, Italia.

Novembre 2011-2012 X Corso di Perfezionamento sul Dolore Cefalico (Corso Residenziale di formazione sulle cefalee in 3 Moduli con il patrocinio della società Italiana di neurologia SIN) organizzato dall'ANIRCEF attraverso l'Associazione per una Scuola delle cefalee(ASC), Frascati, Italia.

14-15 Maggio 2012	Progetto di Simulazione avanzata: la trombolisi nell'Ictus Acuto, Università degli studi di Roma "La Sapienza", Roma.
25-27 Novembre 2010	8 Corso di Aggiornamento in Ecocolor Doppler transcranico; The Neurosonology of the Intracerebral Vessels and Parenchyma and First Italian Cerebral Venous Meeting, Colli del Tronto, Italy.
28-31 Maggio, 2013	22 th European Stroke Conference London – UK
2-5 Novembre, 2013	XLIV Congresso SIN (Società Italiana di Neurologia), Milano
10-13 Maggio, 2014	19 th Meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Roma
8-11 Maggio, 2015	20 th Meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Zadar- Croazia
10-13 Ottobre, 2015	XLVI Congresso SIN (Società Italiana di Neurologia), Genova
13-16 Maggio, 2016	21 th Meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Budapest.
2 Dicembre 2016	<i>"Tor vergata stroke update"</i> Corso organizzato dalla Stroke Unit dal Policlinico di Tor Vergata, Roma
1-3 Marzo 2017	4 th Italian Stroke Organization (ISO) 2017, Napoli.
12-14 Maggio 2017	Sixth Biennial Workshop on Dystonia - Università degli Studi di Roma Tor Vergata.
19-21 Maggio, 2017	22 th Meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Berlino.
28 Febbraio-2 Marzo 2018	5 th Italian Stroke Organization (ISO) 2018, Roma.
13-16 Aprile, 2018	23 th Meeting of European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH), Praga.
12-13 Giugno, 2018	Excellence meeting I AM Fabry, Accademia Malattia di Fabry, Napoli.
6 Novembre 2018	I disturbi dell'umore nelle patologie neurodegenerative, IRCCS San Raffaele Pisana, Roma.
18 Dicembre 2018	Expert Workshop on Management of Focal Onset Seizure Patients, Roma.
20-21 Maggio 2019	6 th Italian Stroke Organization (ISO) 2019, Milano.
22-24 Maggio 2019	5 th European Stroke Organization Conference(ESOC) 2019, Milano.

24-26 Ottobre 2019 Corso ECM teorico-pratico di perfezionamento in: disturbi del movimento in età avanzata, Fondazione Policlinico Universitario A. gemelli IRCCS, Roma

Sub-investigator e Co-investigator in Trials Clinici internazionali

2010-2015 *Insulin Resistance Intervention after Stroke Trial (IRIS)*, EudraCT 2008-005546-23. Sponsor: Yale University School of Medicine, USA.

2015-2018 *Rivaroxaban Versus Aspirin in Secondary Prevention of Stroke and Prevention of Systemic Embolism in Patients With Recent Embolic Stroke of Undetermined Source (ESUS) (NAVIGATE ESUS)*. Sponsor: Bayer 56-7939/16573.

2017-oggi Co-investigator nello studio ETNA-AF-Europe: *Non-interventional study on Edoxaban treatment in routine clinical practice for patients with non valvular atrial fibrillation*.

2020-oggi Co-investigator nello studio ANNEXa-1a: A phase 4 randomized clinical trial of andexanet alfa (andexanet alfa for injection) in acute transcranial hemorrhage in patients receiving an oral factor XA inhibitor

2019-oggi CHARM: A randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel Group, Multicenter Phase 3 study to evaluate the efficacy and safety of intravenous BIIB093 (IV Glibenclamide) for severe cerebral edema following large hemispheric infarction.

Collaboratore in Trials Multicentrici Nazionali

2011 - 2012 *Registro italiano Endovascolare*: registro multicentrico nazionale per la raccolta dei dati relativi ai trattamenti endovascolari della fase acuta dell'ictus ischemico che si inserisce nell'ambito del programma strategico ministeriale "Nuove conoscenze e problematiche Assistenziali nell'Ictus cerebrale" e si propone come strumento per il monitoraggio dei trattamenti endovascolari.

2011-2012 *Registro italiano delle craniotomie decompressive*

2011-2012 Studio *SISIFO*: Studio della prevalenza del forame ovale pervio in pazienti affetti da ictus cerebrale acuto in Italia.

2019-oggi I-NIC: Studio multicentrico prospettico randomizzato controllato con placebo e in doppio cieco per valutare l'efficacia dei campi

elettromagnetici pulsati a bassa frequenza (ELF-MF) in pazienti affetti da ischemia cerebrale in fase acuta.

Società membro

- Società Italiana di Neurologia (SIN)
- Associazione Neurologica Italiana per la Ricerca sulle Cefalee (ANIRCEF)
- Società Europea di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale (ESNCH)
- Italian Stroke Organization (ISO)

Capacità e competenze tecniche:

- Diagnosi e terapia delle malattie cerebrovascolari.
- Neurosonologia: EcocolorDoppler dei vasi epiaortici (TSA) e transcranici (TCCD); Doppler transcranico (TCD)
- Emodinamica cerebrale
- Diagnosi e terapia delle cefalee
- Utilizzo della tossina Botulinica di tipo A nel trattamento dell'emicrania cronica
- Ecografia cerebrale nelle patologie neurodegenerative
- Ecografia di nervo periferico e di muscolo come supporto al trattamento di spasticità

Capacità e competenze personali

- Madrelingua italiano, ottima conoscenza dell'inglese
- Competenza nell'uso del computer (programmi di scrittura, raccolta dati, Office)

Roma, 13 Gennaio 2020
Dott. Alessandro Rocco