CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Marzia Rosati

SOD Radiologia Interventistica AOUM

Via Conca 71, Torrette, Ancona

Telefono

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 23.08.1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) 03/2019

Azienda Ospedaliera Universitaria OSPEDALI RIUNITI Umberto I – G.M. Lancisi – G. Salesi

Ancona, via Conca 71 - 60126 Torrette Ancona

S.O.D. Radiologia Interventistica

Incarico a tempo indeterminato - Dirigente medico

Radiologia interventistica

• Date (da – a) 08-2014 / 02-2019

Azienda Ospedaliera Universitaria OSPEDALI RIUNITI Umberto I – G.M. Lancisi – G. Salesi

Ancona, via Conca 71 - 60126 Torrette Ancona

S.O.D. Radiologia Interventistica

Incarico a tempo determinato - Dirigente medico

Radiologia interventistica

• Date (da – a) 11-2014 / in corso

Azienda Ospedaliera Universitaria OSPEDALI RIUNITI Umberto I - G.M. Lancisi - G. Salesi

Ancona, via Conca 71 – 60126 Torrette Ancona

S.O.D. Radiologia Interventistica

Coordinatore del trial clinico multicentrico 'ILLUMENATE Global'- Spectranetics.

Coordinatore dello studio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)
 A.A.2016/2017
 Università di Pisa

Radiologia Interventistica

Master di II livello "Radiologia interventistica endovascolare extraneuro" Trattamento non

operativo nei traumi splenici: esperienza del centro di Ancona

Ancona li`02\10\2025

WRew

• Date (da – a) 06-2009 / 07-2014

UNIVPM - Università Politecnica delle Marche

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica

Medico Chirurgo specialista in radiodiagnostica

Endoleak di tipo II: strategie di trattamento e risultati – votazione di 50/50 e lode

• Date (da – a)

09-03-2009

Università degli Studi di Bologna

Abilitazione all'esercizio della professione Medico Chirurgica

Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi di Ascoli Piceno n. 3044

• Date (da – a)

10-2001 / 07-2008

Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

L'imaging cardio-vascolare non invasivo nella sindrome di Marfan – votazione 105/110

• Date (da - a)

07-2001

Liceo Scientifico A. Orsini di Ascoli Piceno

Diploma di Maturità Scientifica

Maturità Scientifica Votazione 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

· Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Inglese

Buono

Buono

Buono

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro SIRM (Società Italiana Radiologia Medica) dal 2009

Membro della Sezione di Radiologia Interventistica della SIRM dal 2013

Membro CIRSE (Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe) dal 2013

Partecipazione a eventi formativi di aggiornamento scientifico come uditore e in qualità di relatore e co-autore di comunicazioni orali e poster.

Organizzazione workshop VCD Under 40 dall'accesso alla chiusura vascolare 2021.

Organizzazione workshop La gestione percutanea delle lesioni vascolari calcifiche Orbital Atherectomy 2025.

Organizzazione workshop La gestione percutanea delle lesioni vascolari calcifiche Shockwave 2025.

Tutor percorsi simulazione congresso SIRM Roma 2022.

Coordinatore laboratorio radiologia interventistica vascolare congresso SIRM Milano 2024.

WRONN!

ELENCO PUBBLICAZIONI

- Mean platelet volume (MPV) increase during acute non-lacunar ischemic strokes.
 Muscari A, Puddu GM, Cenni A, Silvestri MG, Giuzio R, Rosati M, Santoro N, Bianchi G, Magalotti D, Zoli M. Thromb Res. 2009 Feb;123(4):587-91.
- The molecular sources of reactive oxygen species in hypertension. Puddu P, Puddu GM, Cravero E, Rosati M, Muscari A. Blood Press. 2008;17(2):70-7.
- Role of endovascular repair in the management of late pseudo-aneurysms following open surgery for aortic coarctation. Botta L, Russo V, Oppido G, Rosati M, Massi F, Lovato L, Di Bartolomeo R, Fattori R. Eur J Cardiothorac Surg. 2009 Oct;36(4):670-4.
- Stent graft repair of descending aortic dissection in patients with Marfan syndrome: an
 effective alternative to open reoperation? Botta L, Russo V, La Palombara C, Rosati M, Di
 Bartolomeo R, Fattori R. J Thorac Cardiovasc Surg. 2009 Nov;138(5):1108-14.
- Subclavian embolization associated to carotid-subclavian bypass and stent-graft repair of acute type-B dissection. Botta L, La Palombara C, Rosati M, Di Bartolomeo R, Fattori R. Thorac Cardiovasc Surg. 2009 Jun;57(4):240-2.
- Dilation of peripheral vessels in Marfan syndrome: importance of thoracoabdominal MR angiography. Mariucci EM, Lovato L, Rosati M, Palena LM, Bonvicini M, Fattori R. Int J Cardiol. 2013 Sep 10;167(6):2928-31.
- The role of grade of injury in non-operative management of blunt hepatic and splenic trauma: Case series from a multicenter experience. Paolo Ruscelli, Alessandro Gemini, Massimiliano Rimini, Sergio Santella, Roberto Candelari, Marzia Rosati, Enrico Paci, Vittorio Marconi, Claudio Renzi, Rita Commissari, Roberto Cirocchi, Alberto Santoro, Vito D'Andrea, Amilcare Parisi. Medicine (Baltimore) 2019 Aug; 98(35): e16746. Published online 2019 Aug 30.
- Heparin-Related Major Bleeding in Covid-19-Positive Patient: Perspective from the Outbreak. Pierleone Lucatelli, Gianluca De Rubeis, Michele Citone, Nicola Maria Lucarelli, Valerio Pasqualini, Mauro Sturiale, Silvia Giuliani, Marzia Rosati, Claudio Ceccherini, Mario Corona, Cristina Mosconi, Alice Utili, Renato Argirò. Cardiovasc Intervent Radiol. 2020 May 28:1–2.
- Endovascular management of vascular renal injuries: outcomes and comparison between traumatic and iatrogenic settings. Fabio Salvatori, Marco Macchini, Marzia Rosati, Pietro Boscarato, Salvatore Alborino, Enrico Paci, Roberto Candelari. Urologia Journal 1–9 May 2021.
- Different Manifestations of Persistent Sciatic Artery and Possible Treatment Options:
 A Series of Four Cases Cacioppa, L.M., Rosati, M., Macchini, M., Rossini, N., Boscarato,
 P., Vento, V., Vocaturo, M., Coppola, A., Paci, E., Candelari, R., Floridi, C. (2024) 14 (21).
- Novel Use of Autologous Fibrin by Intracatheter Injection in Persistent Postoperative Biliary Defects: Technical Note on a Preliminary Experience Cacioppa, L.M., Floridi, C., Macchini, M., Rosati, M., Bruno, A., Rossini, N., Mocchegiani, F., Nicolini, D., Santarelli, M., Rubini, C., Vivarelli, M., Candelari, R. (2024) 47 (6), pp. 829-835.
- The Clinical Utility of Lower Extremity Dual-Energy CT Angiography in the Detection of Bone Marrow Edema in Diabetic Patients with Peripheral Artery Disease Floridi, C., Cacioppa, L.M., Valeri, T., Rossini, N., Rosati, M., Vento, V., Felicioli, A., Macchini, M., Candelari, R., Carotti, M., Giovagnoni, A. (2024) 13 (6)
- Predictive factors of selective transarterial embolization failure in acute renal bleeding: a single-center experience Floridi, C., Cacioppa, L.M., Rossini, N., Ventura, C., Macchini, M., Rosati, M., Boscarato, P., Torresi, M., Candelari, R., Giovagnoni, A. (2023) 30 (5), pp. 597-606.
- The prominent role of percutaneous transarterial embolization in the treatment of anterior abdominal wall hematomas: the results of three high volume tertiary referral centers Cacioppa, L.M., Floridi, C., Cocozza, M.A., Bruno, A., Modestino, F., Martella, C., Rosati, M., Paccapelo, A., Mosconi, C., Candelari, R. (2023) 128 (9), pp. 1125-1137
- True Non-Contrast Phase versus Virtual-Non Contrast: "Lights and Shadows" of Dual Energy CT Angiography in Peripheral Arterial Disease Floridi, C., Cacioppa, L.M., Agliata, G., Cellina, M., Rossini, N., Valeri, T., Curzi, M., Felicioli, A., Bruno, A., Rosati, M., Candelari, R., Giovagnoni, A. (2023) 13 (12)

Menor

Care Colleghe e cari Colleghi,

È con piacere ed entusiasmo che presento la mia candidatura come Consigliere della Sezione di Studio di Radiologia Interventistica della SIRM – Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica.

Da circa 15 anni mi dedico alla Radiologia Interventistica sia vascolare che extra vascolare presso la U.O.C. di radiologia Interventistica diretta dal Dott. Candelari dove mi occupo prevalentemente della patologia vascolare periferica e viscerale.

Sono socia SIRM contestualmente iscritta alla sezione di radiologia interventistica e al CIRSE dal 2013.

Grazie all'esperienza sin qui maturata in ambito clinico e societario il mio impegno all'interno della Sezione sarà volto a valorizzare e promuovere la crescita della Radiologia Interventistica come disciplina dinamica, innovativa e centrale nei percorsi diagnostico-terapeutici.

- ★ Le linee programmatiche riportate di seguito sono state condivise con il Candidato a Presidente della Sezione, Prof Gianpaolo Carrafiello:
- Potenziare l'offerta formativa per medici in formazione specialistica, con corsi teorico-pratici che prevedano ampio spazio all'utilizzo di simulatori e laboratori interattivi. In questo modo si potrà favorire un apprendimento progressivo e sicuro delle procedure interventistiche, migliorando le competenze e l'autonomia dei giovani radiologi.
- **Promuovere la Radiologia Interventistica** all'interno dei corsi di laurea di medicina, in collaborazione con SIRM e CIRSE, per far conoscere la disciplina agli studenti. Un'azione capillare di sensibilizzazione contribuirà ad indirizzare più giovani verso questa specialità, rafforzando il ricambio generazionale e la diffusione della cultura interventistica.
- Integrare la Radiologia Interventistica con le altre branche della Radiologia favorendo progetti congiunti e momenti di confronto con le altre sezioni di studio della SIRM per una radiologia interventista clinica che coniughi conoscenze diagnostiche e competenze cliniche e che avvicini e non "spaventi" i radiologi "diagnosti".
- Valorizzare l'Innovazione tecnologica e linee guida di sezione, con un monitoraggio costante, in collaborazione con le aziende del settore, delle innovazioni tecnologiche emergenti, promuovendo la loro valutazione critica e sviluppando linee guida di Sezione aggiornate e condivise, In questo modo si potranno garantire standard di qualità uniformi, sicurezza nelle procedure e un rapido trasferimento delle migliori pratiche nella realtà clinica.

Concludendo, se i Soci SIRM vorranno accordarmi la loro fiducia, sarà per me un onore poter collaborare, con impegno e visione, per lo sviluppo della nostra Sezione in un percorso comune di crescita scientifica, professionale ed umana al servizio della nostra disciplina.

Grazie

Marzia Rosati

MReno