

Curriculum Vitae breve

(aggiornato a 4.1.2024)

Informazioni personali

Nome/ Cognome	Gianmarco de Donato		
Indirizzo	Via Fracassi 32, 53100 Siena - Italia		
Telefono	+39 0577 585123	Cellulare:	+39 3288376941
E-mail	dedonato@unisi.it		
Codice Fiscale	DDNGMR76E17F839N		
Cittadinanza	Italiana		
Data di nascita	17.05.1976		
Stato civile	Coniugato con due figli		
Obblighi di Leva	Congedo illimitato		

Istruzione e formazione

Date	1994-2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)
Ente erogatrice dell'istruzione	Seconda Università di Napoli
Date	2000-2005
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Chirurgia Vascolare (70/70 e lode)
Ente erogatrice dell'istruzione	Università degli Studi di Siena

Esperienza professionale

Date	Dal 1.11.2006 al 01.05.2018
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore / Professore Aggregato di Chirurgia Vascolare
Principali attività e responsabilità	Didattica, Ricerca ed Assistenza per le patologie vascolari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Siena
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica e Servizio Sanitario Nazionale
Date	Dal 1.05.2018 al 31.12.2022
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Associato di Chirurgia Vascolare
Principali attività e responsabilità	Didattica, Ricerca ed Assistenza per le patologie vascolari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Siena
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica e Servizio Sanitario Nazionale
Date	Dal 1.01.2023 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Ordinario di Chirurgia Vascolare
Principali attività e responsabilità	Didattica, Ricerca ed Assistenza per le patologie vascolari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Siena
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica e Servizio Sanitario Nazionale

Date Dall'Anno Accademico 2022-2023
 Lavoro o posizione ricoperti Direttore Scuola Specializzazione in Chirurgia Vascolare
 Principali attività e responsabilità Didattica e formazione di medici specialisti
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Siena
 Tipo di attività o settore Istruzione pubblica e Servizio Sanitario Nazionale

Date Dal 1.1.2024
 Lavoro o posizione ricoperti Direttore UOC Chirurgia Vascolare
 Principali attività e responsabilità Coordinazione attività clinica-chirurgica
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Senese
 Tipo di attività o settore Sanità pubblica

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Francese

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B1		B1		B1		B1		B1
	C1		C1		C1		C1		C1

(*) [*Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*](#)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Attività assistenziale

Diagnosi e trattamento chirurgico ed endovascolare delle patologie vascolari

Autonomia chirurgica nell'esecuzione di interventi di Chirurgia Vascolare:

- Trattamento open ed endovascolare delle patologie aneurismatiche e ostruttive a carico dell'aorta addominale
- Trattamento open ed endovascolare delle patologie ostruttive e aneurismatiche a carico degli arti inferiori e superiori
- Trattamento open ed endovascolare delle patologie ostruttive e aneurismatiche a carico dei vasi epiorici
- Trattamento endovascolare degli aneurismi aorta toraco-addominale
- Trattamento endovascolare per il mantenimento degli accessi artero-venosi
- Trattamento chirurgico ed endovascolare delle flebopatie

Casistica operatoria dal 11.2.2013 al 24.10.2023, estrapolata dalla responsabile della piattaforma elettronica registri operatori per la Direzione Sanitaria dell'AOUS (*Fonte Ormaweb [versione 3.19.001]:*

Interventi eseguiti come 1° operatore : n. 2012

Interventi eseguiti come 2° operatore : n. 197

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dei principali programmi informatici, con estrema dimestichezza all'utilizzo di Office (programmi di scrittura, archiviazione dati, presentazione dati), di Internet, di programmi di Statistica Medica (Prism 6) e di ricostruzione di immagini DICOM (Osirix MD, Horos, Endosize).

PATENTE

Categoria A e B. Patente Nautica a vela e motore oltre le 12 miglia dalla costa.

Ulteriori informazioni

Didattica

- Docente nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia per il modulo di Chirurgia Vascolare del Corso integrato di Patologia Chirurgica per gli anni accademici dal 2008-2009 ad oggi
- Docente di diversi insegnamenti nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare, Chirurgia Generale, Ortopedia e Cardiochirurgia Università di Siena per gli anni Accademici dal 2005-2006 ad oggi
- Docente Dottorato di Ricerca in Bioscienze, Biotecnologie e Biomateriali nelle Malattie Vascolari e Endocrino-Metaboliche, Università di Perugia - dall'Anno Accademico 2011/2012 al 2020/2021; Docente Dottorato di Ricerca 34°, 35°, 36° e 37° Ciclo di Dottorato di Ricerca in Scienze Chirurgiche – Università di Bologna - dall'Anno Accademico 2017/2018 al 2019/2020; Docente Dottorato di Ricerca di Medicina Traslazionale e di Precisione, DSMCN – Università di Siena - dall'Anno Accademico 2021/2022
- Partecipazione ad oltre 200 congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore ad invito

Ricerca

- Autore di oltre 250 pubblicazioni scientifiche, di cui 196 su riviste peer-review con impact factor (fonte PubMed, Impact Factor totale >350, H-index 33) Fonte: <https://www.scopus.com> (October 20, 2023) Author: G. de Donato (Affiliation: University of Siena, Italy) h-index: 33; Citations, total number 4122, Average citations per item 21,36
- Co-Autore delle Linee Guida della Società Europea di Chirurgia Vascolare sull'Ischemia Critica degli arti inferiori e piede diabetico (2011) e delle Linee Guida della Società Europea di Chirurgia Vascolare per gli Accessi Vascolari (2019)
- Ospite dell'Harvard University Medical School in Boston, Massachusetts – USA, in qualità di vincitore dell' SVS (Society for Vascular Surgery) International Scholarship Award. Dall'Aprile al Giugno 2016 ha frequentato l'Unit of Vascular Surgery at Beth Medical Deaconess Medical Center (BIDMC) sotto la guida di Prof. Dr. Marc Schermerhor, and l'Unit of Vascular Surgery at the Massachusetts General Hospital (MGH) sotto la guida del Prof. Dr. Richard Cambria e Prof. Dr. Glenn LaMuraglia.

Collaborazioni Ministeriali

- Revisore di progetti nazionali MIUR (Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca) dal Febbraio 2012 ad oggi
- Revisore "peer" per il CINECA nella valutazione di prodotti di ricerca conferiti alla VQR 2004-2010 dall'Ottobre 2012 ad oggi
- Coordinatore 6° Commissione SITE VISIT Scuole di Specializzazione. Nomina del MIUR del 17 gennaio 2022, prot. n. 1076, per la commissione site visit ex art. 6, co. 3, lett. a), del D.l. 13 giugno 2017, n. 402) presso Università con sede nel territorio della regione Toscana

Collaborazioni editoriali e scientifiche

- Membro dell'Editorial Board per i giornali: Eurointervention (The Official Journal of EuroPCR and the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions - EAPCI) Electronic ISSN 1774-024X (Impact factor: 5.165), (since 2017); e Journal of Endovascular Therapy (Impact factor 3.12) (dal 2018). Electronic ISSN: 1545-1550
- Revisore per 15 "Peer-review Journals" del proprio settore medico-disciplinare
- Membro della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE), della Società Europea di Chirurgia Vascolare (ESVS), già membro della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC) e della Società Italiana di Angiologia e (SIAPAV), e del Consiglio Direttivo SIAPAV Tosco-Umbra

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". (facoltativo, v. istruzioni)

Siena, 17 settembre 2024

Gianmarco de Donato

