

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ARICI, VITTORIO**
Telefono **0382-502790-6**
E-mail **V.ARICI@SMATTEO.PV.IT**

Nazionalità **██████████**

Data di nascita **██ ████████**

Incarico **DIRIGENTE MEDICO**

Struttura di assegnazione SC Chirurgia Vascolare

Azienda FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **31/10/2001 – presente**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo Via Camillo Golgi 19, 27100 Pavia - Italy
- Tipo di azienda o settore Ospedale Pubblico Regionale Universitario – Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
- Tipo di impiego Dirigente medico a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Attività chirurgica, clinica, ambulatoriale, di diagnostica strumentale e di ricerca all'interno della SC di Chirurgia Vascolare

01/07/2001 – 30/10/2001

Ospedali Riuniti di Bergamo - Largo Barozzi, 1 - 24128 Bergamo – Italy

Ospedale Pubblico Regionale

Dirigente medico in regime di libera professione

Attività chirurgica, clinica, ambulatoriale, di diagnostica strumentale e di ricerca all'interno della UO di Chirurgia Vascolare

01/09/2000 – 30/06/2001

Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo Via Camillo Golgi 19, 27100 Pavia – Italy

Ospedale Pubblico Regionale Universitario – Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Medico generalista

Attività clinica all'interno della Clinica Intramoenia

13/04/1994 – 14/07/1995

Aeronautica Militare – Infermeria Militare presso l’Aeroporto Militare Operativo di Ghedi (BS), sede del VI Stormo Cacciabombardieri – 506° gruppo SLO

Sottotenente CSA (Corpo Sanitario Aeronautico – Corso AUC)

Ufficiale medico addetto al Nucleo Ambulatorio ed Infermeria con mansioni di medico generalista e di pronto intervento. Collocato in congedo con il giudizio finale di “Superiore alla media”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

ottobre 1995 – ottobre 2000

Corso di Specializzazione in Chirurgia Vascolare – Università di Pavia - Italy

Eziologia, patologia, clinica, diagnostica e trattamento delle malattie dei vasi arteriosi, venosi e linfatici. Utilizzo della diagnostica strumentale non invasiva dei vasi arteriosi, venosi e linfatici nei distretti carotideo, vertebrale, toracico, addominale e degli arti. Pratica chirurgica della disciplina

Specialista in Chirurgia Vascolare (votazione finale 50/50 cum laude)

13/04/1994 al 12/07/1994

Corso Allievi Ufficiali di Complemento (AUC) del Corpo Sanitario Aeronautico (CSA) presso la Scuola di Guerra Aerea – Scuola di Applicazione dell’Aeronautica Militare (SGA-SAAM, Via delle Cascine – Firenze). Votazione finale 26,362/30.

Sottotenente di Complemento del Corpo Sanitario Aeronautico

31° su 86 frequentatori

27/10/1987 – 23/09/1993

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia – Università di Pavia - Italy

Eziologia, patologia, clinica, diagnostica e trattamento delle malattie che colpiscono l’organismo umano

Medico Chirurgo (votazione finale 100/100 cum laude)

ottobre 1987- luglio 1994

ammissione, mediante concorso per titoli ed esami, come alunno con posto gratuito del Collegio Ghislieri di Pavia per la facoltà di Medicina e Chirurgia.

Il mantenimento del posto in collegio ha previsto l’espletamento di tutti gli esami previsti entro l’anno accademico ed una media di voti minima di 27/30 con nessun voto inferiore a 24/30.

ottobre 1982 – luglio 1987

Liceo – Ginnasio “Arnaldo”, Brescia

Storia, Filosofia, Letteratura e Lingua Italiana, Latina e Greca antica, Geografia, Matematica, Geometria, Fisica, Astronomia, Chimica, Storia dell’arte

Diploma di Liceo Classico (votazione finale 55/60)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ENGLISH C1 CERTIFICATE

eccellente

eccellente

eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro

ATTIVITÀ QUOTIDIANA DI ORGANIZZAZIONE, SORVEGLIANZA E CONTROLLO QUALITÀ DEGLI OPERATORI E DEL PERSONALE DELLE ATTIVITÀ OPERATORIA, CLINICA ED AMBULATORIALE DELLA SC

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWER-POINT, ACCESS)

PROGRAMMI DI ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI RADIOGRAFICHE (OSIRIX, RADIANT)

APPARECCHIATURE PER DIAGNOSTICA VASCOLARE NON INVASIVA (ECOCOLORDOPPLER, DOPPLER CW, LASER DOPPLER, OSSIMETRIA)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate

NAVIGAZIONE A VELA AVANZATA (CERTIFICAZIONE CORSI 1A, 1B, 2A E 2B PRESSO IL CENTRO VELICO DI CAPRERA)

PATENTE

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Peer-reviewer di articoli pertinenti alla propria disciplina di varie riviste internazionali, tra cui:
Vascular and Endovascular Surgery
Circulation
Annals of Vascular Surgery
Circulation: Cardiovascular Intervention
Circulation: Cardiovascular Imaging,
Stroke
Journal of American Heart Association
Mayo Clinic Proceedings
Journal of Cardiovascular Surgery.

PUBBLICAZIONI

Autore e coautore di 113 pubblicazioni scientifiche così suddivise:
9 capitoli di libro
13 articoli in lingua italiana
91 articoli in lingua inglese censiti da PubMed

H-index: 14 (Scopus)

ATTIVITA' DI RICERCA

Dal 2007 al 2011

Co-Investigatore di "Clinical Research Coordinator of TRA2°P-TIMI 50, a multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled study to evaluate the safety and efficacy of SCH 530348 in addition to standard of care in subjects with a history of atherosclerotic disease: Thrombin Receptor Antagonist in Secondary Prevention of Atherothrombotic Ischemic Events", a phase III study sponsored by SCHERING-PLOUGH RESEARCH INSTITUTE; Principal Investigator David Morrow (Brigham and Women's Hospital - Boston).

Dal 2005 al 2012

Co-Investigatore di "STABLE clinical trial" designed to evaluate the Cook Zenith® Dissection Endovascular System for the treatment of Type B thoracic aortic dissections TXD, a phase I study sponsored by COOK MEDICAL, Bloomington, Ind.: Principal Investigator Joseph Lombardi (Thomas Jefferson University - 1020 Walnut Street - Philadelphia, PA).

Dal 2011 al 2015

Co-Investigatore nello studio "Impiego delle cellule staminali endoteliali (EPCs) autologhe ottenute da sangue periferico per il trattamento dell'ischemia critica degli arti inferiori in pazienti non candidabili a rivascolarizzazione" dell'UOC Chirurgia Vascolare della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia (Clinicaltrials.gov identifier: NCT01595776).

Dal 2021 ad oggi

Co-Investigatore nello studio INBREED "Italian National Branched Registry of E-nside Endograft" in collaborazione con Università di Padova (Prof. Michele Antonello, Prof. Michele Piazza).

Dal 2022 ad oggi

Co-Investigatore nello studio RiRivASA "Studio non interventistico per la valutazione degli effetti del trattamento Rivaroxaban e Aspirina sul decorso clinico, di pazienti affetti da arteriopatia ostruttiva clinicamente severa degli arti inferiori e sottoposti ad intervento di rivascolarizzazione, in un contesto real world in Italia", in collaborazione con Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (PI, Prof. Mauro Gargiulo)

Dal 2024 ad oggi

Co-Investigatore nello studio internazionale TOGHETER: "Assessment of Long Term, Endovascular AAA Intervention using the GORE® EXCLUDER® Conformable AAA Endoprosthesis or Iliac Branch Endoprosthesis (TGR 23-02AA)"

INCARICHI DIDATTICI

Dal 2005 al 2013

Professore a Contratto presso Università di Pavia - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scuola di

Specializzazione in Chirurgia Vascolare

Insegnamento: "Terapia chirurgica delle malattie dei grossi vasi e delle vasculopatie viscerali"

Dal 2013 al 2015

Cultore della materia presso Università di Pavia - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua inglese (Harvey)

Insegnamento: "Acute and chronic arterial diseases of the limbs"

Dal 2025

Incarico di Professore a Contratto presso Università di Pavia

Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso Harvey

Insegnamento: "Vascular surgery"

*Il sottoscritto dott. **Vittorio Arici** ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.*

Il/la sottoscritto/a, dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 679/2016 e autorizza il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae esclusivamente per le finalità di pubblicazione e trasparenza previste dalla normativa vigente.

PAVIA, 28 AGOSTO 2025

f.to

Vittorio Arici