



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

AVRUSCIO GIAMPIERO

Indirizzo(i)

c/o Azienda Ospedale Università di Padova, Via Giustiniani, 2 – 35128 Padova

Esperienza professionale

Date (dal **1.06.20**)

COORDINATORE Dipartimento Funzionale Aziendale “Diagnostica Clinica”
Azienda Ospedale Università di Padova

Date (**31.03.14 ad oggi**)

DIRETTORE Unità Operativa Complessa ANGIOLOGIA

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera-Universitaria di Padova

Anno Accademico dal **2015/2016**

PROFESSORE a contratto in *Angiologia Medica*

Ad oggi

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Anno Accademico **2016-2017**

PROFESSORE a contratto in *Diagnostica per immagini 1*

Ad oggi

Scuola di Specializzazione in Medicina Interna

Anno accademico **2016-2017**

PROFESSORE a contratto in *Chirurgia Plastica: “Le medicazioni avanzate”*

Ad oggi

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica ed estetica

Anno accademico **2021-2022**

DIRETTORE Master II livello in “Angiologia”

2022-2023

Dipartimento Funzionale Cardio-Toraco-Vascolare dell'Università di Padova

Anno accademico **2015/2016**

VICE DIRETTORE Master Wound Care “*Gestione delle lesioni cutanee e delle ferite difficili*”

Ad oggi

Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Padova

Date (**5.5.09 al 30.3.14**)

DIRETTORE UOC “Medicina Specialistica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ulss n. 16 – Padova

Date (**1.01.01 al 04.5.09**)

DIRETTORE UOS Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale San'Antonio – Azienda Ulss 16 – Padova

Date (**15.12.98 al 31.12.00**)

RESPONSABILE Modulo Operativo Gestionale B2 di Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale San'Antonio – Azienda Ulss 16 – Padova

Date (**01.11.97 al 14.12.98**)

DIRIGENTE Medico Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale San'Antonio – Azienda Ulss 16 – Padova

Date (**05.12.94 al 30.10.97**)

AIUTO CORRESPONSABILE Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera -Universitaria Padova

Date (**23.08.96 al 22.10.96**)

PRIMARIO F.F. di Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera -Universitaria Padova

Date (**08.09.88 al 04.12.94**)

ASSISTENTE Medico Angiologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Complesso Convenzionato Ulss 21 – Università – Padova

Istruzione e formazione

Data 1989

SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA I SCUOLA

Nome e tipo di istituto di istruzione

Università degli Studi di Padova

Data a.a. 1983-84

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

Nome e tipo di istituto di istruzione

Università degli Studi di Padova

Data I Sessione 1985

ABILITAZIONE alla Professione conseguita presso Università degli Studi di Padova

Date 27.05.85

ISCRIZIONE all'Ordine dei Medici di Cosenza

Date dal 17.11.85 ad oggi

ISCRIZIONE all'Ordine dei Medici di Padova n. 56.15

Capacità e competenze personali

Madrelingua

ITALIANA

Altra(e) lingua(e)

Francese ed Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Francese

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	scolastico		scolastico		scolastico		scolastico
	scolastico		scolastico		scolastico		scolastico

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze formative, didattiche, tutoriali

- **Certificate of appreciation** for his of Guest of Honor at the June 28-2020 Food for Veins webinar in recognition of his professional and human outstanding values, rilasciato da European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
- **Attestato di rivalidazione del certificato di Formazione Manageriale** per Dirigenti di Struttura Complessa, conseguito dalla Direzione Generale Welfare di Regione Lombardia (2017)
- **Direttore del Master in Angiologia** di 2 Livello, Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare (aa 2020-2021)
- **Vice Direttore e Docente** titolare per lo svolgimento del *Master I Livello: Gestione delle lesioni cutanee e delle ferite difficili* (Wound Care), Dipartimento Neuroscienze dell'Università di Padova
- **Professore a contratto** di *Angiologia Medica* al III anno della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Padova (dall'aa 2015/16 a tutt'oggi)
- **Professore a contratto** di *Diagnostica per immagini 1* e *Diagnostica per Immagini 3* rispettivamente al I e III anno della Scuola di Specializzazione Medicina Interna dell'Università degli Studi di Padova (aa 2016/17 a tutt'oggi)
- **Professore a contratto** in *Diagnosi e trattamento razionale delle ulcere cutanee* alla Scuola di Specializzazione Chirurgia Plastica ed estetica dell'Università degli Studi di Padova (aa 2014/2015 a tutt'oggi)
- **Docente** titolare per lo svolgimento di insegnamenti al Master di II livello di Medicina Vascolare dell'Università degli Studi di Padova (aa 2014/15 a tutt'oggi)
- **Docente** titolare per lo svolgimento di insegnamento al Master di II Livello del Dipartimento di Neuroscienze dell'Università degli Studi di Padova "*I difetti della guarigione tessutale: diagnosi e trattamento razionale delle ferite difficili*" (aa 2013/14)
- **Professore a contratto** presso la II Scuola di Specializzazione di Cardiologia dell'Università degli Studi di Padova (Direttore prof. L. Daliento), all'interno dell'insegnamento: "*Malattie dell'apparato cardiovascolare: Semeiotica e Diagnostica delle Patologie del Sistema venoso sistemico*", con il Corso integrativo "*Patologia venosa degli arti inferiori*", anche con attività seminariale, di tutoraggio e di correlazione di Tesi (dal 2004 al 2009)
- **Direttore e Docente** di corsi di addestramento, formazione e/o perfezionamento clinico-strumentale in Angiologia medica (delibera n. 1901 del 21 dic. 1998), iniziativa Patrocinata dalla Regione Veneto (delibera n. 3813 del 3/11/1999 – BUR Veneto 7/12/1999 n. 106), presso l'Ospedale Sant'Antonio di Padova, sottoposti e approvati dall'ECM (dal 1998 al 2010)
- Lezioni su "Indagini Diagnostiche Vascolari Non Invasive" nel Corso di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Trieste (Direttore della Scuola Prof. A.Nemeth) (aa 1989/90)
- Lezioni di "Semeiotica Strumentale Angiologica Non Invasiva" nel Corso di Semeiotica Chirurgica, Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Padova (Direttore Prof. A. Peracchia) (aa 1989/90).
- Lezioni su "Diagnostica Strumentale Doppler, Duplex Scanner" nel Corso PostUniversitario di Perfezionamento in Flebologia dell'Università degli Studi di Verona (Istituto di Patologia Chirurgica, Direttore: Prof. R. C. Vecchioni) (aa 1989/90).
- Lezioni su "Indagini Diagnostiche Vascolari Non Invasive" nel Corso di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Trieste (Direttore della Scuola Prof. A.Nemeth) (aa 1990/91).
- Lezioni su "Semeiotica Strumentale Non Invasiva nelle Flebopatie e nelle Arteriopatie" nel Corso di Semeiotica Chirurgica, Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi Padova (Direttore Prof. A. Peracchia) (aa 1990/91).
- Lezione seminariale sulle "Indicazioni alla Tromboendarteriectomia carotidea e placca a rischio" Università degli studi di Trieste, AA 1991/92 per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare.
- Ciclo di lezioni nella scuola di specializzazione in Gerontologia e Geriatria dell'Università di Padova sui temi "metodologie Diagnostiche Clinico-strumentali non invasive nella patologia vascolare cerebro-

Progetti di organizzazione sanitaria

- afferente e trombo embolica" (aa 1993/94, 1994/95 e 1995/96)
- Seminario sul tema: Ateromasia carotidea clinica e screening pre-chirurgico presso l'Università di Ferrara- (Neurologia) 1996.
 - Ciclo di lezioni per la Scuola di specializzazione in endocrinologia e Malattie del ricambio (I Scuola) su: "Metodologia di studio clinico-strumentale non invasivo nella impotenza sessuale maschile su base vascolare", "Diagnostica vascolare nell'impotenza sessuale" e "Cause vascolari di infertilità maschile" (aa 1993/94, 1994/95 e 1995/96).
 - **Professore assistente** della disciplina "Medicina applicata allo Sport " dell'ISEF di Bologna - sede di Padova pareggiato ai sensi dell'articolo 28 , legge 7-2 1958, n° 88, di grado universitario- (aa 1994/95 e 1995/96)
 - Lezioni seminariali su Temi Angiologici c/o la Scuola di Specialità di Chirurgia Generale (Prof. Ancona) 1997-1998
 - **Docente** all'XI Corso di Aggiornamento avanzato in Ecografia e Imaging integrato. Sesto Pusteria, dal 25 gennaio al 1 febbraio 1997 - S.I.R.M. (Associazione Italiana di radiologia Medica – Sezione di Ecografia) 1997
 - **Docente** al Corso Avanzato di Ecografia e Imaging integrato. "What's New?" Sesto Pusteria, 15 marzo 2002 S.I.R.M. (Associazione Italiana di radiologia Medica – Sezione di Ecografia) 2002
 - **Docente e Responsabile Scientifico** del Corso di Aggiornamento ECM: "Come fare diagnosi clinico-strumentale di Trombosi Venosa" – Abano Terme, 27/5/2006
 - **Docente** al "Corso Teorico-Pratico in Angiologia Medica: la diagnosi clinicostrumentale della Trombosi venosa", accreditato di 10 crediti formativi ECM. Monselice,6/6/2006
 - **Docente e Moderatore** al XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare (SIAPAV). Roma, 15-18/11/2006
 - **Docente** al IV Congresso Nazionale "Fleboforum". Grado, 30/5-1/6 2007 • Docente al Corso ECM "Hot Topics in Cardiologia". Camposampiero, 12/12/2009
 - **Docente** al Seminario Teorico-Pratico della Clinica Cardiologia di Padova "L'insufficienza venosa cronica degli arti inferiori". Padova, 26/5/2010 • Docente al Corso ECM Teorico-Pratico in Angiologia Medica: "Management della Trombosi venosa profonda in Pronto Soccorso: dalla diagnosi strumentale alla terapia medica" – Padova, 10/9/2010
 - **Docente** al "Corso teorico-pratico sul tromboembolismo venoso: prevenzione, diagnosi, terapia", Padova 4/7/2003 (Evento Formativo 3158-58637) – ottenuti n. 10 Crediti Formativi ECM
 - **Docente** al Corso teorico-pratico in Angiologia di n. 12 ore presso l'ULSS di Chioggia, rivolto ai cardiologi, anno 2005
 - **Coordinatore Nazionale** di un corso formativo per specialisti angiologi a Roma il 24 giugno 2006 finalizzato ad altri eventi formativi ECM per i medici di medicina generale, tra cui il "Corso teorico-pratico in Angiologia medica" 1/7/2006 n 246205 assegnati 7 crediti formativi.
 - **Docente** del Corso teorico-pratico in Angiologia Medica, dal titolo: L'arteriopatia periferica per MMG, 25 novembre 2006.
 - **Corso di Formazione Manageriale** per Dirigenti del Servizio Sanitario Nazionale, conseguito a Roma dal 1996 al 1998 • Corso di Formazione nel 1996 indirizzato alle figure Primarie " Il ruolo del dirigente e la nuova normativa contrattuale in tema di retribuzione incentivante " - CUOA (Consorzio Universitario per gli Studi di organizzazione Aziendale)
 - Corso di Formazione nel 1998 "La Programmazione Budgetaria", organizzato dall'ULSS 16 di Padova in collaborazione con il CUOA (Consorzio Universitario per gli Studi di organizzazione Aziendale)
 - E' stato inoltre **membro della Commissione di Laurea in Medicina e Chirurgia** nell'AA 1992-93
 - **Correlatore** di Tesi di Specializzazione in Geriatria: "Valutazione dell'orientamento visivo dell'attenzione in pazienti con stenosi carotidea" (aa 1995-96)
 - **Correlatore** per la Tesi di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica e membro invitato di Commissione (aa 1997-98)
 - **Correlatore** per la Tesi di Specializzazione in Cardiologia II Scuola: "Diagnosi e prevenzione della malattia trombo embolica venosa in pazienti sottoposti ad intervento di chirurgia ortopedica maggiore" (aa. 2003-2004)
 - 1996 su invito del Segretario Regionale per la Sanità e i Servizi Sociali della Regione Veneto, quale **Esperto del settore**, autorizzato dall'Azienda Ospedaliera di Padova, a riunioni di lavoro su " Nomenclatore Tariffario delle prestazioni ambulatoriali ".
 - 1997 su invito del Segretario Regionale per la Sanità e i Servizi Sociali della Regione Veneto ha partecipato alla riunione di lavoro sulla "Individuazione ed organizzazione dei Dipartimenti strutturali e funzionali" in sede Regionale a Venezia.
 - Nell'anno 1997 ha partecipato alla riunione sull'Organizzazione Ospedaliera e Territoriale su invito del Segretario Regionale
 - Sanità e Cooperazione Internazionale – Tavolo di Lavoro interistituzionale sulle prospettive del sistema sanitario italiano nella cooperazione internazionale – Ministero della Sanità – Regione Veneto

- Università di Padova, 15-16 dicembre 1997
- Congresso Annuale dell'Associazione Latina per l'Analisi dei Sistemi Sanitari (ALASS) della Regione Veneto "Le cure domiciliari" Abano T. 30 settembre 1-2 ottobre 1998
- Giunta Regionale del Veneto – Direzione Programmazione Socio-Sanitaria Servizio per i rapporti con l'OMS Progetto dell'Organizzazione Mondiale della Sanità "The Verona Initiative": Sperimentazione del Verona Benchmark – Venezia, Palazzo Balbi 25 gennaio 2000
- Organizzazione per Progetti dell'attività Distrettuale – Workshop Azienda ULSS 16- 11 dicembre 2001 – Padova
- 15 ottobre 2010: Responsabile Scientifico e Moderatore del Corso di Formazione "La Cooperazione allo sviluppo in Sanità. Esperienze Aziendali a confronto". Organizzato in collaborazione con la struttura interaziendale di Formazione e Progetti Internazionali Padova
- 19-20 novembre 2010: Presidente e Responsabile Scientifico del Convegno: "Lesioni Cutanee Croniche: tra Ospedale e Territorio". Organizzato in collaborazione con la struttura interaziendale di Formazione e Progetti Internazionali. Abano Terme

Capacità e competenze Tecniche

La diagnostica Angiologica necessita di conoscenze, aggiornamenti continui e manualità operative di notevole, costante e delicata applicazione attraverso apparecchiature di altissima tecnologia digitale come per esempio l'Eco-ColorDoppler, (definite "operatore dipendente") oltre ad una informatizzazione, acquisizione ed elaborazione dei dati a sostegno dell'attività clinica. Tutto ciò ha consentito un eccellente grado nell'uso di tali metodologie, finalizzato alla corretta razionalizzazione delle risorse e all'efficacia delle prestazioni diagnostiche

Esperienze formative all'estero

Con delibera n. 1133 del 25 .5.1993 dell'ULSS 21 di Padova e n. 391 del 3.5.1995 dell'Azienda Ospedaliera di Padova gli sono stati concessi due comandi rispettivamente di 46 e 33 giorni presso il Vascular Diagnostic Services del CEDARS- SINAI MEDICAL CENTER di Los Angeles (USA) - diretto dal Dr David V. Cossman. Durante questi periodi di studio ha acquisito la metodologia per studi di immagini con Eco Doppler Color Flow secondo i criteri ufficiali riconosciuti negli Stati Uniti nei vari settori di applicazione vascolare. Ha ottenuto la Certificazione di completamento del training di 144 ore nell'applicazione dell'Ecocolorflow nel settore di studio cerebrovascolare, addominale e arti inferiori per il distretto arterioso e venoso. Ha inoltre collaborato nelle ricerche cliniche e, in particolare, nella patologia vascolare cerebro-afferente (vasi extra ed intracranici con studio ecodoppler colorflow trans-cranico) con l'uso di mezzi di contrasto per ultrasuoni attraverso l'innovazione tecnologica della "harmonic imaging" all'epoca non ancora utilizzata in Italia, che permetteva una diagnosi più accurata anche per lo studio di patologie considerate fino a poco tempo prima indagabili solo con metodiche angiografiche. Altro campo di ricerca e formazione è stato il settore venoso sottopopliteo, ritenuto difficilmente esplorabile ancora oggi, nonostante la tecnologia ecografica abbia raggiunto livelli elevati di accuratezza diagnostica.

Grazie a quella proficua esperienza formativa e scientifica, è stato possibile applicare e trasmettere ai colleghi e attraverso corsi di formazione, nuove metodologie di studio per rendere più facilmente accessibile la **diagnosi di trombosi venosa profonda sottopoplitea, all'epoca misconosciuta.**

Partecipazione a Studi Multicentrici

- Dal 1988 al 1993 ha condotto una ricerca sperimentale, multicentrica, in doppio cieco di fase II di farmacologia clinica in campo angiologico sul tema "valutazione della somministrazione cronica orale di Propionil-L-carnitina sull'insorgenza della claudicatio intermittens in pazienti affetti da arteriopatía periferica degli arti inferiori. Comparazione con placebo e pentossifillina"
- Nel 1992, ha partecipato come Co-Investigatore alla Ricerca clinica per valutare l'efficacia del defibratoide sulle arteriopatíe silenti. Lo studio è stato condotto secondo un disegno randomizzato, doppio cieco controllato verso placebo. I positivi risultati ottenuti sono stati oggetto di una pubblicazione scientifica su Acta Therapeutica, dal titolo: "Defibratoide in silent peripheral arteriopathy" GP Signorini, G Avruscio et al. Acta Therapeutica 18; 1992
- Nel 1996 ha partecipato ad un'altra importante ricerca multicentrica, con un disegno sperimentale in doppio cieco, a gruppi paralleli, randomizzato, controllato Cloricromene verso Placebo, che ha coinvolto 10 centri (CRAMPS Investigator Group), coordinati dal prof G.G. Nenci, allora Direttore dell'Istituto di Medicina Interna e di Medicina Vascolare dell'Università di Perugia: "Peripheral Arteriopathy: effects of Cloricromene on claudication and quality of life"
- I risultati di questo studio, che hanno dimostrato un beneficio di azione sull'arteriopatía periferica, sulla distanza di marcia e sulla Qualità della Vita dei pazienti portatori di arteriopatía periferica, sono stati presentati al XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Studio di Emostasi e Trombosi (Milano, 18-21 maggio 2000) e pubblicati su Vascular Medicine con il titolo: "Effects of Cloricromene on intermittent claudication. A randomized, double-blind, placebo controlled trial in patients treated with Aspirin: effect on claudication distance and quality of life" CRAMPS Investigator Group, all'interno del quale viene citato il nome dello scrivente come Sperimentatore (Vascular Medicine 2000; 5:83-89)
- Nell'anno 2002-2003 ha partecipato come Sperimentatore Principale ad uno studio multicentrico di fase III per la terapia domiciliare della TVP, coordinato dal Prof. Gualtiero Palareti, ordinario di Angiologia di Bologna, dal titolo: "Trattamento con dalteparina della Trombosi venosa profonda acuta"

in ambito domiciliare: valutazione farmacoeconomica e di efficaci tollerabilità in confronto con l'approccio standard di tipo ospedaliero", secondo le Linee guida dell'Unione Europea di buona pratica per l'esecuzione delle sperimentazioni cliniche dei medicinali.

- Secondo il protocollo di studio randomizzato, una parte dei pazienti affetti da TVP prossimale acuta, che seguono i requisiti richiesti, vengono assegnati alla terapia domiciliare, secondo un protocollo di terapia che prevede il ricovero ospedaliero per un massimo di tre giorni e poi seguiti appunto a domicilio e ambulatoriamente, in confronto con i pazienti ospedalizzati come consuetudine per 7-10 giorni come media. Dall'esito di questo studio e dall'evidenze di Letteratura scientifica di altre esperienze, si è potuto trattare la TVP in maniera più adeguata, efficace, sicura, meno sgradevole per i pazienti e con costi decisamente più ridotti.

- Dal giugno 2006 al settembre 2011, ha partecipato come Responsabile Principale ad uno studio policentrico, randomizzato, controllato, doppio cieco, dal titolo: Studio clinico randomizzato di diverse dosi e durata di parnaparin nel trattamento della trombosi venosa superficiale – Steflux (Superficial Thromboembolism Fluxum) coordinatore Prof Palareti di Bologna. Lo studio, di tipo competitivo, ha arruolato 664 pazienti in 16 Centri distribuiti su scala nazionale. Il nostro Centro di Angiologia dell'Ospedale Sant'Antonio ha contribuito arruolando 82 pazienti, terzo Centro per frequenza di arruolamento: inizio arruolamento ottobre 2007, fine arruolamento febbraio 2011. Obiettivo primario dello studio: End-point combinato di TVP sintomatica ed asintomatica, recidiva e/o estensione locale della TVS ed EP sintomatica a 30 giorni. Obiettivi secondari: valutazione degli eventi trombo embolici venosi con follow-up a 3 mesi dopo l'inizio del trattamento. Riduzione dei sintomi locali. Outcome composito di: emorragie maggiori e minori e trombocitopenia o qualsiasi altro evento avverso. I pazienti erano divisi in 3 gruppi sperimentali, trattati con diversa posologia del farmaco. Lo studio ha evidenziato che il gruppo di trattamento con dose maggiore e terapia protratta per 30 giorni (gruppo 2: Parnaparin 8.500 UlaXa/die x 10gg, seguito da Parnaparin 6.400 UlaXa/die x 20 gg) presentava un significativo minor numero di eventi. Il gruppo con maggiori eventi è stato quello con il trattamento a dose minore e terapia protratta per un mese. Lo studio è in iter di pubblicazione su un giornale internazionale di Medicina.

- Dal 2000 partecipa al Gruppo di Lavoro: Progetto di Disease Management sulle Ulcere Vascolari, Diabetiche e da Pressione, i cui obiettivi principali sono:

APPROPRIATEZZA

attraverso lo sviluppo di protocolli di diagnosi e terapia delle ulcere e la condivisione tra tutti gli operatori;

INTEGRAZIONE OSPEDALE-TERRITORIO

tramite nuovi modelli assistenziali basati su una rete di assistenza territoriale costituita da Medici di Medicina Generale (MMG), Personale dei Distretti e delle Residenze Sanitarie Assistite, e sulla condivisione di protocolli comuni.

VALUTAZIONE DEI COSTI DELLA MALATTIA

è stato condotto uno studio sui costi della malattia attraverso il coinvolgimento degli esperti clinici delle RSA e delle ADI dell'area vasta, basato su 31859 giornate di osservazione e tramite l'analisi dei costi di trattamento per ciascuna patologia, in uno studio prospettico durato 6 mesi;

E-LEARNING: in base ai dati emersi dallo studio dei costi, si è rilevata la necessità di condividere un programma formativo con tutti gli operatori, in modo da utilizzare i presidi e medicazioni in modo appropriato. Per questo è stato impostato un portale www.sosulcera.it per la formazione a distanza, indirizzato a più di 3000 operatori sanitari sul territorio. Il portale è strutturato con 5 percorsi formativi di 10 ore ciascuno per MMG, Infermieri, Fisioterapisti, Operatori Socio Sanitari, e Care giver e si articolerà nel corso di 3 anni. Questo progetto per la sua importanza strategica e per i contenuti scientifici è stato accreditato come programma pilota della Regione Veneto con i crediti ECM per la formazione a distanza Disease Management sulle Ulcere Vascolari, Diabetiche e da Pressione è un progetto iniziato nel 2004 con l'obiettivo di interagire in una prima fase con una Regione Pilota, la Regione Veneto, per la definizione dei costi della malattia ulcerosa e fornire un metodo utile alla programmazione sanitaria regionale e al miglior impiego delle risorse tramite un programma di Disease Management. In una seconda fase, alla sua diffusione ad altre Regioni tramite l'interazione dei Centri SOS Ulcera ed infine alla programmazione di uno studio europeo in partnership con la EWMA e 7 paesi.

Sperimentatore Principale nelle seguenti ricerche:

- Studio EUCLID multicentrico, internazionale, randomizzato in doppio cieco, double-dummy. Clopidogrel vs Ticagrelor nella prevenzione di complicanze cardio- e cerebro-vascolari in pazienti con PAD. Primo centro in Italia per numero di pazienti reclutati.

- Studio non interventistico sul trattamento con Edoxaban in pazienti con tromboembolismo venoso (ETNA-VTE Study). Studio profit multinazionale, multicentrico, prospettico, non-interventistico, che valuta l'incidenza di VTE sintomatica durante un periodo di osservazione totale di 18 mesi in pazienti non preselezionati con VTE acuta. Obiettivo co-primario del presente studio è raccogliere dati di sicurezza del mondo reale su eventi emorragici, eventi avversi correlati all'utilizzo del farmaco, come eventi avversi epatici, e mortalità (VTE-correlata e altre cause) in pazienti VTE trattati con Edoxaban.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Inoltre, saranno effettuate analisi di sicurezza in sottopopolazioni pre-specificate come pazienti con insufficienza renale o epatica

- Studio RIDTS. Rivaroxiban nel trattamento della trombosi venosa distale (6 settimana vs 3 mesi) (Università dell'Insubria di Varese). Studio competitivo
- Studio PRO-LAPS II. Rivaroxiban in prevenzione primaria del tromboembolismo venoso nei pazienti sottoposti a chirurgia oncologica colo-rettale per via laparoscopica (Università di Perugia in associazione con Fondazione Scientifica FADOI). Studio competitivo
- Studio. Dose-response relationship study of S42909 on leg ulcer healing after oral repetitive administration in patients with active venous leg ulcer. A 10 week randomized, double-blind, placebo-controlled, prospective, International, multicentre, phase IIA study.

Sperimentatore nelle seguenti ricerche:

- Studio MORGAGNI osservazionale di management sul ruolo del residuo trombotico e del D-Dimero nella selezione dei pazienti meritevoli di sospendere o proseguire la terapia anticoagulante orale dopo un periodo standard di trattamento della fase acuta. Multicentrico italiano
- Studio VERITAS spontaneo osservazionale multicentrico italiano no-profit sulla prevalenza di aterosclerosi subclinica in pazienti con TVP: pazienti con residuo trombotico vs pazienti senza residuo
- Studio CHOICE. Studio profit multicentrico, internazionale randomizzato in doppio cieco sulla prevenzione secondaria delle recidive di TVP: Rivaroxaban 20 mg vs Rivaroxaban 10 mg vs Aspirina. Durata circa 2 anni. Studio ongoing.
- Studio METRO. Mesoglicano vs placebo in prevenzione secondaria delle trombosi venose superficiali. Studio competitivo
- Studio FAST osservazionale no-profit sul ruolo della stenosi carotidea nella genesi di eventi cerebrovascolari in pazienti con fibrillazione atriale (in collaborazione con le Università di Perugia e dell'Insubria di Varese)

Dal 1984 ad oggi lo scrivente è stato **Autore di oltre 150 Pubblicazioni Scientifiche** (articoli su riviste, Atti congressuali e Abstracts), sia come primo Autore che in collaborazione, inerenti la fisiopatologia, la prevenzione, la diagnosi, la terapia e la riabilitazione delle patologie vascolari primitive e/o associate. Di maggior rilievo:

- "Hyaluronic Acid: An old molecule with new perspectives" G. Abatangelo, P. Brun, **G. Avruscio**, V. Vindigni, J Angiol Vasc Surg 2022, 7:085, DOI: 10.24966/AVS-7397/100085
- "True aneurysm on posterior tibial artery as late complication of SARS-CoV-2", J. Bejko, G. Sgorlon, C. Zanon, **G. Avruscio**, A. Zanon, Annals of Vascular Surgery, vol 79 – 2022
- "Rivaroxaban versus placebo for extended antithrombotic prophylaxis after laparoscopic surgery for colorectal cancer" C. Becattini, U. Pace, F. Pirozzi, A. Donini, **G. Avruscio**, F. Rondelli, M. Boncompagni, D. Chiari, M. De Prizio, A. Visonà, R. De Luca, F. Guerra, A. Muratore, G. Portale, M. Milone, G. Castagnoli, M. Righini, J. Martellucci, R. Persiani, S. Frasson, F. Dentali, P. Delrio, M. Campanini, G. Gussoni, MC Vedovati, and G. Agnelli, Blood, April 28, 2022 09:06 GMT, BLD-2022-015796R1
- "Implementation of a quality management system according to ISO 9001:2015 standards in an Angiology Unit: an Italian experience" **G. Avruscio**, S. Ragazzo, D. Ceccato, A. Adamo, C. Napoli, L. Cacco, F. Scalzotto, M. Canciani, M. Cognolato, A. Fedele, A. Scipioni, I. Tocco Tussardi, Annali di Igiene 2022 Feb 3. doi: 10.7416/ai.2022.2501
- "Potential association between distal deep vein thrombosis and asymptomatic atherosclerosis" A. Adamo, L. Spezia, F. Dalla Valle, **G. Avruscio**, P. Simioni, Thieme Open Access, vol 5, n. 4/21, doi: <https://doi.org/10.1055/s-0041-1741076>, ISSN 2512-9465
- "What COVID-19 taught us: new opportunities and pathways from telemedicine and novel antiseptics in wound healing" A. Scalise, M. Falcone, **G. Avruscio**, E. Brocco, E. Ciacco, A. Parodi, R. Tasinato, E. Ricci, IWJ Wiley, 7 september 2021
- Randomized controlled trial on Dryland And Thermal Aquatic standardized exercise protocol for chronic venous disease (DATA study), E. Menegatti, S. Masiero, P. Zamboni, **G. Avruscio**, M. Tessari, A. Pagani, S. Giancesini, Journal of Vascular Surgery: Venous and Lymphatic Disorders, Available online 9 January 2021
- "Survey of doctors' perception of professional values", N. Minicucci, C. Giorato, I. Rocco, P.L. Sherlock, **G. Avruscio**, F. Cardin, Plos One, dicembre 28, 2020
- "The effects of thermal water physical exercise in patients with lower limb chronic venous insufficiency monitored by bioimpedance analysis", E. Menegatti, A. Pagani, **G. Avruscio**, M. Mucignat and S. Giancesini, Diagnostics 2020, 10, 889
- "COVID-19 and Venous Thromboembolism in Intensive Care or Medical Ward", **G. Avruscio**, G. Camporese, E. Campello, E. Bernardi, P. Persona, C. Passarella, F. Noventa, M. Cola, P. Navalesi, A. Cattelan, I. Tiberio, A. Boscolo, L. Spiezia, P. Simioni and for the COVID-VTE Study Group, Clinical and Translational Science (2020) XX, 1-7:doi 10.1111/cts 12907
- "Wound care during the COVID-19 emergency in Padua Hospital (Italy)" **G. Avruscio**, G. Camporese, F. Nalin, S. Ragazzo, C. Tonello, L. Cacco, A. Adamo. Journal of Healthcare

Management, 2020 nov 19;1-12

- "Review Hyaluronic Acid: Redefining Its Role", G. Abatangelo, V. Vindigni, **G. Avruscio**, L. Pandis and P. Brun. *Cells* 2020, 9, 1743, Received: 31 May 2020; Accepted: 19 July 2020; Published: 21 July 2020
- "Challenging arterial calcification disease associated with rare NT5E gene mutation", G. **Avruscio**, M. Massucci, A. Adamo, A. Brusco, *BMJ Case Rep*: first published as 10.1136/bcr-2020-235365 on June 2020
- *Hyaluronic Acid: redefining its role*, A. Abatangelo, V. Vindigni, **G. Avruscio**, L. Pandis e P. Brun, *MDPI Cells*, 21 luglio 2020
- "*Absence of interactions between rivaroxaban, tacrolimus and everolimus in renal transplant recipients anticoagulated for proximal deep vein thrombosis or atrial fibrillation*". **Camporese G**, Bernardi D, **Avruscio GP**, Bernardi E, Simioni P, Marchini F, Rigotti P, Bonfante L, Villalta S, Sartori MT. Submitted to: *Vascular Pharmacology*, 10 May 2020, 130:106682
- "Rivaroxaban for extended antithrombotic prophylaxis after laparoscopic surgery for colorectal cancer. Design of the PRO-LAPS II STUDY". C. Becattini, U. Pace, F. Rondelli, P. Delrio, G. Ceccarelli, M. Boncompagni, L. Graziosi, A. Visonà, D. Chiari, **Giampiero Avruscio**, S. Frasson, G. Gussoni, A. Biancafarina, G. Camporese, A. Donini, A. Fares Bucci, G. Agnelli – *European Journal of Internal Medicine* – 72 (2020) 53-59
- "*Licorice: from pseudohyperaldosteronism to Therapeutic Uses*". C. Sabbadin, L. Bordin, G. Donà, J. Manso, **Giampiero Avruscio** and D. Armanini – *Frontiers in Endocrinology* – vol. 10 – art. 484 – July 2019
- "Antiseptics for burns: a review of the evidence". Slaviero L, **Avruscio G**, Vindigni V., Tocco-Tussardi I. *Annals of Burns and Fire Disasters* – vol. XXXI – n. 3 – September 2018.
- Dislocation of a cerebral protection device component during carotidstenting: A case report of favorable outcome from conservativemanagement after failure of retrievallaria". Tocco-Tussardia, Caterina Kulykc, Vincenzo Vindigni, **Giampiero Avruscio**. *International Journal of Surgery Case Reports* – n. 42 (2018) 254–257.
- Implementing clinical process management of vascular wounds in a tertiary facility: impact evaluation of a performance improvement project". **G. Avruscio**, I. ToccoTussardi, G. Bordignon, V. Vindigni. *Vascular Health and Risk Management* 2017;13 393–401. Ottobre 2017
- "Recanalization rate in patients with proximal vein thrombosis treated with the direct oral anticoagulants". P. Prandoni, W. Ageno, N. Mumoli; N. Zanatta; D. Imberti; A. Visonà, M. Ciammaichella, L. Simioni, R. Cappelli, E. Bucherini, M. Di Nisio, **G. Avruscio**, G. Camporese, R. Parisi, S. Cuppini, G. Turatti, F. Noventa, L. Sarolo. *Thrombosis Research* 153 (2017) 97-100.
- "An association between residual vein thrombosis and subclinical atherosclerosis: Cross-sectional study". The Veritas Investigators: P. Prandoni, M. Ciammaichella, N. Mumoli, N. Zanatta, A. Visonà, **G. Avruscio**, G. Camporese, E. Bucherini, C. Bova, D. Imberti, R. Benedetti, V. Rossetto, F. Noventa, M. Milani. *Thrombosis Research* 157 (2017) 16-19.
- "Ticagrelor Compared With Clopidogrel in Patients With Prior Lower Extremity Revascularization for Peripheral Artery Disease". Invegiators Italy: G. Di Minno, P. Rubba, G. Agnelli, F. Violi, A. Balbarini, D. Palombo, A. Iannuzzi, M. Amitrano, R. Catalini, P. Calabrò, A. Visonà, D. Imberti, A. Ghirarduzzi, R. Spirito, C. Sirtori, G. Failla, A. Nicosia, A. Scolaro, A. Caddeo, A. Micari, C. Setacci, **G. Avruscio**, G. Davi, A. Liso, B. Amato, M. Grilli - *Circulation*. 2017;135:241-250, originally published November 13, 2016
- "Evaluation and review of the clinical practice of vascular ulcers in angiology" **G. Avruscio**, L. Cacco, M. Scomparin, C. Tonello, G. Camporese, O. Scarpazza, F. Nalin, G. Salmistraro, N. Griggio, R. Martini, P. Zulian, M. Bettella, E. Baracco, S. Morandin, G. Abatangelo – 2016
- "Aquacel AG+Extra: Antimicrobial dressing with debriding action", C. Tonello, M. Scomparin, O. Scarpazza, G. Camporese, F. Nalin, G. Salmistraro, N. Griggio, R. Martini, P. Zulian, M. Bettella, E. Baracco, S. Morandin, L. Cacco, **G. Avruscio** – 2016
- "Negative pressure wound therapy single-use in the management and pain control of "non.healing" vascular ulcers", M. Scomparin, C. Tonello, G. Salmistraro, O. Scarpazza, G. Camporese, F. Nalin, N. Griggio, R. Martini, P. Zulian, M. Bettella, E. Baracco, S. Morandin, L. Cacco, **G. Avruscio** – 2016
- "Use of Rivaroxaban for the treatment of venous thromboembolism". G. Camporese e **G. Avruscio**, *The Italian Journal of vascular and endovascular surgery*, June 2015; 22:97-107
- "Psychometric and EEG changes after carotid endarterectomy". P.Valenti, P. Ortelli, A. Zanon, S. Montagnese, **G. Avruscio**, F. Del Piccolo, D. Mapelli, M. Puato, M. Rattazzi, P. Amodio, P. Palueto. *Metabolic Brain Disas.* February 2015, volume 30, issue 1, pp. 99-105
- "Symbolism and terminology of EchoColorDoppler map reporting of the main veins draining the brain: recommendations for a protocol" S. MANDOLESI 1, A. D'ALESSANDRO 4, E. MANCONI 2, T. NIGLIO 3, A. ORSINI 5, **G. AVRUSCIO** 6, A. BRUNO 7, B. BERNARDO 7, F. FEDELE 1 - *ACTA PHLEBOL* Agosto 2014;15:57-67
- Psychometric and EEG changes after carotid endarterectomy. Valenti P, Ortelli P, Zanon A, Schiff S, Montagnese S, **Avruscio G**, Del Piccolo F, Mapelli D, Puato M, Rattazzi M, Amodio P, Pauletto P.

LIBRI E CAPITOLI DI LIBRI

**PARTECIPAZIONE
ALLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Metab Brain Dis. 2014 Jul 18.

- Risk factors for recurrent events in subjects with superficial vein thrombosis in the randomized clinical trial SteFlux (Superficial Thromboembolism Fluxum). Cosmi B, Filippini M, Campana F, **Avruscio G**, Ghirarduzzi A, Bucherini E, Camporese G, Imberti D, Legnani C, Palareti G; STEFLUX Investigators. Thromb Res. 2014 Feb;133(2):196-202.

- A randomized double-blind study of low-molecular-weight heparin (parnaparin) for superficial vein thrombosis: STEFLUX (Superficial ThromboEmbolism and Fluxum). Cosmi B, Filippini M, Tonti D, **Avruscio G**, Ghirarduzzi A, Bucherini E, Camporese G, Imberti D, Palareti G; STEFLUX Investigators. J Thromb Haemost. 2012 Jun;10(6):1026-35

- "Chronic cerebrospinal venous insufficiency and susceptibility to multiple sclerosis". **Avruscio Giampiero**. Annals of Neurology Volume 70, Issue 1, July 2011, Page: 181. Article first published online : 14 JUN 2011

- "Neoarteries grown in vivo using a tissue-engineered hyaluronan-based scaffold" Barbara Zavan, Vincenzo Vindigni, Sandro Lepidi, Ilaria Iacopetti, **Giampiero Avruscio**, Giovanni Abatangelo and Roberta Cortivo. The FASEB Journal Vol. 22 August 2008

- Recurrence of varicose veins after treatment. Multicenter study by the Italian Doppler Club, Clinical and Technological Society Berni A, Tromba L, Mosti G, Mele R, Tombesi T, Bedoni P, **Avruscio GP**, Neroni G, Ofria F, Lantone G, Selvaggio M, Amicucci G, Iabichella ML Minerva Cardioangiol. 1998 Apr;46(4):87-90

- Diagnosis of high-grade stenosis of innominate artery. Angiology. 1993 Nov;44(11):845-51. PMID: 8239055 [PubMed - indexed for MEDLINE] Verlatto F, Grego F, **Avruscio GP**, Milite D, Salmistraro G, Deriu GP, Signorini GP.

- Indobufen versus dipyridamole plus aspirin in the treatment of patients with peripheral atherosclerotic disease. Fabris F, Steffan A, Randi ML, **Avruscio GP**, Cordiano I and Girolami A. J Med. 1992;23(2):81-92.

- Takayasu's arteritis: anatomic change before and after steroid therapy evaluated by angiography and echo-Doppler color-flow. Verlatto F, Salmistraro G, **Avruscio GP**, Signorini GP. Int Angiol. 1992 Jul-Sep;11(3):233-6

- Defibrotide in Silent Peripheral Arteriopathy. GP Signorini, **G. Avruscio**, G. Salmistraro, F. Verlatto Acta Terapeutica 18 (1992): 291-99

- Patients with hypertension and arteriopathies: plethysmographic differences. Gava R, Signorini GP, Bergamo G, Salmistraro G, **Avruscio G**. G Clin Med. 1988 Mar;69(3):187-92.

1. ULTRASONOGRAFIA VASCOLARE Correlazione con l'angiogramma. Carlos Ventura – Giovanni Guido Cerri. Edizione Italiana a cura di **Giampiero Avruscio** e Sonia Ragazzo. Piccin Ed. Aprile 2014

2. "L'Impotenza di origine vascolare" Pag. 129-142 in: Sinossi di Angiologia – Pubblicazioni Medico Scientifiche – Udine, 2001

3. "Profilassi, diagnosi e terapia della trombosi venosa profonda" Pag. 375-390 in: Anno duemila – La chirurgia dell'Anziano – Giuseppe De Nicola Editore-Napoli, 2000

4. "Diagnostica per immagini: Eco-Doppler-Color-Flow e flebografia" Pag. 69-75 in: Manuale di Day Surgery – Parete addominale, Flebologia, Proctologia – Francisci Editori – Abano Terme 2000

5. "Le Vasculopatie cerebrali nell'anziano" Pag.175-190 in: Pianeta Anziano – Casa Editrice Scientifica Internazionale – Roma 1999

6. "Il Trattamento chirurgico delle perforanti" Pag.71-90 in: Le Varici degli arti inferiori – Storia di una malattia e della sua terapia Ed. P.R.-Bologna, 1997

7. "Trombosi venosa superficiale" Pag. 101-113 in: Le Varici degli arti inferiori – Storia di una malattia e della sua terapia Ed.P.R.-Bologna, 1997

14-16 novembre 2019 Organizzatore del XLI Congresso Nazionale della SIAPAV (Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare), nonché curatore della parte scientifica del Simposio "L'Angiologia: passato, presente e futuro" che ha visto la partecipazione della Presidente del Senato – On. Elisabetta Casellati

2014-2017: Membro del Consiglio Direttivo Nazionale della SIAPAV (Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare) 2014-2016: Membro del Consiglio Direttivo Nazionale della SIFL (Società Italiana di Flebologia)

2012-2014: Membro del Consiglio Direttivo del Collegio Italiano di Flebologia (CIF)

2011-2012 Membro del Consiglio Direttivo Nazionale della SIFL (Società Italiana di Flebologia).

Nell'ambito di questa Società Scientifica collegata con il Collegio Italiano di Flebologia (CIF), è stata riconosciuta allo scrivente la particolare attenzione all'attività scientifica nel settore flebologico e angiologico più in generale. "La nomina nel Direttivo nazionale SIFL consegue al riconoscimento dell'attività scientifica clinico-sperimentale, sostenuta da numerose pubblicazioni, relazioni, moderazioni a congressi nazionali e internazionali e Corsi di Formazione accreditati ECM come Docente, nonché per l'attenzione alla costante attività clinico-assistenziale dimostrata sia in ambito Ospedaliero che Territoriale", nonché "al riconoscimento dell'attività come promotore e organizzatore

di Convegni Scientifici accreditati dalla Regione Veneto per l'ECM, rivolti a specialisti del settore, medici di medicina generale, personale infermieristico e di fisioterapia”

16 maggio 2009: Presidente, Responsabile Scientifico e Coordinatore Regionale SIFL del Corso di Formazione patrocinato dall'ULSS 16, dal Comune di Abano e dalla II Scuola di Cardiologia dell'Università di Padova: “L'insufficienza venosa cronica alle Terme”. Organizzato in collaborazione con la struttura interaziendale di Formazione e Progetti Internazionali Abano.

Nel 1989 lo scrivente è stato eletto nel Consiglio Direttivo della Società Italiana di Patologia Vascolare – Sezione Triveneta, come Consigliere per il triennio fino al 1991 e rieletto come Segretario nel triennio 1992-1995, e ancora Consigliere nel periodo 1999-2001. Ha svolto “compiti di programmazione e coordinamento di lavori scientifici nel campo della disciplina Angiologica, contribuendo all'affermazione, diffusione e sviluppo scientifico dell'Angiologia nel Territorio Triveneto, collaborando altresì all'organizzazione, come Segretario Scientifico, di importanti Convegni Specialistici nel Settore Vascolare, con la partecipazione degli Angiologi e Chirurghi Vascolari più rappresentativi del mondo Accademico e Ospedaliero dell'area Triveneta e Nazionale”. (Attestazione del Presidente della Sezione Triveneta della Società Italiana di Patologia Vascolare, prof GP Deriu e del Presidente Nazionale della Società Italiana di Patologia Vascolare prof Claudio Allegra, il quale attesta altresì la mia collaborazione alle Giornate Coneglianesi di Angiologia negli anni 1991-1993-1995, per la quale attività in qualità di Docente e “per i numerosi e qualificati contributi scientifici” il sottoscritto è stato insignito del Diploma di Socio Onorario dell'antica Società di Scienze Mediche di Conegliano-Vittorio Veneto e del Quartier del Piave, fondata nel 1875.

L'attività del sottoscritto nella Società Italiana di Patologia Vascolare- Sezione Triveneta, è stata particolarmente intensa, con il Coordinamento Scientifico di 16 congressi Interregionali, di cui uno nel 1994 Nazionale a Padova, molti lavori presentati e pubblicati in Atti Congressuali e Riviste Scientifiche sia come primo Autore che in collaborazione, inerenti tutto il campo angiologico nella sua completezza, dalla prevenzione, alla diagnosi, alla terapia e alla riabilitazione. Dal 1988 il sottoscritto è stato nominato Istruttore Nazionale per la Società Italiana di Diagnostica Strumentale non Invasiva Vascolare-GIUV (Gruppo Italiano di Ultrasonologia Vascolare), presidente Prof. Giuseppe Nuzzaci, Direttore della Clinica Medica I° dell'Università di Firenze.

Dal 1988 infatti, molti medici specialisti non solo del Triveneto, interessati ad acquisire conoscenze tecnico-scientifiche nel campo Angiologico, sono afferiti al Servizio di Angiologia di Padova e guidati nell'istruzione e aggiornamento teorico- pratico delle metodologie diagnostiche vascolari non invasive, sui criteri di standardizzazione, sulle loro indicazioni, possibilità, limiti e vantaggi.

E' stato molte volte invitato come Relatore a vari Convegni Regionali e Nazionali organizzati dal GIUV ed ha promosso e organizzato vari convegni di interesse angiologico e di alto contenuto scientifico in ambito Regionale e Nazionale, come gli atti dimostrano. “Le Vasculopatie” sono una Selezione di 39 lavori scientifici su temi angiologici, come primo autore o come co-autore, compendio ad un corso di formazione del Gruppo Italiano di Ultrasonologia Vascolare (GIUV)

Nell'ambito della Società Italiana per lo Studio della Microcircolazione, Segretario Generale Prof. Giuseppe Pollari, Primario del Servizio di Angiologia dell'Ospedale S. Pertini di Roma, ha “attivamente contribuito alla ricerca scientifica di questa importante branca dell'Angiologia, che è la Microcircolazione, apportando importanti contributi congressuali nella diagnostica e terapia medica sperimentale delle ulcere e delle acrosindromi. Anche in questo campo inoltre ha curato l'organizzazione scientifica di Convegni in campo Regionale su argomenti inerenti il microcircolo.”

Nell'ambito della Società Scientifica: “Medico-Chirurgica di Angiologia – Doppler Club -”, è stato varie volte invitato come esperto, a relazionare nei Corsi di Perfezionamento Teorico-Pratici organizzati dalla stessa Società, per Specialisti Angiologi e Chirurghi Vascolari. Dal 1998 al 2004 il sottoscritto ha ricoperto la carica di Presidente della Società Italiana Medico-Chirurgica di Angiologia – Doppler Club – Sezione Triveneta.

Nell'ambito dell'Associazione Flebologica Ambulatoriale, di cui fanno parte la Patologia Chirurgica dell'Università di Modena, Clinica Chirurgica dell'Università di Verona, Chirurgia Generale II° dell'Università di Padova, Chirurgia Generale e Oncologia Chirurgica dell'Università di Milano, III° Clinica Chirurgica Generale dell'Università di Roma, è stato più volte invitato a tenere Relazioni su temi flebologinologici a Seminari Internazionali a cui hanno partecipato e contribuito alcuni fra i maggiori esperti in campo nazionale e internazionale.

In particolare, al Seminario Internazionale sul tema “La Trombosi Venosa Profonda Up To Date”, 17-18-19 Novembre 1994 ha fatto parte della Segreteria Scientifica, unico Ospedaliero, insieme a docenti dell' Istituto di Chirurgia Generale, Patologia Medica II°, Divisione e Cattedra di Cardiologia, dell'Università di Padova, oltre alle sopra menzionate Istituzioni Universitarie.

Membro del Consiglio Direttivo della SIMV (Società Italiana Medicina Vascolare) e dell'AIUC

**PARTECIPAZIONE in qualità di
MODERATORE e/o RELATORE
Congressi/Convegni e eventi
scientifici negli ultimi 3 anni**

(Associazione Italiana Ulcere Cutanee)

Anno 2020:

- Moderatore a "Giornate analogiche 2020: la trombosi associata al cancro"
- Docente al Corso FAD "Novità cliniche terapeutiche in medicina vascolare"
- Docente "Modulo seminariale del XIV corso formazione specifico in Medicina Generale"
- Relatore al Convegno "Linfedema"
- Relatore Convegno SIAPAV Triveneto "Attualità in Angiologia"

Anno 2021:

- Membro del Board scientifico per un expert meeting multidisciplinare sul tema "Appropriata gestione dell'antisepsi nel trattamento delle ulcere croniche infette"
- Moderatore a Convegno "Giornate angiologiche 2021 – Valutazione del rischio cardiovascolare nel pz ambulatoriale"
- Moderatore a "Giornata Angiologiche 2021: Stenosi carotidea asintomatica"
- Docente agli studenti del Liceo Cornaro su "Le patologie dei vasi arteriosi"
- Responsabile scientifico del Corso Webinar "La malattia venosa cronica"
- Relatore a 1° Convegno Nazionale Psicologia Ospedaliera – FAD - "Psiche e corpo in Ospedale. L'attività clinica del servizio di psicologia ospedaliera tra specificità e trasversalità"
- Moderatore a Convegno "OPEN VIEWS ON PHLEBOLYMPHOLOGY"
- Relatore a "XVI Congresso Nazionale AIUC: Vulnologia di precisione: dall'empirismo alla personalizzazione"
- Relatore al XLII Congresso Nazionale SIAPAV
- Moderatore a "Corso teorico-pratico avanzato di eco color doppler vascolare"

Anno 2022:

- Relatore a "4 Congresso "Il paziente e le ulcere cutanee"
- Moderazione al Corso di formazione AIUC "Clinica e confronto: problem solving"
- Relazione al VI Congresso Nazionale "ITALF"
- Moderatore a "Giornate Angiologiche 2022: Medicina di genere e patologia vascolare"
- Relatore a "Giornata Angiologiche 2022: La terapia antitrombotica: una questione di organizzazione"
- Docenza al XV Corso formazione specifica in medicina generale "I tromboembolismi" nel modulo seminariale "malattie Interventistiche"
- Relatore al "Convegno/Corso "Laboratorio Cardiovascolare"
- Relatore al corso "Progetto PROMOTE: promozione dell'uso sicuro dei farmaci utilizzati nel tromboembolismo venoso"
- Relatore a "Giornate angiologiche anticolane 2022" – XI Recentia Ernica
- Docente Lezione agli studenti del Liceo Cornaro su "Le patologie dei vasi arteriosi"
- Docente al programma di formazione "Il paziente con claudicatio intermittens: attualità terapeutiche"
- Docenza al progetto PODCAST "Arte nelle vene"
- Relatore al International Vascular Days
- Moderatore al Congresso SIUMB 2022
- Moderatore al "Corso teorico pratico avanzato di ecocolordoppler vascolare"
- Moderatore al XLIII Congresso Nazionale SIAPAV
- Relatore al XVI Simposio sulla Malattia Varicosa – IX Fleb Winter Farm
- Relatore a "Congresso SIF Veneto: Focus il paziente"

Giampiero Avruscio
Direttore UOC ANGIOLOGIA
Azienda Ospedale-Università di Padova

Padova, 20.12.2022