

INFORMAZIONI PERSONALI

VITO GALLICCHIO

 [Redacted]
 +390825203567  +39 3922825552
 vitogallicchio@gmail.com; pec: vitogallicchio@pec.it
 <https://www.researchgate.net/profile/VitoGallicchio>
 https://scholar.google.it/scholar?hl=it&as_sdt=0%2C5&q=vito+gallicchio&btnG=
 <https://orcid.org/0000-0001-7385-2165>

Scopus ID : 57271420800

Sesso M | data di Nascita 16/04/1982 | Nazionalità Italiana

**POSIZIONE LAVORATIVA
ATTUALE**

Dirigente Medico Chirurgo
 UOC Chirurgia Vascolare
 Responsabile UOS Emodinamica Vascolare
 Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specialità San Giuseppe
 Moscati, Contrada Amoretta, Avellino, Italy

ESPERIENZE LAVORATIVE

<i>Date (da – a)</i> Luglio 2015 ad oggi	
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	UOC Chirurgia Vascolare
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specialità San Giuseppe Moscati, Avellino
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto subordinato a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Dirigente Medico Chirurgo Vascolare
<i>Date (da – a)</i> Ottobre 2014- Luglio 2015	
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Centro HUMANITAS Gavazzeni Bergamo
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Centro di diagnosi e Terapia del Piede Diabetico Resp Dr. C. Caravaggi Dr. R Ferraresi
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Chirurgo Vascolare
<i>Date (da – a)</i> Luglio 2014 – Luglio 2015	
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL NA 1 distretto 30-31
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Chirurgia vascolare
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Sostituto specialista ambulatoriale

<i>Date (da – a)</i>	Agosto 2014- Luglio 2015
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Clinica Santa Lucia –San Giuseppe Vesuviano
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Casa di cura convenzionata
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Diagnostica ecocolor Doppler
<i>Date (da – a)</i>	Luglio 2014- Luglio 2015
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Casa di Cura Villa del Sole - Caserta
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Casa di cura convenzionata
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico di Guardia Specialista in Chirurgia Vascolare
<i>Date (da – a)</i>	Gennaio 2011 – Luglio 2015
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Centro EUBIOS - Caserta
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Centro Cardiologico Convenzionato
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Diagnostica Ecocolor Doppler
<i>Date (da – a)</i>	Gennaio 2012 - Luglio 2015
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Centro CardioProgress – San Cipriano d’Aversa
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Centro Cardiologico Convenzionato
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Diagnostica Ecocolor Doppler
<i>Date (da – a)</i>	Gennaio 2007- Luglio 2015
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Sezione AVIS- Santa Maria Capua Vetere
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanitaria
<i>Tipo di impiego</i>	Volontario
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico prelevatore
<i>Date (da – a)</i>	Dal 2006 al 2009
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Villa del Sole Caserta Unità Funzionale Chirurgia Vascolare ed Endovascolare
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanitaria
<i>Tipo di impiego</i>	Tirocinio Volontario
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico Tirocinante
<i>Date (da – a)</i>	Marzo 2009-Giugno 2009
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Casa di Cura Villa Ortensia Capua (CE)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanitaria
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Guardia medica

<i>Date (da – a)</i>		Marzo 2009-Giugno 2009
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Casa di Cura Villa delle Magnolie –Castel Morrone (CE)	
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanitaria	
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Guardia medica	
<i>Date (da – a)</i>		Marzo 2010- Maggio 2011
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Croce Rossa Italiana	
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Emergenza Territoriale 118	
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico-Chirurgo	
<i>Date (da – a)</i>		Luglio -Agosto 2010; Luglio -Agosto 2011; Luglio -Agosto 2013
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Associazione Mosi Cicala Onlus	
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Volontario	
<i>Tipo di impiego</i>	Chirurgo Volontario presso la Missione dei Frati Camilliani in Benin- Hospital La Croix Zinvè.	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>		
<i>Date (da – a)</i>		Ottobre 2008-Ottobre 2009
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL CE. Ospedale G. Melorio di SMCV	
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanitaria	
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto libero – professionale	
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico tirocinante	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<i>Date (da – a)</i>		Giugno 2009- Luglio 2014
<i>Istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli Studi di Messina	
<i>Qualifica conseguita</i>	Specializzazione in Chirurgia Vascolare	
	Titolo della Tesi: “ <i>Il Trattamento dell’ischemia critica degli arti inferiori nel paziente diabetico: esperienza e prospettive</i> ”.	
	Discussione Tesi: 14/07/2014 Voto Conseguito: 50/50 e lode	
<i>Date (da – a)</i>		Marzo 2009
<i>Istituto di istruzione o formazione</i>	Seconda Università degli Studi di Napoli	
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Conseguimento Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo	
<i>Date (da – a)</i>		Settembre 2001- Luglio 2008
<i>Istituto di istruzione o formazione</i>	Seconda Università degli Studi di Napoli	

Qualifica conseguita | Laurea Specialistica in “Medicina e Chirurgia”
 Titolo della tesi: “*I By-pass femoro-distali con protesi biosintetiche nel trattamento delle ischemie croniche critiche degli arti inferiori*”
 Discussione tesi: **28/07/2008** Votazione conseguita: **103/110**

Date (da – a) **Settembre 1995- Giugno 2000**

Istituto di istruzione o formazione | Liceo Classico C. Nevio – Santa Maria Capua Vetere
Qualifica conseguita | Diploma di Maturità Classica con voto **90/100**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Inglese	C1	C1	B2	B2	C1
Francese	C1	C1	B2	B2	C1

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

ESPERIENZE E COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI

Trattamenti di ischemia critica, terapia endovascolare del distretto carotideo, in interventi di traumatologia vascolare e nel trattamento delle protesi infette.

Esperienza chirurgica di sala operatoria, tanto nell'ambito d'interventi in elezione quanto in regime di emergenza- urgenza:

- ✓ Aorta toracica e addominale (aneurismi e dissezioni) e del trattamento delle lesioni traumatiche vascolari aortiche e periferiche, utilizzando in modo particolare le metodiche mini-invasive endovascolari (endoprotesi ed embolizzazioni);
- ✓ Patologie dell'aorta, toracica, addominale e toracoaddominale con applicazione delle più aggiornate tecniche chirurgiche ed endovascolari e con particolare riferimento all'adozione delle tecniche chirurgiche mini invasive endovascolari con metodiche di accesso percutaneo, ampia conoscenza dei *devices* aortici e capacità di eseguire autonomamente la pianificazione degli impianti endoprotesici;
- ✓ Patologia carotidea e dei tronchi sovraortici sia in elezione che in urgenza con le tecniche chirurgiche ed endovascolari e con particolare riferimento all'applicazione delle tecniche più innovative quali angioplastica e *stent*;
- ✓ Malattia aterosclerotica dei vasi viscerali e periferici, del trattamento delle patologie dilatative e ostruttive con tecniche chirurgiche ed endovascolari e con particolare riferimento all'applicazione delle tecniche mini-invasive endovascolari;
- ✓ Malattia diabetica del piede con particolare riferimento all'applicazione delle

tecniche operative avanzate endovascolari e di demolizione e ricostruzione delle lesioni del piede diabetico;

- ✓ Gestione multidisciplinare del paziente politraumatizzato, in riferimento alle più moderne linee guida nazionali ed internazionali con tecniche chirurgiche ed endovascolari;
- ✓ Patologia venosa degli arti inferiori;
- ✓ Allestimento degli accessi vascolari per emodialisi, salvaguardia degli accessi emodialitici con particolare riferimento all'applicazione di tecniche endovascolari;
- ✓ Attività di consulenza chirurgica operativa in ambito multidisciplinare sia in urgenza che in elezione (assistenza operativa in corso di procedure chirurgiche di altre discipline anche con tecniche endovascolari, endoprotesi, embolizzazione).

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

- Attitudine al lavoro di gruppo con coinvolgimento del personale tecnico e di comparto, mostrando capacità di creare nei collaboratori spirito di squadra e comportamenti propositivi e costruttivi per raggiungere gli obiettivi prefissati, nonché rafforzando il senso di appartenenza alla Azienda.
- Ottima capacità di comunicazione, acquisita nel corso delle diverse esperienze professionali, tutte fortemente caratterizzate dalla necessità di confronto quotidiano in contesti multidisciplinari.
- Ottima attitudine nella realizzazione e nella gestione dei percorsi diagnostico-terapeutici con modalità condivisa con le altre strutture aziendali e i professionisti coinvolti.
- Ottima capacità di mediazione delle conflittualità, sviluppata grazie al confronto continuo con l'utenza e con gli operatori sanitari per contribuire alla costruzione di un buon clima lavorativo con l'espressione concreta della propria leadership nella conduzione di riunioni e gruppi di lavoro, sia all'interno che all'esterno dell'UOC.
- Ottima capacità nell'organizzazione dell'attività istituzionale, nell'assegnazione di compiti e nella soluzione di problemi.
- Ottima capacità nel favorire la crescita culturale professionale degli operatori così da garantire la loro soddisfazione personale, la loro motivazione e una assistenza sempre più qualificata agli utenti;
- Ottima capacità di promuovere l'introduzione e l'implementazione di nuovi modelli organizzativi e professionali e/o nuove tecniche.
- Ottima capacità di insegnamento di modalità e tematiche inerenti l'organizzazione sanitaria aziendale in grado di minimizzare il rischio clinico per gli utenti e gli operatori.
- Ottima capacità di promuovere l'osservanza ed il rispetto del Codice Deontologico e del Codice di comportamento da parte dei dipendenti, nonché il Codice di protezione dei dati personali e ogni altro Regolamento adottato dall'UOC.
- Ottima capacità di Formazione d'aula per medici e infermieri su tematiche inerenti la qualità dell'organizzazione dell'assistenza sanitaria.

**CAPACITÀ E
COMPETENZE TECNICHE**
Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.

- Ecocolordoppler Internistico e Vascolare periferico.
- Diagnostica Ecocolordoppler e doppler cv del distretto carotideo, tiroide, arti inferiori, arti superiori, vasi addominali.
- Utilizzo delle apparecchiature ecografiche: GE, Esaote, Toshiba, Sonoscape, Sonosite, Philips etc
- Chirurgia Endovascolare
- Utilizzo Sistemi operativi: Windows 10, Windows 11, Sistemi Mac OS, iOS, Android Browsers (Edge, FireFox) Pacchetto Office 365 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Photo Editor)

PATENTE O PATENTI

A B

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**Soggiorni di studio o
addestramento professionale****Partecipazione a corsi, congressi
o seminari**

Ha partecipato a numerosi congressi e convegni nazionali ed internazionali di Chirurgia vascolare come relatore

INCARICHI ACCADEMICI

- Culture della materia presso il Corso di laurea in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST) per l'anno accademico 2020/2021 dell'insegnamento di **ANATOMIA UMANA** (6 CFU).
- Culture della materia presso il Corso di laurea in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST) per l'anno accademico 2021/2022 dell'insegnamento di **ANATOMIA UMANA** (6 CFU).
- Culture della materia presso il Corso di laurea Magistrale in Biologia dell'Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST) per l'anno accademico 2021/2022 dell'insegnamento di **ANATOMIA PATOLOGICA** (6 CFU).
-
- Culture della materia presso il Corso di laurea in Scienze Biologiche dell'Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie (DST) per l'anno accademico 2022/2023 dell'insegnamento di **ANATOMIA UMANA** (6 CFU).

- Correlatore di n. 4 tesi per il Corso di laurea in Scienze Biologiche e Biotecnologie dell'Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie:
 - Tesi n.1: “Strategie per la prevenzione dell’amputazione del piede diabetico”
 - Tesi n.2: “Il trattamento endovascolare degli aneurismi viscerali”
 - Tesi n.3: “Il Tromboembolismo venoso”
 - Tesi n.4: “Le cellule staminali mesenchimali del cordone ombelicale come trattamento del piede diabetico”

PARTECIPAZIONE AD ACCADEMIE AVENTI PRESTIGIO NEL SETTORE

-
- SICVE Italian Society of Vascular and Endovascular Surgery.
 - AIUC - Italian Association of Skin Ulcers Onlus.
 - SID-Italian Diabetes Society.
 - ADFS- Association of Diabetic Foot Surgeons.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

-
1. **Gallicchio V***, Barbarisi D, Sciarrillo R, Flora L. (2023) *In Situ* Laser Fenestration during Emergent Thoracic Endovascular Aortic Repair in a patient with post-traumatic pseudoaneurysm developed over 30 years. *Cardiology and Cardiovascular Medicine*, 7(\$). 374-379. DOI:10.26502/fccm.92920349.
 2. **Gallicchio V***, Barbarisi D, Condó F., Sciarrillo R, Flora L. (2023). Endovascular Conversion after EndoVascular Aneurysm Sealing (EVAS): hybrid treatment of a case of late type IA endoleak. *Annals of Vascular Medicine and Research* 10(4): 1171-1180.
 3. **Gallicchio V***, Barbarisi D, Condó F., Sciarrillo R, Flora L. (2023). Surgeon-modified fenestrated endograft for urgent an aortic arch aneurysm: case report. *Journal of Cardiothoracic Surgery*, 18(1), 7.
 4. **Gallicchio V***, Barbarisi D, Condó F., Sciarrillo R, Flora L (2021) Symptomatic Deep Vein Thrombosis (DVT): Endovascular Combined Management. *J Vasc Med Surg*. 9: 439.
 5. **Gallicchio V***, Barbarisi D, Sciarrillo R, Flora L. Endovascular management of symptomatic deep vein thrombosis with combined approach. *Clin Case Rep*. 2021; 9:e04778. <https://doi.org/10.1002/ccr3.4778>.
 6. Chianese T, **Gallicchio V**, Di Lorenzo M, Mileo A, Barra T, De Falco M, Sciarrillo R. Polychlorinated Biphenyls Effects on Thyroid Gland of *Podarcis siculus* Lizard. *European Journal of Histochemistry* ISSN 1121-760X volume 65/ supplement 2, 2021.
 7. Sciarrillo R, **Gallicchio V**, Di Lorenzo M, Mileo A, De Falco M. Toxic Effects on Thyroid Gland of Male Adult Lizards (*Podarcis siculus*) in contact To PolyChlorinated Biphenyls (PCB)-Contaminated Soil. *Int. J. Mol. Sci*. 2022, 23(9), 4790; <https://doi.org/10.3390/ijms23094790>
 8. Ferraresi R, Hamade M, **Gallicchio V**, Troisi N, Mauri G. Hydrodynamic boost: a novel re-entry technique in

subintimal angioplasty of below-the-knee vessels. Eur Radiol. DOI 10.1007/s00330-015-4078-4.

9. **Gallicchio V**, Di Donna E, Farina D, Mastrangelo M, Farina A. Aneurisma popliteo: strategie terapeutiche. U.F. di Chirurgia Vascolare Clinica Villa del Sole Caserta.
10. Nitadorakis E, **Gallicchio V**, Di Martino D., Guardascione G, Crescenzi C, Polichetti R, Florio A. Diagnostica con ultrasuoni nell'Insufficienza Venosa Cronica. Seconda Università degli Studi di Napoli Cattedra di Chirurgia Vascolare.
11. **Gallicchio V**. Di Donna D, Mastrangelo E, Farina M, Farina A. Risultati a confronto del trattamento della malattia varicosa degli arti inferiori con laser endovascolare e chirurgia tradizionale. U.F. di Chirurgia Vascolare - Clinica Villa del Sole Caserta.
12. **Gallicchio V**, Di Martino D, Crescenzi; C, De Rosa C, Pontarelli A, Matarazzo M. Risultati dei By-pass femoro distali con protesi biosintetiche (Omniflow II) nei pazienti con ischemia cronica critica degli arti inferiori. Seconda Università degli Studi di Napoli Cattedra di Chirurgia Vascolare.
13. **Gallicchio V**, Di Martino D, Crescenzi C, Pontarelli A, Nitadorakis E, Guardascione G, De Rosa C, Sassi O. Le varici recidive. Seconda Università degli Studi di Napoli, Cattedra di Chirurgia Vascolare.
14. **Gallicchio V**, Farina E, Mastrangelo D, Della Guardia G, Di Donna V, Farina. M.A. Monitoraggio NIRS in Chirurgia carotidea: nostra esperienza. U.F. Chirurgia Vascolare Clinica Villa del Sole –Caserta.
15. Mastrangelo D, Di Donna V, della Guardia G, Farina E, **Gallicchio V**, Farina M.A. Anestesia generale a coscienza conservata associata a monitoraggio NIRS in Chirurgia Carotidea: nostra esperienza. U.F. Chirurgia Vascolare Clinica Villa del Sole, Caserta.
16. Mastrangelo D, Farina E, **Gallicchio V**, Bresadola F, De Anna D, Farina MA. Synthesis of clinical observation on a new antidecubitus mattress overlay. U.F. Chirurgia Vascolare, Clinica Villa del Sole, Caserta. Istituto Clinica Chirurgica, Università degli studi di Udine.

(* Corresponding Author)

IL PRESENTE CURRICULUM VIENE REDATTO DA VITO GALLICCHIO NATO A CAPUA (CE) IL 16/04/1982, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000. Consapevole, altresì, di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Caserta 18/07/2024

FIRMA

