

**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 carotidee**, 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 rivascolarizzazione, 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)

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia con lode

- 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)

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