

Pierluigi Antignani – Angiologo, Roma, Segretario Generale Unione Internazionale di Flebologia  
 Michele Balsano – Geriatra, U.O. Medicina Ospedale Manfredonia, Foggia  
 Giovanni Barassi – Direttore Didattica CdL Fisioterapia Università di Chieti  
 Antonio Battista – Direttore Sanitario ASL provincia di Foggia  
 Marco Bellapianta – Chirurgia vascolare Ospedale Molfetta (BA)  
 Rosa Grazia Bellomo – Dipartimento di Medicina e Scienza dell'invecchiamento, Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Chieti.  
 Antonio Cardinale – Direttore Cardiologia Ospedale Matera  
 Alvise Cavallini – Chirurgo Generale, Mantova  
 Carmen Ciavarella – Dottore di Ricerca, Scienze Chirurgiche Università di Bologna  
 Marco Matteo Ciccone – Direttore Scuola di Specializzazione di Cardiologia Università di Bari  
 Giovanni Colacchio – Direttore Chirurgia Vascolare Ospedale Regionale "E. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA)  
 Aldo d'Alessandro – Responsabile Angiologia ASL Foggia, Ricercatore e Responsabile Centro Ricerche di Malattie Vascolari Università di Chieti e Presidente Nazionale SIFCS.  
 Matteo Di Biase – Direttore Cardiologia Università di Foggia  
 Michele Di Rodi – Neurochirurgia, Azienda Ospedaliera Università di Foggia  
 Lucio Ferrozzi – Primario Chirurgo Ospedale di San Severo  
 Pasquale Franchelli – Coord. Infer. U.O.C. Chirurgia Generale Ospedale di San Severo  
 Enrico Garaci – Rettore Università San Raffaele di Roma  
 Angela Garruba – Responsabile Vulnologia e Piede Diabetico Polo Bari Nord (P.O. Umberto I° Corato – P.O. San Paolo Bari)  
 Gabriele Magistro – Chirurgia Vascolare IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo (FG)  
 Rosario Mancini – Coordinatore TSRM, U.O.C. Neuroradiologia Ospedale di San Severo  
 Sandro Mandolesi – Dipartimento Malattie Cardio-Vascolare Università Sapienza di Roma  
 Rosario Miranda – Angiologo, ASL NA3, Nola (NA)  
 Laura Liliana Moffa – Direttore Sanitario OO.RR. Azienda Ospedaliera Universitaria, Foggia  
 Nicola Muscatiello – Direttore Gastroenterologia Università di Foggia  
 Salvatore Onorati – Presidente Ordine dei Medici Foggia  
 Augusto Orsini – Presidente SEPh, Presidente PST Technoscience, Roma  
 Costantino Pellegrino - Chirurgo Vascolare, Azienda Ospedaliera Universitaria, Foggia  
 Francesco Pompeo – Direttore Chirurgia Vascolare IRCCS Neuromed, Pozzilli  
 Raffaele Pulli – Direttore Chirurgia Vascolare Università di Bari  
 Maurizio Ranieri – Direttore Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Foggia  
 Alessandro Rosa – Radiologo Interventista Ospedale "Moscato", Avellino  
 Raoul Saggini – Direttore Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Chieti  
 Andrea Santamato – Ricercatore Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Foggia  
 Lorenzo Tessari – Flebologo, Centro Studi G. Bassi, Peschiera del Garda (VR)  
 Mirko Tessari – Dottore di Ricerca, Centro Malattie Vascolari Università di Ferrara  
 Leonardo Trivisano – Direttore Dipartimento Medicina Fisica e Riabilitativa ASL provincia Foggia.  
 Paolo Zamboni – Chirurgo Vascolare, Direttore Centro Interdisciplinare di Ricerche Malattie Vascolari Università di Ferrara



L'AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI FOGGIA  
 IN COLLABORAZIONE CON  
 LA SOCIETA' ITALIANA DI FLEBOLOGIA CLINICA E SPERIMENTALE



ORGANIZZA L'EVENTO FORMATIVO N. 2638



ErreEmme pubblicità

Le malattie venose acute e croniche sono tra le patologie più frequenti tra la popolazione, coinvolgendo il 40% dei soggetti. A causa della natura interdisciplinare dei quadri patologici venosi, i pazienti vengono trattati da specialisti diversi. Tra le specialità interessate figurano principalmente la flebologia, l'angiologia, la dermatologia, la chirurgia, la medicina interna e la medicina generale ecc.

Inoltre la riduzione progressiva delle professionalità specializzate nel campo ha determinato la comparsa di figure sanitarie di supporto al medico che agevola notevolmente il loro lavoro.

A tal fine l'evento in oggetto ha una sessione riguardante le figure sanitarie ed in particolare la formazione del "tecnico flebologo", titolo universitario estremamente innovativo.

La gestione delle ulcere sia venose che di altro tipo rappresenta l'argomento della seconda sessione, l'evento continua con la insufficienza venosa cronica nella quale vengono comprese una serie di malattie che non necessariamente riguardano le gambe ma l'intero organismo. L'ultima sessione tratterà della terapia delle varici alla luce delle ultime novità tecniche di trattamento; oramai le tecniche endovascolari hanno avuto il sopravvento sulle tecniche chirurgiche open.

Responsabile Scientifico  
 Prof. Aldo d'Alessandro

Responsabile dell'Evento  
 Dott.ssa Angela Fiadino

Direttore Generale ASL/FG  
 Dott. Vito Piazzolla

CON IL PATROCINIO DI



Università di Foggia



SEGRETERIA ED INFO: S.S.FORMAZIONE ASLFG - C/O P.O. DI SAN SEVERO  
 TEL. 0882-200236 - FAX 0882-200222 - E-MAIL iscrizione.formazione@aslfg.it

ALL'EVENTO SONO STATI ATTRIBUITI N. 13,5 CREDITI ECM  
 per Medici, Infermieri, Fisioterapisti e TSRM



# PROGRAMMA

8:30 Registrazione dei partecipanti

9:00 Apertura del Congresso

## SESSIONE I "Il Tecnico Flebologo: Nuova figura professionale" - Moderatori: L. Moffa - L. Ferrozzi

9:00 - 9:15 G. Barassi "Il punto di vista del fisioterapista"

9:15 - 9:30 P. Franchelli "Il punto di vista dell'infermiere"

9:30 - 9:45 R. Mancini "Il punto del tecnico sanitario di radiologia medica"

9:45 - 10:00 M. Tessari "Il punto del laureato in scienze motorie"

10:00 - 10:20 A. Orsini "Il primo Master Universitario Integrato (MUI) di Tecnico Flebologo"

DISCUSSIONE

## SESSIONE II "Gestione delle ulcere degli arti inferiori" - Moderatori: M. Dirodi - M. Balsamo

11:00 - 11:20 G. Magistro "Le ulcere venose"

11:20 - 11:40 F. Pompeo "Le ulcere arteriose - Le ulcere miste e difficili"

11:40 - 12:00 A. Garruba "Gestione del paziente in un servizio di vulnologia"

DISCUSSIONE

## SESSIONE III "L'insufficienza venosa cronica di confine" - Moderatori: M.M. Ciccone - A. Cardinale

15:00 - 15:20 C. Ciavarella "Ruolo delle cellule staminali mesenchimali e dell'alterata espressione della proteina MMP-9 nello sviluppo delle patologie vascolari"

15:20 - 15:40 P. Antignani "La classificazione CEAP: luci e ombre"

15:40 - 16:00 M. Di Biase "La Malattia Tromboembolica: novità dalle ultime Linee Guida"

16:40 - 16:20 R. Miranda "Il varicocele"

16:20 - 16:40 N. Muscatiello "Modificazioni Emodinamiche ed Assorbimento Intestinale"

DISCUSSIONE

## SESSIONE IV "La malattia venosa cronica tra ipertensione e ostacolo scarico" - Moderatori: A. Battista - A. d'Alessandro

17:20 - 17:40 A. Rosa "Ostacolo Scarico Venoso nelle fistole a-v dell'arto superiore" della proteina MMP-9 nello sviluppo delle patologie vascolari"

17:40 - 18:00 S. Mandolesi "Ostacolo Scarico Venoso da Compressione Muscolare: modificazioni emodinamiche venose e linfatiche"

18:00 - 18:20 R. Pulli "Ostacolo scarico venoso degli arti inferiori"

18:20 - 18:40 P. Zamboni "La malattia venosa cronica: modificazioni emodinamiche ed ultrastrutturali"

DISCUSSIONE

19:00 - 19:20 E. Garaci (Lettura magistrale)

La Ricerca, Il Parco Scientifico Tecnologico e il Dipartimento Flebologico Nazionale

## SESSIONE V "La malattia venosa cronica: le varici approcci terapeutici" - Moderatori: C. Pellegrino - G. Colacchio

9:00 - 9:20 A. Orsini "La mappa Emodinamica Venosa Condivisa: la SEPh Map"

9:20 - 9:40 L. Tessari "La terapia sclerosante con schiuma: dall'artigianato alla scienza"

9:40 - 10:00 A. Cavallini "Il LASER nel trattamento endovascolare delle varici: stato dell'arte"

10:00 - 10:20 M. Bellapianta "La radiofrequenza nel trattamento endovascolare delle varici"

10:20 - 10:40 G. Colacchio "La chirurgia tradizionale alla luce delle linee guida"

DISCUSSIONE

## SESSIONE VI "Riabilitazione flebologica: postura - fisioterapia - termalismo" - Moderatori: S. Onorati - L. Trevisano

11:00 - 11:20 M. Ranieri "Lo sviluppo ed il controllo del movimento"

11:20 - 11:40 R. Saggini "Dinamica corporea e patologie venose"

11:40 - 12:00 R.G. Bellomo "Riabilitazione in acqua termale nelle patologie venose"

12:00 - 12:20 A. Santamato "La riabilitazione motoria in acqua nel recupero del cammino della persona con esiti di accidente vascolare"

DISCUSSIONE