

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **VISCIGLIA, ELVIRA**

E-mail **e.visciglia@smatteo.pv.it**

Incarico **Dirigente Medico di I livello**

Struttura di assegnazione SC Chirurgia Vascolare

Azienda FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO, PAVIA

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date 16/11/2023 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Viale Camillo Golgi, 19 Pavia, Italia
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica-Settore chirurgia vascolare
- Tipo di impiego Dirigente medico I livello presso il reparto di Chirurgia Vascolare
- Principali mansioni e responsabilità
  - Diagnosi, trattamento e gestione chirurgica dei pazienti affetti da patologie vascolari.
  - Esecuzione di interventi chirurgici complessi in ambito vascolare, (venoso-arterioso) incluse le tecniche mini-invasive e le chirurgie ad alta complessità.
  - Coordinamento e supervisione di un team multidisciplinare composto da medici, infermieri e altri professionisti sanitari per garantire un approccio integrato alla cura del paziente.
  - Partecipazione attiva alla programmazione e alla gestione delle attività chirurgiche e ambulatoriali del reparto.
  - Formazione continua e aggiornamento del personale medico e sanitario, nonché supervisione della formazione di giovani medici in formazione.
  - Gestione dei casi clinici più complessi e consulenze per altre specialità.
  - Coinvolgimento in attività di ricerca scientifica, con particolare attenzione all'innovazione terapeutica e chirurgica nel campo della chirurgia vascolare.
- Date **MAGGIO 2023-NOVEMBRE 2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Viale Camillo Golgi, 19, Pavia, Italia
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica-Settore chirurgia vascolare

- Tipo di impiego Medico Chirurgo in formazione specialistica presso il reparto di Chirurgia Vascolare (RETE FORMATIVA)
- Principali mansioni e responsabilità
  - Assistenza nella diagnosi e trattamento dei pazienti affetti da patologie vascolari, con particolare attenzione alla Chirurgia Open aortica, carotidea e periferica.
  - Partecipazione attiva agli interventi chirurgici, con particolare attenzione:
    - Chirurgia **aortica**: resezione ed innesto di aneurismi aortici, lesioni traumatiche o aterosclerotiche.
    - Chirurgia **carotidea**: interventi di endarterectomia carotidea, eversione, applicazione di patch sintetico e pericardio bovino.
    - Chirurgia **periferica**: interventi di **TEA** (Trattamento Endoarteriectomico) e **bypass vascolari distali** per il trattamento dell' insufficienza arteriosa periferica.
    - Chirurgia delle **fistole artero-venose** nei pazienti dializzati,
    - Supporto nelle fasi pre- e post-operatorie, monitoraggio e gestione delle complicanze post-operatorie.
    - Collaborazione con il team multidisciplinare nella gestione dei casi complessi e delle emergenze.
    - Aggiornamento continuo su tecniche e tecnologie innovative in chirurgia vascolare, partecipando a programmi di formazione ed a seminari scientifici

- Date **MAGGIO 2022 A MAGGIO 2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Cura Città di Pavia, Via Parco Vecchio 27, Pavia, Italia
- Tipo di azienda o settore Sanità privata – Settore di Chirurgia Vascolare
- Tipo di impiego Medico Chirurgo in formazione specialistica presso il reparto di Chirurgia Vascolare (RETE extra FORMATIVA)
- Principali mansioni e responsabilità
  - Partecipazione alle attività diagnostiche e terapeutiche del reparto
  - Supervisione e partecipazione attiva a interventi di chirurgia vascolare
  - Sviluppo di competenze in **tecniche di embolizzazione MAV** (Malformazioni Artero-Venose) sotto supervisione, utilizzando approcci mini invasivi.
  - Gestione delle **patologie varicose** con trattamento **laser e scleroterapia**, in collaborazione con il team di chirurgia vascolare e la rete di specialisti.
  - Esecuzione di **procedure endovascolari** in collaborazione con l'**Angioradiologia**, incluse le tecniche di trattamento per il distretto **carotideo, aortico e periferico**.
  - Gestione pre- e post-operatoria dei pazienti, con un focus particolare sulle complicanze e sul follow-up a lungo termine.

- Date **GIUGNO 2021 A DICEMBRE 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Galliera, Via Alessandro Volta 6, Genova Italia
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica – Settore Chirurgia Vascolare
- Tipo di impiego Medico Chirurgo in formazione specialistica presso il reparto di Chirurgia Vascolare (RETE FORMATIVA)

- Principali mansioni e responsabilità

Formazione pratica e teorica, con focus specifico sulla diagnostica non invasiva e le tecniche terapeutiche avanzate.

**Diagnostica non invasiva** mediante **Ecocolor Doppler** per la valutazione delle patologie vascolari

Gestione e trattamento della **patologia varicosa** utilizzando la **radiofrequenza**

Approfondimento delle competenze in **Vulnologia** (trattamento delle ulcere cutanee) e nelle **medicazioni avanzate** con esecuzione dei **bendaggi** terapeutici per il trattamento delle patologie venose e la prevenzione delle complicanze post-operatorie.

Partecipazione alle attività ambulatoriali, diagnostiche e terapeutiche, con gestione diretta dei pazienti e delle loro necessità assistenziali.

Collaborazione attiva con il team per il trattamento e la gestione delle patologie vascolari e la pianificazione di interventi terapeutici e chirurgici.

- Date

**NOVEMBRE 2018- MAGGIO 2021 ; GENNAIO 2023-MAGGIO 2023**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Largo Rosanna Benzi 10, Genova, Italia

- Tipo di azienda o settore

Sanità pubblica – Settore Chirurgia Vascolare

- Tipo di impiego

Medico Chirurgo in formazione specialistica presso il reparto di Chirurgia Vascolare

- Principali mansioni e responsabilità

Sviluppo di competenze avanzate nella **pianificazione ("planning and sizing")** di interventi endovascolari, mediante l'uso di software di simulazione 3D per la personalizzazione del trattamento, con particolare riferimento alla valutazione pre-operatoria della geometria aortica e periferica.

Partecipazione a interventi chirurgici in **sala ibrida** integrata con tecnologia **cone beam CT**, per il trattamento delle patologie aortiche complesse, tra cui:

**FEVAR (Fenestrated Endovascular Aortic Repair)** e **BEVAR (Branched Endovascular Aortic Repair)**, per la riparazione di aneurismi toraco-addominali complessi.

**EVAR (Endovascular Aortic Repair)** e **ESAR (Endovascular Stent Graft Aneurysm Repair)**, per il trattamento di aneurismi aortici addominali e toracici, inclusi casi con anatomia complessa e rischio elevato di complicanze.

**Physician Modified Stent Grafting (PMSG)**, per l'uso di stent-graft modificati in situ, al fine di adattarsi a specifiche anatomie aortiche non trattabili con dispositivi standard prefabbricati.

**Laser In Situ Fenestration**, una tecnica innovativa per la creazione di fenestrazioni dirette nei dispositivi endovascolari, permettendo il trattamento di aneurismi complessi con preservazione dei vasi viscerali.

Applicazione avanzata di tecniche diagnostiche e terapeutiche mediante **cateteri steerable** e **IVUS (Intravascular Ultrasound)** per l'analisi della morfologia vascolare, il supporto intraprocedurale e la precisione nel rilascio dei dispositivi, nonché l'uso di **CO2** come mezzo di contrasto per una visione ottimizzata nelle procedure endovascolari.

Gestione e trattamento di **ricanalizzazioni distali estreme** e **procedure di salvataggio d'arto** per la rivascolarizzazione di arterie periferiche occluse, utilizzando tecniche avanzate come **sistemi di tromboaspirazione**, **shock-wave therapy**, e l'uso di **aterotomi rotazionali, orbitali e direzionali** per il trattamento di ostruzioni arteriose croniche e acute.

Utilizzo di **stent mimetici** e **stent a rilascio di farmaci** (DES, Drug-Eluting Stents) per il trattamento delle patologie arteriose aortiche e periferiche, con particolare attenzione all'ottimizzazione dei risultati a lungo termine e alla prevenzione di occlusioni e re-stenosi.

Trattamento delle **patologie carotidiche**, incluso l'impianto di **stent dual layer micro-mesh** di ultima generazione, e utilizzo di **sistemi di protezione embolica** per prevenire complicanze ischemiche intraprocedurali.

Esecuzione di **procedure di embolizzazione** avanzate, con impiego di **coils, plug e peripheral liquid embolic agents**, per la gestione di **aneurismi viscerali, EL II (Endoleak Tipo II)**, e **MAV (Malformazioni Artero-Venose)**, nonché interventi di esclusione endovascolare di aneurismi viscerali e dissecazioni aortiche.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **APRILE 2018 A OTTOBRE 2018**

Casa di Cura La Cittadella Sociale, Via Avanza 8, Pieve del Cairo, Italia

Sanità privata – Settore chirurgico-riabilitativo-cure subacute

Libero professionista – Medico di Guardia

Svolgimento di **guardie mediche** nel reparto **chirurgico, cure subacute e riabilitativo**, garantendo la presenza e la gestione dei pazienti durante le ore notturne e nei giorni festivi.

Monitoraggio clinico dei pazienti, con gestione delle complicanze immediate e a lungo termine, in collaborazione con il team multidisciplinare.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da 2018 – a 2023)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da 2018 – a 2018)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### **LAUREA SPECIALISTICA CHIRURGIA VASCOLARE**

Università degli Studi di Genova – Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare ed endovascolare

Chirurgia vascolare ed endovascolare, tecniche di rivascularizzazione, gestione delle patologie arteriose e venose, diagnostica vascolare, terapia farmacologica e chirurgica

Laurea Specialistica in Chirurgia Vascolare con lode

#### **ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA**

Università degli Studi di Pavia

Medicina generale, clinica medica e chirurgica, emergenze, diagnostica, etica professionale

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

- Date (da 2011 – a 2017)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

#### **LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO MEDICINA E CHIRURGIA**

Università degli Studi di Pavia – Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia L.M.41

*Anatomia umana, biochimica, fisiologia, patologia, farmacologia, clinica medica e chirurgica, diagnostica per immagini, chirurgia generale e specialistica, ginecologia ed ostetricia, pediatria, medicina legale ed etica professionale, psichiatria, microbiologia, immunologia.*

Abilità professionali: Valutazione clinica e diagnostica, competenze chirurgiche e pratiche, gestione delle emergenze mediche, interpretazione di esami diagnostici, approccio integrato alla cura del paziente, etica professionale

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da 2006 – a 2011)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia con lode

#### **DIPLOMA DI MATURITA SCIENTIFICA**

Liceo Scientifico T. Taramelli, Pavia, Diploma di maturità scientifica

Matematica, fisica, chimica, biologia, scienze naturali, lingua e letteratura italiana, lingua straniera.

Diploma di Maturità Scientifica

#### **MADRELINGUA**

**Italiano**

#### **ALTRE LINGUE**

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

#### **Inglese**

Buono

Buono

Buono

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

#### **Francese**

Buono

Buono

Buono

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

#### **Spagnolo**

Base

Base

Base

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

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

Competenze consolidate nella gestione di equipe chirurgiche e nella leadership in contesti ospedalieri, con particolare focus sul problem solving in sala operatoria e sul decision making clinico, anche in situazioni complesse e urgenti. Eccellenti capacità di comunicazione e pianificazione delle attività chirurgiche, con una forte predisposizione a coordinare in modo efficace e mirato il trattamento dei pazienti, ottimizzando i percorsi terapeutici e riducendo i rischi operativi. Capacità di lavorare con un forte spirito di collaborazione interdisciplinare, creando un ambiente di lavoro positivo e produttivo, in cui ogni membro del team sanitario è coinvolto nel processo di cura. Elevata organizzazione, con particolare attenzione al rispetto delle normative sanitarie, garantendo il rispetto degli standard chirurgici e il raggiungimento degli obiettivi terapeutici in modo sicuro e conforme.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Ottima padronanza degli strumenti informatici per la gestione clinica e la ricerca scientifica, inclusi cartelle cliniche elettroniche, software di refertazione, pacchetto Office e database statistici. Esperienza consolidata nell'utilizzo di apparecchiature diagnostiche e terapeutiche in ambito vascolare, come ecocolordoppler, angiotac e RMN vascolare, per la diagnosi e il monitoraggio delle patologie. Competenze avanzate nell'impiego di tecniche di imaging intraoperatorio e nell'utilizzo di strumentazioni avanzate in sala operatoria, applicate sia alla chirurgia open che alla chirurgia endovascolare. Conoscenza approfondita dell'uso di dispositivi medici e macchinari per la gestione perioperatoria, con particolare attenzione alla sicurezza del paziente durante tutte le fasi del trattamento chirurgico.

**CERTIFICATI E CORSI**

- Date (da 28/01/2020 – a 31/01/2020) PARTECIPANTE AL CONGRESSO DAL TITOLO LEIPZIG INTERVENTIONAL COURSE, LINC 2020
- Date (20/10/2024 – a 22/10/2024) XXII CONGRESSO NAZIONALE SICVE ROMA: RISULTATI A LUNGO TERMINE DEL TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE DEGLI ANEURISMI AORTO-ILIACI: ESPERIENZA MULTICENTRICA
- Date (da 06/07/2023 – a 07/07/2023) BESURE BRIDGING THE GRAFT IN COMPLEX AORTIC REPAIR | NOTE: LIVE CASES FROM THE HYBRID ROOM PROF HAULON (FRANCE) E PROF VERHOEVEN (GERMANY)
- Date (da 02/04/2023 – a 05/04/2023) ESCVS WINTER SCHOOL COMPLEX AORTIC DISEASE HANDS ON ENDOVASCULAR SIMULATORS TRAINING FEVAR, BEVAR, PLANNING AND SIZING
- Date (da 17/03/2023 – a 18/03/2023) EUTYCHES, LA CHIRURGIA VASCOLARE A RIMINI TRA TRADIZIONE ED INNOVAZIONE | NOTE: ANEURISMI ED ARTERIOPATIE SOLUZIONI ENDOVASCOLARI E CHIRURGICHE
- Date (da 14/03/2023 – a 14/03/2023) SEMINARIO: 3D BIOPRINTING. ONE WORLD, MANY TECHNOLOGIES, AND APPLICATIONS?
- Date (da 21/02/2023 – a 29/03/2023) REMOTE TECHNICAL REGISTRY - CENTRI IRCCS BOLOGNA, GENOVA, PERUGIA, ABANO TERME, PADERNO DUGNANO, ATENE (FAD)
- Date (da 15/12/2022 – a 17/12/2022) HOW TO DO IT, HTDI, AORTIC SURGERY PERIPHERAL AND VENOUS 10TH INTERNATIONAL CONGRESS | NOTE: PRESENTAZIONE POSTER E SUA PUBBLICAZIONE: ENDOVASCULAR TREATMENT OF THORACO-ABDOMINAL ANEURYSM: RETROGRADE VS ANTEROGRADE CANNULATION FOR BRANCHED ENDOVASCULAR AORTIC REPAIR: CASE-CONTROL STUDY
- Date (da 20/10/2022 – a 23/10/2022) XX CONGRESSO NAZIONALE | NOTE: PRESENTAZIONE POSTER VINCITORE: TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE DEGLI ANEURISMI TORACO-ADDOMINALI: CANNULAZIONE RETROGRADA VS ANTEROGRADA DEL BRANCH, STUDIO CASO-CONTROLLO; COAUTRICE DEL POSTER: CONFRONTO TRA ACCESSO PERCUTANEO ED ACCESSO CHIRURGICO IN CASO DI TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE PER PATOLOGIE ANEURISMATICHE COMPLESSE - COME LA SALA IBRIDA MODIFICA IL TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE AORTICO AVANZATO: ESPERIENZA DI UN CENTRO HUB REGIONALE
- Date (da 01/07/2022 – a 01/07/2022) MEETING: LA CHIRURGIA VASCOLARE TRA INNOVAZIONE E TRADIZIONE : L'ESPERIENZA DI UNIGE E SAN MARTINO
- Date (da 05/04/2022 – a 05/04/2022) WORKSHOP: BIOMECCANICA DEI TRATTAMENTI ENDOVASCOLARI - COMPMECH UNIPV
- Date (da 23/09/2021 – a 24/09/2021) VIRTUAL AORTIC DISSECTION DAY 2021 (FAD)
- Date (da 06/07/2021 – a 09/07/2021) SUMMER SCHOOL OF VASCULAR SURGERY BOLOGNA EVAR PLANNING WITH DIFFERENT ENDOGRAFTS, HANDS ON AFTER THE UPDATE: ENDOVASCULAR SIMULATORS TRAINING, HANDS ON AFTER THE UPDATE: SURGICAL SIMULATORS TRAINING
- Date (da 18/06/2021 – a 18/06/2021) ESCVS 1 VIRTUAL ESCVS SCHOOL: CAROTID REVASCLARIZATION (FAD)
- Date (da 20/05/2021 – a 03/06/2021) POSTGRADUATE SCHOOL IN VASCULAR SURGERY | NOTE: SIMULATORI TEVAR, EVAR, ESAR
- Date (da 14/01/2021 – a 15/01/2021) EVAR NELL'ANATOMIA AORTO-ILIACA COMPLESSA (FAD)
- Date (da 06/07/2020 – a 10/07/2020) BARI LEVANTE 2020 LEARNING ENDOVASCULAR AND VASCULAR SURGERY NATIONAL TRAINING AND EDUCATION (FAD)
- Date (da 21/02/2020 – a 21/02/2020) CAS LAB
- Date (da 28/01/2020 – a 31/01/2020) LEIPZIG INTERVENTIONAL COURSE, LINC 2020
- Date (da 21/10/2019 – a 23/10/2019) XVIII CONGRESSO NAZIONALE | NOTE: PRESENTAZIONE POSTER: TRATTAMENTO CONSERVATIVO CON RISOLUZIONE SPONTANEA DI INFOLDING PROSSIMALE POST EVAR. COAUTORE POSTER: IL TALLONE D'ACHILLE DEL TRATTAMENTO IBRIDO DELL'ARCO DELL'AORTA. COAUTORE POSTER: ANALISI DEL DISALLINEAMENTO DI FENESTRATURE O SCALLOP DI ENDOPROTESI UTILIZZATE SULL'ARCO AORTICO.
- Date (da 16/05/2019 – a 18/05/2019) COMPETENCY IN PHLEBOLOGY: PRIMARY SCHOOL ON: VENOUS HEMODYNAMICS | NOTE: VINCITRICE BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI DUE POSTI PER IL CONGRESSO

- Date (da 24/03/2009 – a 24/03/2009) DIPLOMA DI FRANCESE COME LINGUA STRANIERA (LIVELLO INTERMEDIO) - DELF/DALF B2
- Date (da 12/08/2008 – a 12/08/2008) DIPLOMA DI SPAGNOLO COME LINGUA STRANIERA (LIVELLO INIZIALE) - ISTITUTO CERVANTES A2
- Date (da 09/04/2008 – a 09/04/2008) DIPLOMA DI FRANCESE COME LINGUA STRANIERA (LIVELLO INTERMEDIO) - DELF/DALF B1

## PUBBLICAZIONI

01/06/2025	PRESTIGE PLUS COILS IN THE TREATMENT OF VISCERAL ARTERY ANEURYSMS: A SAFE AND EFFECTIVE TOOL EVEN IN CHALLENGING ANATOMY. RIVISTA: ITALIAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY
25/07/2023	BYPASS VS ENDOVASCULAR TREATMENT FOR OCCLUDED FEMORO-POPLITEAL STENTS IN PATIENTS WITH CRITICAL LIMB-THREATENING ISCHEMIA. RIVISTA: JOURNAL OF VASCULAR SURGERY 2023 (INTERNAZIONALE) — BRANCHED ENDOVASCULAR AORTIC REPAIR: CASE-CONTROL STUDY
27/11/2022	CASE REPORT: GO-BACK CATHETER FOR TREATMENT OF ILIAC ARTERY TOTAL CHRONIC OCCLUSION. A CASE REPORT. RIVISTA: EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY OPEN (INTERNAZIONALE) — IN COLLABORAZIONE
01/10/2022	CAPITOLO DI LIBRO: CONSIDERAZIONI GENERALI. LIBRO CHIRURGIA VASCOLARE III ED A CURA DI SICVE. RIVISTA: EDIZIONI MINERVA MEDICA (NAZIONALE)
30/03/2022	ABSTRACT: ENDOVASCULAR TREATMENT OF THORACOABDOMINAL ANEURYSM: RETROGRADE VS ANTEROGRADE CANNULATION FOR BRANCHED ENDOVASCULAR AORTIC REPAIR: CASE-CONTROL STUDY. RIVISTA: HELLENIC JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY (INTERNAZIONALE)

*La sottoscritta VISCIGLIA ELVIRA 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, 09/09/2025

f.to Elvira Visciglia