

INFORMAZIONI PERSONALI **Mocellin Davide Maria**

POSIZIONE RICOPERTA **Chirurgo Vascolare**

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

01/08/2014–30/09/2014 **Medico di Continuità Assistenziale**
ASL Lecce, Nardò (LE) (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2002–07/2007 **Diploma di Liceo Scientifico con votazione di 100/100**
Liceo Scientifico "Cosimo De Giorgi", Lecce

10/2007–07/2013 **Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode**
Università di Pisa, Pisa

Laurea conseguita con tesi sperimentale dal titolo "La rivascolarizzazione nelle arteriopatie obliteranti croniche degli arti inferiori dal 2005 ad oggi: valutazione clinica ed economica"

10/2008–14/02/2015 **Diploma di Licenza Magistrale in Scienze Mediche con votazione di 100/100 e lode**
Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento Sant'Anna, Pisa (Italia)

04/2011 **Assistenza Chirurgica in Operazioni Umanitarie**
Operation Smile Onlus, Santa Cruz de la Sierra (Bolivia)
Il viaggio è stato finanziato attraverso il premio Samuel Picchi 2010 e reso possibile grazie all'intermediazione del progetto Hope, organizzazione di cooperazione umanitaria dell'Associazione ex-Allievi della Scuola Sant'Anna.

11/2012 **Viaggio di istruzione presso il Sistema Sanitario Nazionale Cubano**
Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento Sant'Anna, L'Avana (Cuba)
Durante il viaggio sono state visitate le principali strutture facenti parte del Sistema Sanitario Nazionale Cubano, quindi medici di Medicina Generale, Ospedali e centri di ricerca, al fine di effettuare un confronto con il nostro SSN e un'analisi incentrata sull'efficienza e la gestione delle risorse.

01/02/2014–31/07/2014 **Borsista di ricerca**
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana - Centro EndoCASS, Pisa (Italia)
Progetto: "Valutazione delle deformazioni delle strutture arteriose degli arti inferiori, dell'addome e del collo per sistemi di IGS e gestione documentazione studio LAFOS"

10/12/2014–16/12/2019 **Specializzazione in Chirurgia Vascolare con votazione di 70/70 e lode**
Università degli Studi di Siena, Siena (Italia)

Il corso di specializzazione è stato tenuto presso la sede aggregata dell'U.O. di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana.
La laurea specialistica è stata conseguita con tesi da titolo: "L'utilizzo di allograft criopreservati nella

patologia infettiva aortica: analisi morfologia e funzionale tramite angioTC e [18F]FDG PET/TC"

01/10/2017–31/03/2018

Research Fellow

Royal Free Hospital, Londra (Regno Unito)

Periodo di formazione e di ricerca trascorso presso l'unità operativa di "Chirurgia aortica complessa" diretto dalla Dr.ssa Tara Mastracci

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C2	B2	B2	C1
francese	A1	B2	A1	A1	A1
spagnolo	A2	B2	A2	A2	A1

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

Competenze professionali

Durante questi anni di specializzazione in Chirurgia Vascolare ho imparato a gestire le quotidiane attività di corsia , eseguire ambulatorio per visite di controllo ed ecocolor Doppler e partecipare alla maggior parte degli interventi chirurgici in qualità aiuto o co-operatore.

Competenze di primo soccorso e supporto cardiovascolare con conseguimento delle certificazioni BLS e ACLS.

Partecipazione al "Corso di simulazione per la formazione alla manualità" presso il centro di simulazione medica ENDOCAS di Pisa.

Buona esperienza nell'utilizzo di simulatori endovascolari (Simbionix).

Esperto nell'esecuzione di planning per il trattamento endovascolare di patologia dell'aorta toracica, toraco-addominale ed addominale sia in elezione che in urgenza.

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona padronanza degli ambienti Windows e OS e conseguimento Patente Europea ECDL.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- **Novel EM-Guided Endovascular Instrumentation for In Situ Endograft Fenestration.** Codino S, Piazza R, Vigliarolo RM, Mocellin DM, Turini G, Berchiolli RN, Micheletti F, Rossi F, Pini R, Ferrari V, Ferrari M. Journal of Translational Engineering in Health and Medicine IN PRESS
- **Ruptured mycotic aneurysm after intravesical instillation for bladder tumor.** Berchiolli R, Mocellin DM, Marconi M, Tomei F, Bargellini I, Zanca R, Erba P, Ferrari M. Ann Vasc Surg. 2019 Feb 22. pii: S0890-5096(19)30178-5.
- **Hybrid procedures and femoral endarterectomy in diabetic patients.** Berchiolli RN, Marconi

M, Mocellin DM, Adami D, Ferrari M. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2019 Feb;23(3):1257-1265.

- **Hand-assisted laparoscopic surgery versus endovascular repair in abdominal aortic aneurysm treatment.** Berchiolli R, Tomei F, Marconi M, Mocellin DM, Morganti R, Mari M, Adami D, Ferrari M. J Vasc Surg. 2019 Feb 1. pii: S0741-5214(18)32669-7.
- **Open Surgical Management of Hypogastric Artery during Aortic Surgery: Ligate or Not Ligate?** Marconi M, Ceragioli S, Mocellin DM, Alberti A, Tomei F, Adami D, Berchiolli RN, Ferrari M. Ann Vasc Surg. 2015;29(4):780-5.

Conferenze e Corsi

- **33° Congresso Nazionale SICT - Società Italiana di Chirurgia Toracica** (Pisa, 16 - 18 giugno 2012)
- **26° CARS - Congresso Internazionale di Radiologia e Chirurgia Computer Assistita** (Pisa, 27 - 30 giugno 2012)
- **5° Endovascular Cup** (Viareggio, 22-23 maggio 2015)
- **6° Campus di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare** (Pisa, 26-29 ottobre 2015), relatore
- **20° EVC - European Vascular Course** (Maastricht, 6-8 marzo 2016)
- **6° Endovascular Cup** (Viareggio, 29-30 maggio 2016), discussant
- **SIVEC - Siena Vascular and Endovascular Course 2016** (Siena, 5-7 settembre 2016)
- **15° Congresso Nazionale SICVE** (Roma, 23-25 ottobre 2016), relatore
- **7° Campus di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare** (Pisa, 21-24 novembre 2016), relatore
- **7° Endovascular Cup** (Viareggio, 28-29 maggio 2017), discussant
- **1° Festival Internazionale della Robotica** (Pisa, 7-13 settembre 2017), tutor
- **ICEP 2017** (Roma, 28-30 settembre 2017)
- **London Aortic Symposium 2017** (Londra, 12-13 ottobre 2017)
- **8° Endovascular Cup** (Viareggio, 13-14 maggio 2018), discussant
- **Summer School of Vascular Surgery** (Bologna, 25-29 giugno 2018)
- **2° Festival Internazionale della Robotica** (Pisa, 27 settembre - 3 ottobre 2018), tutor
- **Oltre la chirurgia, la comunicazione con il paziente** (Parma, 4-5 ottobre 2018)
- **8° HTDI - How to do it** (Milano, 13-15 dicembre 2018)
- **14° Campus in Interventional Radiology** (Pisa, 11-13 febbraio 2019)
- **9° Campus di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare** (Pisa, 8-11 aprile 2019), membro della segreteria scientifica
- **Charring Cross Symposium 2019** (Londra, 15-18 aprile 2019)
- **9° Endovascular Cup** (Viareggio, 5-6 maggio 2019), relator
- **CAPVT MUNDI 2019** (Roma, 21-22 maggio 2019), relatore
- **Hands-on peripheral vascular workshop** (Leuven, 18-19 giugno 2019)
- **Corso OSIRIX – III edizione** (Verona, 25-26 giugno 2019)
- **SIVEC- Siena Vascular and Endovascular Course 2019** (Siena, 9-11 settembre 2019)
- **18° Congresso Nazionale SICVE** (Firenze, 21-23 ottobre 2019), relatore
- **TEAR – Technologies in Endovascular Arterial Repair 2019** (Bologna, 2-3 dicembre 2019)