

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FABIANO SEBASTIANO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da dicembre 1993 al 27 Luglio 1999. Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" discutendo la tesi sperimentale intitolata "Caratterizzazione delle lesioni focali epatiche con Risonanza Magnetica: utilità delle nuove sequenze pesate in diffusione" votazione finale di 110/110 e lode.

BORSE DI STUDIO

Da Dicembre 1999 a Novembre 2003. Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica dell'Università di Roma "Tor Vergata" Diploma di specializzazione in Radiodiagnostica conseguita il 18 Novembre 2003 con votazione di 30/30 e lode presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata durata legale del corso anni 4 conseguita ai sensi del D.Lgs. 368/99;

Ha conseguito il Master Endovascular Treatment (MET) nel 2011.

Ha conseguito il Master di NeuroRadiologia Vascolare Interventistica aa 2018-2019

Vincitore di borsa di Dottorato di Ricerca in Procedure Interventistiche in data Dicembre 2003 presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", ha ottenuto la qualifica di Dottore di ricerca in data 30-Ottobre 2008.

ESPERIENZA LAVORATIVA PROFESSIONALE

Dal Dicembre 2003 al Giugno 2008 e' stato in servizio in qualità di libero professionista a tempo determinato per 1680 ore annuali presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Imaging Molecolare, Radioterapia e Radiologia Interventistica del Policlinico Universitario di Roma Tor Vergata;

Dal 01.07.2008 al 24.11.17 di un incarico a tempo indeterminato presso l' Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata di Roma ai sensi dell' A.C.N. del 17.12.2015 che disciplina i rapporti con i medici specialisti e le altre professioni ambulatoriali, per la copertura di un turno di n.34 ore settimanali, in qualità di Medico Specialista nella Branca di Radiodiagnostica presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Imaging Molecolare, Radioterapia e Radiologia Interventistica.

Dal 1 Dicembre 2017 è in servizio in qualità di Dirigente Medico presso l'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, nella UOC di Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica.

Ha frequentato il servizio di Radiologia Vascolare ed Interventistica presso l'azienda ospedaliera San Giovanni Battista di Torino dal Maggio al Giugno 2001.

Il campo di interesse clinico e scientifico prevalente è nell'ambito della radiologia interventistica; esegue procedure interventistiche vascolari ed extravascolari presso l'Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, sia in elezione che in emergenza, durante l'orario di servizio ed in pronta reperibilità; in particolare ha elevata esperienza di procedure di rivascolarizzazione neurovascolare per le esigenze dell'HUB

neurovascolare per la RETE PER L'ASSISTENZA ALL'ICTUS CEREBRALE ACUTO ed in campo di Radiologia Interventistica di interesse Oncologico.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Ha collaborato ai seguenti programmi di ricerca:

- Registro Italiano Stent-Carotideo (Risk 1- Risk 2)
- Studi per la valutazione di nuove bobine e sequenze per acquisizioni Angio-RM Whole Body per il distretto arterioso in collaborazione con la Philips
- Valutazione di Stent metallici medicati posizionati nella femorale superficiale, in collaborazione con la Cook

ATTIVITA' SCIENTIFICA IN PROGETTI DI RICERCA

Ha effettuato collaborazioni a carattere tecnico scientifico ai seguenti

Progetti di ricerca:

- Progetto di Ricerca Finalizzata dal titolo: "Imaging molecolare: rivelatori ad alta risoluzione nella diagnosi precoce e programmazione terapeutica del cancro della mammella" (Conv. N° 4AG/F1 Istituto Superiore di Sanita') dal 1 Gennaio 2006 al 1 Luglio 2006 presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

- Progetto di Ricerca Finalizzata dal titolo: " Metodologie Innovative di Risonanza Magnetica (RM) in Patologie Tumoriali e Cardiovascolari" (MIUR: PNR 2001-2003 Firb. Art.6) dal 1 Ottobre 2004 al 1 Aprile 2004 presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

- Progetto di Ricerca Finalizzata dal titolo: "Studio PET dell'attività dell'acetilcolinesterasi nella malattia di Alzheimer" dal 19 - 11 - 2003 al 08- 05-2004 presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

- Progetto di Ricerca Finalizzata dal titolo: "Programma di sorveglianza per la identificazione e prevenzione dei tumori mammari in soggetti ad alto rischio genetico" dal 19 - 11 - 2003 al 31- 03- 2004 presso

l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

- Progetto di Ricerca Finalizzata dal titolo: "Proposta di un programma di screening del tumore polmonare per la Regione Lazio" dal 19-11-2003 al 31-05-2004 presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata.

Ha preso parte come docente al Master di Procedure Endovascolari (MET) dal 2012 al 2015

Publicazioni a stampa :

1. MRI lung perfusion 2D dynamic breath-hold technique in patients with severe emphysema. G Sergiacomi, G. Sodani, S Fabiano, G Manenti, A Spinelli, D Konda, M Di Roma, O Schillaci, G Simonetti. In

vivo 17: 319-324 (2003).

2. Treatment of intermetatarsal Morton's neuroma with alcohol injection under US guide: 10 months follow-up. E. Fanucci, S. Masala, S Fabiano, D Perugia, E Squillaci, V Varruciu, G Simonetti. Eur Radiol 14:514- 518 (2004).

3. Superselective embolization in Post traumatic priapism with glubran 2 acrylic glue. Gandini R, Spinelli A, Konda D, Reale CA, Fabiano S, Pipitone V, Simonetti G. Cardiovasc Intervent Radiol. 2004 SepOct;27(5):544-8.

4. Trattamento endovascolare degli aneurismi dell' aorta addominale. Giovanni Simonetti, Giuseppe R Pistolese, R Gandini , Arnaldo Ippoliti, Sebastiano Fabiano, Alessio Spinelli, Eugenio Martelli, Andrea Ferrazza, Maurizio Ferretti. Emodinamica, 2004; 36: 15-25.]

5. Non-invasive Diagnosis and functional evaluation of cardiac and pulmonary involvement in systemic sclerosis. G Sergiacomi, D De Nardo, A Capria, G Manenti, S Fabiano, M Borzi, G De Santis, D

Konda, M Sperandio, O Schillaci, S Masala, G Simonetti, L Fontana. In vivo 18: 229-236 (2004).

6. Management of biliary neoplastic obstruction with two different metallic stents implanted in one session. Gandini R, Fabiano S, Pipitone V, Spinelli A, Reale CA, Colangelo V, Pampana. E, Romagnoli A,

Simonetti G. Cardiovasc Intervent Radiol. 2005 Jan-Feb;28(1):48-52.

7. Carotid artery stenting with filter protection in high-risk patients showing severe electroencephalographic alterations during carotid endarterectomy. R. Gandini, A. Spinelli, S. Fabiano, V. Colangelo, M. Grazia Marciani, A. Romigi, G. Simonetti. J Endovasc Ther. 2006 Aug;13(4):451-6.

8. Bilateral Renal Artery Aneurysms : Percutaneous treatment with stent graft placement. R. Gandini, A. Spinelli, E. Pampana, S. Fabiano, G. Pendenza, G. Simonetti. Cardiovasc Intervent Radiol. 2006 SepOct;29(5):875-8.

9. Nucleoplasty in the treatment of lumbar diskogenic back pain: one year follow-up. S Masala, F Massari, S Fabiano, A Ursone, R Fiori, F Pastore, G Simonetti. Cardiovasc Intervent Radiol. 2007

MayJun;30(3):426-32.10. Sequential hybrid and coronary artery revascularization . Immediate and midterm follow up. V Versaci, C Del Giudice, A Scafuri, J Zeitani, R Gandini, P. Nardi, E Pampana, S Fabiano, A Romagnoli, G Simonetti, L Chiariello. Ann Thorac Surg 2007 Nov;84(5):1508-13.

11. Long-term outcomes of diabetic patients with critical limb ischemia followed in a tertiary referral diabetic foot clinic. Uccioli L, Gandini R, Giurato L, Fabiano S, Pampana E, Spallone V, Vainieri E, Simonetti G. *Diabetes Care*. 2010 May;33(5):977-82.
12. Carotid artery stenting: a single-centre experience with up to 8 years' follow-up. Simonetti G, Gandini R, Versaci F, Pampana E, Fabiano S, Stefanini M, Spinelli A, Reale CA, Di Primio M, Gaspari E. *Eur Radiol*. 2009 Apr;19(4):982-9.
13. Carotid artery stenting: findings based on 8 years' experience. Simonetti G, Gandini R, Versaci F, Pampana E, Fabiano S, Stefanini M, Spinelli A, Reale CA, Di Primio M, Gaspari E. *Radiol Med*. 2009 Feb;114(1):95-110.
14. High-resolution multicontrast-weighted MR imaging from human carotid endarterectomy specimens to assess carotid plaque components. Fabiano S, Mancino S, Stefanini M, Chiocchi M, Mauriello A, Spagnoli LG, Simonetti G. *Eur Radiol*. 2008 Dec;18(12):2912-21.
15. Percutaneous treatment in iliac artery occlusion: long-term results. Gandini R, Fabiano S, Chiocchi M, Chiappa R, Simonetti G. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2008 Nov-Dec;31(6):1069-76.
16. Transcatheter foam sclerotherapy of symptomatic female varicocele with sodium-tetradecyl-sulfate foam. Gandini R, Chiocchi M, Konda D, Pampana E, Fabiano S, Simonetti G. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2008 Jul-Aug;31(4):778-84.
17. Selective embolization of the superior vesical artery for the treatment of a severe retroperitoneal pelvic haemorrhage following Endo-Stitch sacrospinous colpopexy. Araco F, Gravante G, Konda D, Fabiano S, Simonetti G, Piccione E. *Int Urogynecol J Pelvic Floor Dysfunct*. 2008 Jun;19(6):873-5.
18. Intra-arterial thrombectomy versus standard intravenous thrombolysis in patients with anterior circulation stroke caused by intracranial arterial occlusions: a single-center experience. Koch G, Di Legge S, Rossi C, Rizzato B, Napolitano S, Samà D, Arnò N, Giordano A, Tropepi D, Misaggi G, Diomedes M, Del Giudice C, Spinelli A, Fabiano S, Stefanini M, Konda D, Reale CA, Pampana E, Simonetti G, Stanzione P, Gandini R. *J Stroke Cerebrovasc Dis*. 2013 Nov;22(8).
19. Randomized control study of the outback LTD reentry catheter versus manual reentry for the treatment of chronic total occlusions in the superficial femoral artery. Gandini R, Fabiano S, Spano S, Volpi T, Morosetti D, Chiaravalloti A, Nano G, Simonetti G. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2013 Sep 1;82(3):485-92.
20. Brain hemodynamic changes associated with chronic cerebrospinal venous insufficiency are not specific to multiple sclerosis and do not increase its severity. Garaci FG, Marziali S, Meschini A, Fornari M, Rossi S, Melis M, Fabiano S, Stefanini M, Simonetti G, Centonze D, Floris R. *Radiology*. 2012 Oct;265(1):233-9.
21. Prevalence study of chronic cerebrospinal venous insufficiency in patients with multiple sclerosis: preliminary data. Floris R, Centonze D, Fabiano S, Stefanini M, Marziali S, Del Giudice C, Reale CA, Castellini M, Garaci F, Melis M, Gandini R, Simonetti G. *Radiol Med*. 2012 Aug;117(5):855-64.
22. Psoriasis disappearance after resection of a bladder tumour. Ruzzetti M, Saraceno R, Fabiano S, Chimenti S. *Eur J Dermatol*. 2010 Sep-Oct;20(5):646-7

23. Limb salvage in patients with diabetes is not a temporary solution but a life-changing procedure. Giurato L, Vainieri E, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Fabiano S, Pampana E, Lipsky B, Gandini R, Uccioli L. *Diabetes Care*. 2015 Oct;38(10):e156-7. doi: 10.2337/dc15-0989.
24. Secondary prevention at 360°: the important role of diagnostic imaging. Ciarrapico AM, Manenti G, Pistolese C, Fabiano S, Fiori R, Romagnoli A, Sergiacomi G, Stefanini M, Simonetti G. *Radiol Med*. 2015 Jun;120(6):511-25.
25. Encouraging and positive trend towards treatment of acute ischemic stroke performed by vascular interventional radiologist. Gandini R, Del Giudice C, Chegai F, Konda D, Sallustio F, Pampana E, Stefanini M, Spinelli A, Fabiano S, Reale CA, Stanzione P, Simonetti G. *Cardiovasc Intervent Radiol* (2014) 37:1384-1386.
26. Phlebographic study does not show differences between patients with MS and control subjects. Stefanini M, Fabiano S, Garaci F, Marziali S, Meschini A, Cama V, Fornari M, Rossi S, Centonze D, Gandini R, Simonetti G, Floris R. *AJNR Am J Neuroradiol*. 2014 Jun;35(6):1174-9.
27. Coronaric stent-graft deployment in the treatment of carotid blowout. Pampana E, Gandini R, Stefanini M, Fabiano S, Chiaravalloti A, Morosetti D, Spano S, Simonetti G. *Interv Neuroradiol*. 2011 Dec;17(4):490-4.
28. Role of MRI with hepatospecific contrast agent in the identification and characterization of focal liver lesions: pathological correlation in explanted livers. Orlacchio A, Chegai F, Fabiano S, Merolla S, Funel V, Di Giuliano F, Manuelli M, Tisone G, Francioso S, Angelico M, Palmieri G, Simonetti G. *Radiol Med*. 2016 Apr 21:37.
29. Proposed chronic cerebrospinal venous insufficiency criteria do not predict multiple sclerosis risk or severity. Centonze D, Floris R, Stefanini M, Rossi S, Fabiano S, Castelli M, Marziali S, Spinelli A, Motta C, Garaci FG, Bernardi G, Simonetti G. *Ann Neurol*. 2011 Jul;70(1):51-8.
30. MRI of the biliary and pancreatic ducts. P. Pavone A. Laghi, C Catalano, V Panebianco, S Fabiano, R Passariello. *Eur. Radiol*. 9 1513- 1522 (1999).
31. Magnetic Resonance imaging and Magnetic Resonance colangiopancreatography in evaluation of chronic pancreatitis. Part I: Techniques and methods. A. Laghi, P. Pavone, C Catalano, V Panebianco, G. Luccichenti, S Fabiano, R Passariello. *Radiol Med* 1999, oct; 98 (4) : 288-94.
32. La Risonanza Magnetica del carcinoma pancreatico. P. Pavone A. Laghi, C Catalano, V Panebianco, F. Pediconi, S Fabiano, R Passariello. *Tumori. Suppl.* 1 vol. 85 No1: S6-S10 (1999).
33. Coronografia con TC spirale multistrato: tecnica, metodologia d'esame esperienza preliminare. A. Romagnoli, A Nisini, R Gandini, M Tomassini, S Fabiano, M Pocek, G Simonetti. *Radiol Med* 103: 443- 455, 2002.
34. Endovascular Stroke Treatment of Acute Tandem Occlusion: A Single-Center Experience. Sallustio F, Motta C, Koch G, Pizzuto S, Campbell BC, Diomedi M, Rizzato B, Davoli A, Loreni G, Konda D, Stefanini M, Fabiano S, Pampana E, Stanzione P, Gandini R. *J Vasc Interv Radiol*. 2017 Feb 28.
35. Rearfoot Transcutaneous Oximetry is a Useful Tool to Highlight Ischemia of the Heel. Izzo V, Meloni M, Fabiano S, Morosetti D, Giurato L, Chiaravalloti A, Ruotolo V, Gandini R, Uccioli L. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2017 Jan;40(1):120-124.
36. Endovascular treatment of below-the-elbow arteries in critical hand ischemia. Gandini R, Fabiano S, Morosetti D, Merolla S, Mauri G, Ferraresi R. *Minerva Cardioangiol*. 2016 Dec;64(6):662-71.

37. Stroke: Should we treat images or symptoms? A call for trial. De Rubeis G, Pampana E, Fabiano S, Bertaccini L, Cotroneo E, Gasperini C. *Eur J Radiol.* 2021 Oct;143:109935. doi: 10.1016/j.ejrad.2021.109935. Epub 2021 Aug 26.
38. Tailored Vessel-Catheter Diameter Ratio in a Direct Aspiration First-Pass Technique: Is It a Matter of Caliber? Pampana E, Fabiano S, De Rubeis G, Bertaccini L, Stasolla A, Vallone A, Pingi A, Mangiardi M, Anticoli S, Gasperini C, Cotroneo E. *AJNR Am J Neuroradiol.* 2021 Mar;42(3):546-550. doi: 10.3174/ajnr.A6987. Epub 2021 Jan
39. Switch Strategy from Direct Aspiration First Pass Technique to Solombra Improves Technical Outcome in Endovascularly Treated Stroke. Pampana E, Fabiano S, De Rubeis G, Bertaccini L, Stasolla A, Pingi A, Cozzolino V, Mangiardi M, Anticoli S, Gasperini C, Cotroneo E. *Int J Environ Res Public Health.* 2021 Mar 6;18(5):2670.
40. Virtual histology-intravascular ultrasound as a diagnostic alternative for morphological characterization of carotid plaque: comparison with histology and high-resolution magnetic resonance findings. Chiocchi M, Chiaravalloti A, Morosetti D, Loreni G, Gandini R, Mancino S, Fabiano S, Simonetti G. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2019 May;20(5):335-342.

Capitoli per Libri

37. *Eco-Color-Doppler Vascolare III Edizione*. C. Rabbia -L. Matricardi Capitolo 81 Diagnostica per Immagini Integrata dei vasi epiaortici. S. Fabiano, A. Spinelli, C.A. Reale, R. Gandini, C.A. Pistolese, R. Floris Edizioni Minerva Medica, Torino 2006.
38. *Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica del cuore e del sistema arterioso*. G. Simonetti e R. Gandini editore IdelsonGnocchi in collaborazione con R. Cancellieri, S. Fabiano, E. Ferone, R. Floris FG Garaci, T. Lupattelli, E. Pampana, V. Pipitone, CA Pistolese, CA Reale, A. Romagnoli, A. Spinelli, M. Tomassini. 2003
39. *Il Piede Diabetico*. di A cura L. Uccioli Titolo del capitolo Diagnostica Vascolare non invasiva. S. Fabiano, I. Bellafiore e M. Stefanini soc. Ed. Universo Roma 2008
40. *Anatomia Radiologica: Tecnica e Metodologia*. Mazzucato III edizione Titolo del capitolo: La Radiologia Interventistica. S. Fabiano, R. Gandini e G. Simonetti Ed. Piccin 2009
41. *La Podologia medica nella gestione del piede diabetico e del piede geriatrico*. A cura di L. Uccioli e E. D'Ambrogi. Titolo del capitolo : La Radiologia Interventistica nel trattamento del piede diabetico. R. Gandini e S. Fabiano. Ed. Timeo Bologna. 2005
42. *News in Phlebology a cura di C. Allegra, P.L. Antignani e E. Kalodiki* Titolo del Part 7- Special Session Cap 51. Invasive Diagnostic Imaging G. Simonetti, M. Stefanini, A. Chiaravalloti, S. D'onofrio, L. Greco, S. Fabiano Cap 54. Percutaneous treatment of deep vein thrombosis G. Simonetti, M. Stefanini, C. Del Giudice, S. Altobelli, F. Chegai, S. Fabiano Cap 55. The treatment of varicocele and pelvic congestion syndrome G. Simonetti, S. Fabiano, D. Citraro, D. Niki, A. Chiaravalloti, M. Stefanini. Edizioni Minerva Medica 2013.
43. *Endovascular technique in the management of aortic and peripheral arterial disease*. di Setacci Carlo, Chiesa Roberto, Cao Piergiorgio, Cap 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, Diomedi M, Sallustio F, Stanzione P. Edizioni Minerva Medica 2016.

COMUNICAZIONI A

CONGRESSI

Ha preso parte come Docente o Moderatore ai seguenti Corsi, Workshop e Tavole Rotonde tra cui:

- Docente al IV Congresso Nazionale di Podologia Medica. Il Podologo ed il piede diabetico: percorso clinico diagnostico e terapeutico. Monteporzio Catone (RM) 27 - 29 Ottobre 2006.
- Docente al Workshop dal titolo "Vulnerabilita' di placca". 42° Congresso Nazionale SIRM Milano, 23- 27 giugno 2006.
- Docente al Workshop dal titolo "TCMS con valutazioni morfologiche, di perfusione ed angiografiche." al 42° Congresso Nazionale SIRM Milano, 23-27 giugno 2006.
- Docente al Laboratorio di Radiologia dal titolo "Vasi epiaortici". Al 42° Congresso Nazionale SIRM Milano, 23-27 giugno 2006.
- Docente al corso Cardio Vascular Imaging Course: CT and MR. Con titolo "Plaque Imaging-MR Microscopy. Roma 16-17 Dicembre 2005.
- Docente al corso di aggiornamento dal titolo: Attualita' in Radiologia Interventistica con titolo "Utilizzo degli stents ricoperti" Sassari 10 Giugno 2004.
- Docente al Simposio Satellite: "Elevate prestazioni in Angio-TC e Angio-RM : ruolo determinante del mezzo di contrasto ad alta concentrazione e relassivita'" con titolo "Valutazione TC ed RM dei vasi epiaortici". 42° Congresso Nazionale SIRM Milano, 23-27 giugno 2006.
- Docente alla Sessione Speciale sul Vascular Imaging2: Plaque Imaging con titolo Clinical importance of assessing plaque vulnerability. Role of Imaging. Annual meeting and postgraduate course of the Cardiovascular and Interventional Radiological society of Europe (CIRSE) Roma 9-13 Settembre 2006.
- Moderatore European Congress of Radiology 2005 nella sessione scientifica dal titolo: Focal liver lesions: MDCT, MR imaging, and PETCT Vienna 4-8 marzo 2005.
- Moderatore European Congress of Radiology 2006 nella sessione scientifica dal titolo: Treatment of aortic disease. Vienna 3-7 Marzo 2006
- Ha fatto parte della Segreteria Scientifica delle 11 edizioni del congresso internazionale di Roma di procedure endovascolari: ICEP (International Course Endovascular Procedure) che si sono tenuti a Roma Roma anno 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 , 2016, 2017 2018, 2019, 2020, 2021 e 2022.

PRIMA LINGUA [italiano]

ALTRE LINGUE

[inglese]

- Capacità di lettura [Indicare il livello: eccellente.]

- Capacità di scrittura [Indicare il livello: eccellente.]
- Capacità di espressione [Indicare il livello: eccellente.]

orale

[Indicare il livello: eccellente.]