

DATI PERSONALI

Nome e Cognome

SERGIO FURGIUELE**ESPERIENZE****LAVORATIVE**

Dal 1 gennaio 2022 Direttore Unità Operativa Complessa Chirurgia Vascolare ed Endovascolare
Struttura Ospedaliera Mediterranea - Napoli

2019-2021

Professor of Vascular Surgery Associate Researcher Swiss Stem Cell Foundation - Lugano (CH)
Area Regenerative Surgery (Vascular Surgery)
Consulente di Chirurgia Vascolare (vincitore di avviso pubblico per titoli ed esami) Chirurgia Vascolare Ospedale san Camillo de Lellis (Rieti)
Consulente Chirurgia Vascolare Gruppo Eurosanità (Policlinico Casilino - Roma)

2013-2018

Direttore Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare Ospedale IDI (IRCCS) - Roma

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE

2004-2013 Direttore Unità Operativa Semplice Chirurgia Vascolare Ospedale IDI (IRCCS) - Roma
1997-2004 Dirigente Medico Chirurgia Vascolare Ospedale IDI (IRCCS) - Roma
1992-1997 Medico a Contratto Chirurgia Vascolare Ospedale IDI (IRCCS) - Roma
1988-1992 Medico presso Istituto di Patologia Speciale Chirurgica Università Cattolica - Roma -
1987-1988 Ufficiale Medico presso Ospedale Militare Celio - Roma

FORMAZIONE

Titoli di Studio

1992-1997 Specializzazione in Chirurgia Vascolare 50/50 e lode (Università Cattolica - Roma)
1986-1991 Specializzazione in Chirurgia Generale 70/70 e lode (Università La Sapienza - Roma)
1987 95° Corso Allievi Ufficiali Medici di Complemento Esercito Italiano
1980-1986 Laurea in Medicina e Chirurgia 110/110 e lode (Università Cattolica - Roma)
1980 Maturità classica 60/60mi (Liceo San Leone Magno - Roma)

Istituti di formazione

- Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- Università La Sapienza, Roma
- Liceo Classico San Leone Magno, Roma

ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIDATTICA*INSEGNAMENTI*

- ❖ Docente di Chirurgia Vascolare (vincitore avviso pubblico per comparazione di titoli) Università La Sapienza, Roma (Dipartimento di Medicina Molecolare 2015-2017 e, dal 2018 Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche)
- ❖ Dal 2019 al 2021 Professor of Vascular Surgery Associate Researcher SSCF Lugano (CH)
- ❖ Dal 2014 al 2017 Docente Master di II livello Università di Tor Vergata e Università Cattolica del Sacro Cuore
- ❖ Dal 2000 al 2017 Coordinatore e Docente di Corsi di Chirurgia Vascolare per Medici (IDI -IRCCS)
- ❖ Sino al 1992 Esercitazioni di Patologia Chirurgica a Studenti Universitari (Università Cattolica)

ASSOCIAZIONI

- Membro della Società Italiana di Chirurgia Vascolare e Endovascolare (dal 2005)
- Membro del Collegio dei Primari di Chirurgia Vascolare (dal 2014)

Cariche ricoperte:

- Responsabile Masterclass Chirurgia Open ed Endovascolare della Arteriopatia Periferica dal 23 giugno 2023 ad oggi
- Responsabile Masterclass sulla Ischemia Critica del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare dal 2021 al 2023

- Membro del Consiglio di Presidenza del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare dal 2016 al 2020
- Responsabile del rapporto con le Società Scientifiche del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare dal 2016 al 2018

LINEE DI RICERCA ORIGINALI

- Terapia rigenerativa adiuvante alle rivascolarizzazioni endovascolari nel salvataggio d'arto
- Studio su lesioni trofiche resistenti alla rivascolarizzazione nel paziente diabetico
- Placca carotidea vulnerabile: ruolo del microRNA 200c
- Ruolo della famiglia dei miR-200 e della modulazione epigenetica nell'ulcera diabetica
- Terapia rigenerativa nel trattamento delle ulcere neuropatiche del piede diabetico
- Utilizzo di protesi di nuova generazione per la chirurgia venosa ricostruttiva
- Studio sui risultati del trattamento delle malformazioni vascolari intramuscolari complesse

*RICERCA FINALIZZATA
MINISTERO DELLA SALUTE*

In qualità di condirettore del Centro di Ricerca Integrato sul Salvataggio d'Arto dell'ospedale IDI (IRCCS) ha presentato un progetto di Ricerca Finalizzata al Ministero della Salute nel 2016 dal titolo <miR-200 family: a pharmacologic target in diabetic foot ulcers treatment= (RF-2016-02362708) il quale è stato totalmente finanziato per € 450.000,00 (quattrocentocinquantamila/00) classificandosi al 33° posto su 346 progetti

TRIALS NAZIONALI

Registro Osservazionale Terapia Adiuvante Rigenerativa Italiano (ROTARI)

Ideazione e coordinamento dello studio e del registro cui aderiscono 41 Unità Operative Complesse di Chirurgia Vascolare Italiane

PUBBLICAZIONI E RELAZIONI A CONGRESSI (DAL 2015)

One-Year Analysis of Autologous Peripheral Blood Mononuclear Cells as Adjuvant Therapy in the Treatment of diabetic revascularizable patients affected by Chronic limb-threatening ischemia: Real-world Data from the Italian Registry ROTARI

Journal of Clinical Medicine – submitted

Comparison between target and achieved proximal sealing zone following EVAR. Does it matter?

Journal of Clinical Medicine – submitted

miR-200c inhibition and catalase accelerate diabetic wound healing

Journal of Biomedical Science – submitted

Endurant stent graft for treatment of abdominal aortic aneurysm inside and outside of the instruction for use: a fourteen-year single center experience

Journal of Clinical Medicine - submitted

Age- dependent miR-34a and AGTRAP negative feedback-loop in arterial smooth muscle cells represent a novel mechanism of vascular ageing

ESC Congress 2024

Terapia cellulare adiuvante la rivascolarizzazione sottogenicolare in pazienti diabetici

Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare Milano novembre 2024

La CLI no option

Congresso Nazionale del Collegio dei Primari di Chirurgia Vascolare Verona ottobre 2024

La chirurgia delle valvole

XXXII congresso nazionale SIFL Pozzilli settembre 2024

Le cellule staminali nel piede diabetico

Il piede diabetico tra innovazione e real life Sorrento ottobre 2022

La nuova ibrida 2.0 Terapia cellulare con PBMNC adiuvante rigenerativa nel trattamento delle lesioni non healing nei pazienti rivascolarizzabili

Il Meeting Sud e Isole maggiori , Alghero settembre 2022

Autologous cell therapy in diabetes-associated critical limb ischemia: From basic studies to clinical outcomes (Review)

Int J Mol Med. 2021 Sep;48(3):173. doi: 10.3892/ijmm.2021.5006. Epub 2021 Jul 19.

Terapia rigenerativa adiuvante le rivascolarizzazioni periferiche: risultati del Registro Nazionale ROTARI
XV Congresso Nazionale del Collegio dei primari di Chirurgia Vascolare Dicembre 2020

Gestione delle lesioni e qualità della vita

Capitolo 24 in testo *Bypass in vena safena in situ* Ed. Minerva medica (Torino) 2020

Use of a novel device in reconstructive venous surgery: preliminary results

International Journal of Angiology DOI https://doi.org/10.1055/s-0040-1715132. ISSN 1061-1711

Peripheral Blood Mononuclear Cells Therapy for treatment of Critical Limb Ischemia

International Congress <Staminalia= (Malta) Gennaio 2020

La chirurgia venosa ricostruttiva nel trattamento della insufficienza venosa

Congresso della Società Italiana di Flebolinfologia (Pescara) Gennaio 2020

Cellule mononucleate nel piede diabetico

Congresso Organizzazione dello spazio e qualità dell'assistenza: binomio per il successo (Napoli) dicembre 2019

Terapia con cellule mononucleate da sangue periferico come adiuvante le rivascolarizzazioni endovascolari nel paziente diabetico: risultati preliminari del ROTARI

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 26: 4 p. 49 (2019)

Il piede diabetico vascolare

Capitolo 5 in *Ischemia critica degli arti inferiori* (edizioni Minerva Medica Giugno 2019)

Chirurgia Rigenerativa

Capitolo 6 in *Ischemia critica degli arti inferiori* (edizioni Minerva Medica Giugno 2019)

La terapia cellulare con Mononucleate da Sangue Periferico nel trattamento dell'ischemia critica d'arto nel paziente diabetico

Il Workshop <La terapia cellulare come nuova frontiera nel trattamento della arteriopatia periferica e nel piede diabetico= Cosenza giugno 2019

Peripheral blood mononuclear cell therapy for treatment of lower limb ischemia in diabetic patients

Tenth International Conference on Regenerative Surgery (Rome) June 2019

La terapia rigenerativa con cellule mononucleate da sangue periferico: dalla chirurgia vascolare alla medicina estetica

III Convegno Nazionale di medicina Estetica Biorigenerativa Roma giugno 2019

Cellule Mononucleate da sangue periferico nel trattamento del piede diabetico

VI Congresso SIMCRI Udine giugno 2019

Peripheral Blood Mononuclear Cells Therapy for Treatment of Critical Limb Ischemia

iCAST 2019 Zurigo giugno 2019

Peripheral blood mononuclear cell-therapy for adjuvant treatment of lower limb ischemia in diabetic revascularizable patients: ROTARI preliminary results

Carotid Aortic Peripheral Vascular Treatment (CAPUT) Roma Maggio 2019

Reply to "Peripheral Blood Mononuclear Cells Therapy for Treatment of Lower Limb Ischemia in Diabetic Patient: It Is Really True?"

Annals of Vascular Surgery 2019 Feb

Cell therapy in vascular surgery: the italyan college of vascular surgeons experience
8th Congress ISMULT Novembre 2018

Atherosclerotic plaque instability in carotid arteries: miR-200c as a promising biomarker
Clinical Science (2018) 132 2423-2436

Terapia adiuvante con pbmnc nelle procedure di salvataggio d'arto per ischemia critica
VII Congresso Nazionale CORTE Novembre 2018

Arteriopatia degli arti inferiori, piede diabetico ed ischemia critica: stato dell'arte e prospettive terapeutiche
Conferenza presso Swiss Stem Cells Foundation Lugano Svizzera novembre 2018

Peripheral Blood Mononuclear Cells Therapy for Treatment of Lower Limb Ischemia in Diabetic Patient: A Single Center Experience

Annals of Vascular Surgery 2018 Nov;53:190-196

Super-selective embolization of facial artery malformation

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2018 25(3) 281-2

Intramuscular Venous Malformations of the upper and lower limbs: indications and outcomes of sclerotherapy
Cardiovascular Interventional Radiology 2018 Oct;41(10):1505-1512

Terapia cellulare rigenerativa: esperienze a confronto: esperienza IDI
Congresso regionale SIMCRI Maggio 2018

Ischemia critica periferica: trattamento endovascolare o chirurgico

XII Congresso SIMI Aprile 2018

Valutazione e terapia del piede diabetico: registro ROTARI

Congresso L'evoluzione della Chirurgia Vascolare tra Presente e Futuro Marzo 2018

The PB-MNC: preliminary results of the ROTARI Italian Registry

Congresso Peripheral Arterial Occlusive Disease Febbraio 2018

The evolution of clinical practice of prostacyclin: from alternative hypothesis to concrete adjuvant in Vascular Surgery

International Congress ENDOGRAFT (Endovascular Global Roman Aortic Featured Therapies) Dicembre 2017

Terapia rigenerativa adiuvante le rivascolarizzazioni periferiche. Risultati preliminari del registro nazionale ROTARI

V Congresso Nazionale di Chirurgia Vascolare (The latest in Vascular Surgery) Dicembre 2017

Terapia con monociti da sangue periferico come adiuvante alle rivascolarizzazioni estreme

XII Congresso Nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare Settembre 2017

Approccio multidisciplinare e integrato nel piede diabetico: variabilità e criticità emergenti

XII Congresso Nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare Settembre 2017

La terapia rigenerativa nelle procedure periferiche

Corso Arteriopatia obliterante cronica degli arti inferiori: quanto conta la gestione multidisciplinare Giugno 2017

Tecniche innovative adiuvanti la rivascolarizzazione nel trattamento delle lesioni ischemiche degli arti inferiori
Workshop La cura di piaghe e ferite difficili: il sistema biofotonico Giugno 2017

Trattamenti ibridi: chirurgici ed endovascolari

Corso Arteriopatia obliterante cronica degli arti inferiori dalla placca alla ischemia critica Giugno 2017

Esperienza IDI e presentazione del registro ROTARI

Congresso La medicina rigenerativa in chirurgia vascolare: nuovi saperi per nuove terapie Marzo 2017

Terapia cellulare rigenerativa: applicazioni cliniche nella CLI

Workshop Monocells: cellule mononucleate da sangue periferico: nuove opportunità terapeutiche Marzo 2017

L'ischemia critica non rivascolarizzabile ed il ruolo della terapia cellulare

Società Romana di Chirurgia: Nuove frontiere in Chirurgia endovascolare Dicembre 2016

Terapia cellulare nella CLI non rivascolarizzabile: esperienza italiana

IV Congresso di Chirurgia Vascolare The Latest in Vascular Surgery Dicembre 2016

Terapia cellulare e nuove strategie nella guarigione delle ulcere: il parere dell'esperto

40 Anni di esperienze in Chirurgia Vascolare: hot topics and new trends Novembre 2016

Autotriplanto da monociti dopo trattamento endovascolare

XV Congresso Società Italiana di Chirurgia Vascolare e Endovascolare Ottobre 2016

Ischemia critica in pazienti con sclerosi sistemica: risultati del trattamento endovascolare con palloni a rilascio farmacologico

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2016 vol.23 p. 27

Procedure ibride nel trattamento dell'ischemia critica degli arti inferiori: risultati di un anno di esperienza

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2016 vol.23 p. 64

Trattamento combinato della arteriopatia periferica al IV stadio mediante rivascolarizzazione endovascolare e terapia cellulare rigenerativa

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2016 vol.23 p. 67

Arteriopatie periferiche: novità in tema di stent. Zilver PTX CooK

Congresso Matera La Cultura che unisce. Innovazione tecnologica tra appropriatezza e sostenibilità economica Marzo 2016

Ischemia critica: terapia non chirurgica con mononucleate da sangue periferico

Congresso Matera La Cultura che unisce. Innovazione tecnologica tra appropriatezza e sostenibilità economica Marzo 2016

Indicazioni alla terapia cellulare angiogenica in chirurgia di salvataggio d'arto

VI Congresso Nazionale CORTE Marzo 2016

Ibrido distale nella ischemia critica: rivascolarizzazione poplitea e angioplastiche distali

X Convegno Nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare Dicembre 2015

Lesioni trofiche resistenti alla rivascolarizzazione nel paziente diabetico: prospettive terapeutiche innovative su base epigenetica

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 41

Utilizzo di un nuovo tipo di protesi nella chirurgia venosa ricostruttiva: risultati preliminari

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 49

Placca carotidea instabile: ruolo della famiglia del microRNA 200 come marcatori diagnostici

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 51

Efficacia e rischi della scleroembolizzazione percutanea nelle malformazioni venose intramuscolari degli arti

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 52

Re-do surgery d'urgenza per trombosi acuta e sintomatica della carotide in pazienti affetti da restenosi postendoarteriectomia

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 56

Bypass di salvataggio d'arto dopo fallimento di procedura endovascolare

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2015 vol.22 p. 58

- Simposio biennale di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare Dicembre 2023
- Avanzamenti nella diagnostica e nei trattamenti interventistici endovascolari Dicembre 2023
- XXXII Congresso Nazionale SIFL Settembre 2023
- Il piede diabetico vascolare e la gestione delle lesioni ulcerative Gennaio 2023
- La Chirurgia Endovascolare da semplice chimera alla sua complessità Ottobre 2022
- Vintage pride: la chirurgia open nel trattamento della ischemia critica Aprile 2022
- Società italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare XVIII Congresso (Firenze ottobre 2019)
- Advanced Course of Vascular and Endovascular Surgery (Siena 2019)
- XIV Congresso Nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare (Verona 2019)

CONGRESSI CON RUOLO DI
MODERATORE O DISCUSSANT

- Congresso CAPUT 2019 (Carotid, Aorta, Peripheral Vascular Treatment) Rome
- XVII Congresso nazionale della Società italiana di Chirurgia Vascolare ed endovascolare Napoli ottobre 2018
- Incontro Chirurghi Vascolari del Lazio: <Aneurismi dell'aorta addominale con <colletto ostile=> Roma ottobre 2018
- XIII Convegno Nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare <Tecnologie avanzate in Chirurgia Vascolare= settembre 2018 Palermo
- Congresso UPDATE in Chirurgia Vascolare giugno 2018 Firenze
- Congresso CAPUT Carotid, Aorta, Peripheral Vascular Treatment) Maggio 2018
- Congresso Regionale SIAPAV La Microangiopatia nelle Patologie Vascolari Maggiori Maggio 2018
- Congresso ENDOGRAFT (Endovascular Global Roman Aortic Featured Therapies) Dicembre 2017
- Workshop su Endoleak: evoluzione delle soluzioni Roma Novembre 2017
- XVI Congresso Nazionale della Società italiana di Chirurgia Vascolare ed endovascolare Bologna Ottobre 2017
- Update 2017: 10 anni di Endurant Firenze Giugno 2017
- Congresso CAPUT (Carotid, Aorta, Peripheral Vascular Treatment) Maggio 2017
- Patologia aneurismatica aorto-iliaca Ovation Maggio 2017
- Contenzioso medicolegale e chirurgia vascolare Maggio 2017
- Patologia aneurismatica aortoiliaca: Nellix Aprile 2017
- Chevar Max Event Marzo 2017
- Aneurismi iuxtarenali: quale trattamento? Febbraio 2017
- Iliac Branching Technique s Workshop Dicembre 2016
- XV Congresso della Società italiana di Chirurgia Vascolare e Endovascolare Ottobre 2016
- III Congresso Nazionale SIMCRI <Le scienze rigenerative del terzo millennio= Settembre 2016
- 13' congresso nazionale Fleboforum Giugno 2016
- Congresso CAPUT (Carotid, Aorta, Peripheral Vascular Treatment) Maggio 2016
- Matera la Cultura che unisce <innovazione tecnologica tra appropriatezza e sostenibilità economica=

**ORGANIZZAZIONE CONGRESSI
O CORSI CON RUOLO DI
PRESIDENZA O COMITATO
ORGANIZZATORE E/O
SCIENTIFICO**

- Nuove frontiere dei materiali nel trattamento endovascolare dell'ischemia critica degli arti inferiori Giugno 2024
- V Workshop sul Salvataggio d'arto - La CLTI no option: una realtà di fatto? Aprile 2024
- Il piede diabetico vascolare e la gestione delle lesioni ulcerative Gennaio 2023
- La Chirurgia Endovascolare da semplice chimera alla sua complessità Ottobre 2022
- Vintage pride: la chirurgia open nel trattamento della ischemia critica Aprile 2022
- XV Congresso nazionale del Collegio Italiano dei Primari di Chirurgia Vascolare
- Attualità nell'approccio terapeutico della insufficienza venosa superficiale Novembre 2018
- IV Workshop on Limb Salvage Luglio 2018

- Workshop Anomalie Vascolari: Linee Guida e percorsi multidisciplinari Gennaio 2018
- Current Concept in Treating Ischemic Diabetic Foot Dicembre 2017
- La terapia topica nelle lesioni cutanee: un ritorno al futuro? Novembre 2017
- III workshop sul salvataggio d'arto: Le questioni irrisolte: dalle nuove tecnologie alla sostenibilità economica= Luglio 2017
- XV Congresso della Società italiana di Chirurgia Vascolare e Endovascolare Ottobre 2016
- La vasculopatia diabetica: dalla teoria alla pratica Ottobre 2016
- Il workshop sul salvataggio d'arto. Le nuove frontiere dai trattamenti ibridi alla chirurgia rigenerativa Luglio 2016
- Workshop sul salvataggio d'arto. Soluzioni endovascolari e chirurgiche per il distretto femoropopliteo Luglio 2015

ALTRI CONGRESSI

Procedure endovascolari complesse dell'aorta addominale: le endoprotesi fenestratae (FAD Novembre 2020)

Omniplus Heart: casi emblematici di ipertensione ed ipercolesterolemia (FAD marzo 2020)

Optimising outcomes in patients with carotid stenosis (Roma ottobre 2019)

Accademia Lancisiana <Gli Aneurismi dell'aorta addominale= (Roma febbraio 2019)

*ATTIVITA' COME REVISORE DI
RIVISTE INTERNAZIONALI*

- Spandidos publication (area Chirurgia Vascolare)
- MDPI Multidisciplinary Digital Publishing Institute (area Chirurgia Vascolare)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003.

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=.

Versione realizzata ai fini della pubblicazione

20 giugno 2024

Prof. Sergio Furgiuele
Chirurgo Vascolare
Ord. Med. Roma n. 37791