

INFORMAZIONI PERSONALI

Sergio Margari

 Piazzale Principessa Clotilde, 3, 20121 Milano (Italia)

 (+39)02/63631

 sergio.margari@asst-fbf-sacco.it

Sesso Maschile | **Data di nascita** 15/12/1983 | **Nazionalità** Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico Radiologo in ASST Fatebenefratelli SaccoESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/07/2017–alla data attuale

Dirigente Medico Radiologo

ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano (Italia)

01/08/2016–30/06/2017

Dirigente Medico Radiologo

ASST Monza, Desio (Italia)

15/09/2014–29/07/2016

Medico Radiologo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano (Italia)

Esecuzione e refertazione di esami RX, TC, RM ed ecografie sia in regime ordinario che di urgenza/emergenza e Pronto Soccorso, a favore di pazienti ambulatoriali e ricoverati.

30/06/2009–29/06/2014

Medico Specializzando in Radiodiagnostica

Ospedale San Raffaele, Milano (Italia)

Training teorico-pratico in Radiologia Convenzionale, Ecografia, TC, Risonanza Magnetica, Radiologia Interventistica, Neuroradiologia, Senologia.

01/09/2008–02/03/2009

Tirocinio ed esame di abilitazione professionale (Numero di registrazione OMCeOMI: 41430)

Ospedale San Raffaele, Milano (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

30/06/2009–18/07/2014

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica con voti 70/70 e lode

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano (Italia)

01/10/2002–24/07/2008

Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode con menzione di merito

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano (Italia)

01/09/1999–01/07/2002

Diploma di Liceo Classico con voti 100/100 e lode con menzione di merito

Scuola Militare Teuliè, Milano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C1	B2	B1	C1
francese	A2	B1	A2	A2	B1

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

Competenze comunicative Partecipazione a meeting e protocolli di studio multidisciplinari in ambito clinico.

Competenze organizzative e gestionali Rivalutazione radiologica delle risposte terapeutiche in protocolli di studio in ambito oncologico.

Competenze professionali Utilizzo di tecniche/software di pre e post-processing per l'elaborazione, l'analisi e la refertazione di immagini radiologiche.

Ricerca scientifica in ambito clinico, con contributo attivo alla letteratura medica internazionale.

Competenze digitali Conoscenza dei principali programmi di scrittura/presentazione dati (Office suite) e utilizzo di software dedicati alle analisi statistiche (SPSS).

Altre competenze Certificazione IRC (Italian Resuscitation Council) di completamento con successo dei corsi METal (Medical Emergency Team alert), BLS (Basic Life Support and Defibrillation) e BLS Pediatrico.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni Membro della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) dal 2009 e della European Society of Radiology (ESR) e della Radiological Society of North America (RSNA) dal 2011.

- Pubblicazioni selezionate
- Emergency CT for assessment and management of blunt traumatic splenic injuries at a Level 1 Trauma Center: 13-year study **Sergio Margari**, Fernanda Garozzo Velloni, Massimo Tonolini, Ettore Colombo, Diana Artioli, Niccolò Ettore Allievi, Fabrizio Sammartano, Osvaldo Chiara, Angelo Vanzulli Emergency Radiology <https://doi.org/10.1007/s10140-018-1607-x>
 - A case of granulomatosis with polyangiitis: rheumatoid arthritis overlap syndrome presenting as cervical cancer successfully treated with rituximab. Campochiario C, Scotti R, **Margari S**, Giorgione V, Mellone R, Mangili G, Del Maschio A, Tresoldi M. Intern Med J. 2016 Jun;46(6):745-6. doi: 10.1111/imj.13090.
 - New Insights in Abdominal Pain in Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria (PNH): A MRI Study. De Cobelli F, Pezzetti G, **Margari S**, Esposito A, Giganti F, Agostini G, Del Maschio A. PLoS One. 2015 Apr 21;10(4):e0122832. doi: 10.1371/journal.pone.0122832. eCollection 2015.
 - Dynamic Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging of Small Bowel and Magnetic Resonance Flow Analysis of Mesenteric Vessels in Patients with Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria with and without Abdominal Pain
- Sergio Margari**, MD; F De Cobelli, MD; G Pezzetti, MD; A Esposito, MD; A Del Maschio, MD
 Paper scientifico accettato per RSNA Chicago 2014
- Dynamic contrast-enhanced magnetic-resonance imaging (DCE-MRI) of small bowel and MR flow analysis of mesenteric vessels in patients with Paroxysmal Nocturnal Haemoglobinuria (PNH) with and without abdominal pain.

G. Pezzetti, F. De Cobelli, **S. Margari**, A. Esposito, G. Ironi, A. Del Maschio; Milan/IT
DOI: 10.1594/ecr2014/B-0191 ; DOI-Link: <http://dx.doi.org/10.1594/ecr2014/B-0191>
(ECR Vienna 2014 / B-0191)

- Dynamic Contrast-enhanced magnetic-resonance imaging (DCE-MRI) of small bowel and MR flow analysis of mesenteric vessels in patients with Paroxistic Nocturnal Hemoglobinuria (PNH) with and without abdominal pain: preliminary results.

S. Margari, G. Pezzetti, F. De Cobelli, A. Esposito, G. Ironi, A. Del Maschio

(Scientific Session "What's new in the abdomen?" - Clinical Applications – Presentation number: 281; ESMRMB Tolosa 2013)

- Orbital Color-Doppler Ultrasound and Spectral-Domain Optical Coherence Tomography assessment in type 1 diabetic patients after percutaneous intraportal pancreatic islet transplantation (PIPIT): beneficial effect on retinal microcirculation and morphology by the timely PIPIT in early stages of Diabetic Retinopathy.

S. Margari, M. Venturini, L. Pierro, P. Maffi, A. Secchi, A. Del Maschio

DOI: 10.1594/ecr2013/C-2211; DOI-Link: <http://dx.doi.org/10.1594/ecr2013/C-2211> (Abstract e-poster; ECR Vienna 2013)

- Renal artery stenosis due to fibromuscular dysplasia in a transplanted kidney from a deceased donor: A difficult diagnosis at color doppler ultrasonography.

Venturini M, Querques G, **Margari S**, Agostini G, Colombo M, Caldara R, Socci C, De Cobelli F, Del Maschio A.

J Clin Ultrasound. 2013 May 9. doi: 10.1002/jcu.22056.

- Endovascular treatment of peripheral vascular malformations: clinical-morphological prospective assessment.

S. Margari; M. Venturini (Abstract e-poster; SIRM 2012, Torino)

- Macular micropseudocysts in early stages of diabetic retinopathy.

Tremolada G, Pierro L, de Benedetto U, **Margari S**, Gagliardi M, Maestranzi G, Calori G, Lorenzi M, Lattanzio R.

Retina. 2011 Jul-Aug;31(7):1352-8. doi: 10.1097/IAE.0b013e318203c0aa.

Trattamento dei dati personali

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.