

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FALCINELLI FRANCESCA
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 02/05/1967

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1-Marzo-1993 a 30-
Novembre 2000

Attività lavorativa presso **Medicina Interna e Vascolare dell'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Perugia** (dal 2004 Medicina Interna e Cardiovascolare-Stroke-Unit) prima come volontaria poi come specializzanda; in particolare impegnandosi, oltre che nell'attività clinica di Reparto, nel Servizio di Diagnostica Vascolare.

Dal 1 febbraio 2001 al 30
marzo 2011

Contratto libero professionale P.O Foligno nella Struttura Aziendale di Angiologia dell'Ospedale San Giovanni Battista di Foligno (Responsabile Dr. F.O. Flamini), maturando notevole esperienza nell'esecuzione di esami Eco-color-Doppler (oltre 10.000 esami eseguiti di diagnostica vascolare di tutti i distretti).

1 aprile 2011

Assunzione a tempo indeterminato presso la Azienda Ospedaliera di Foligno –Struttura S.D Angiologia, in qualità di Dirigente Medico I livello

Giugno 2021

Dal 19/06/2021 responsabile f.f. SSD Angiologia Foligno-Spoleto
Incarico professionale di elevata competenza e disciplina per la gestione ambulatoriale diagnostico/terapeutica delle patologie vascolari

Agosto 2022

venose ed arteriose, nonché cardioemboliche

Seduta settimanale di diagnostica vascolare presso PO Orvieto per abbattimento liste di attesa e Day Service diabetologico.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Servizio aziendale di Angiologia , Ospedale San Giovanni Battista, Foligno via Arcamone, 1 e Ospedale San Matteo degli Infermi – Spoleto

• Principali mansioni e responsabilità

- Referente clinico Ambulatorio sorveglianza terapie anticoagulanti (Federazione centri sorveglianza anticoagulanti orali) Ospedale San Giovanni Battista – Foligno
- Responsabile f.f. del SSD Angiologia Foligno-Spoleto
- Tutor per gli specializzandi di Medicina d'Urgenza dell'Università degli Studi di Perugia per formazione sulla diagnostica e sulla gestione del paziente vascolare
- Ambulatorio di microcircolazione (capillaroscopia) PO Foligno
- Collaborazione con chirurgia vascolare per sedute di TEA
- Ambulatorio PFO in collaborazione con cardiologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 1996

Conseguita Maturità Classica presso il Liceo Classico "Federico Frezzi" di Foligno.

Febbraio 1993

Conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgica dell'Università degli Studi di Perugia, con la votazione finale di 107/110.

Aprile 1993

Abilitazione all'esercizio della professione medica a seguito dell'Esame di stato presso l'Università degli Studi di Perugia con iscrizione presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della stessa città il 02/09/1993

Novembre 2000

Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica presso Università degli studi di Perugia:

Titolo della tesi sperimentale : "Disfunzione endoteliale nei pazienti in emodialisi cronica periodica" con la votazione di 50/50 e lode.

Pagina 2 - Curriculum vitae di

[COGNOME, gnome]

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

Relatore Prof. Paolo Gresele

Ottobre 2003

Diploma di Specializzazione in Angiologia Medica
presso l'Università degli Studi di Catania discutendo la tesi
su:

"Ultrasonografia B-mode nella malattia vascolare renale:
stenosi renale ed insufficienza renale ingravescente"
conseguendo la votazione di 70/70 e lode.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

Buono

Buono

Elementare

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

DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA

- 1) Occlusione trombotica degli accessi vascolari in emodialisi: "trial clinici con antiaggreganti piastrinici". P. Gresele, **F.Falcinelli**, L. Vandelli. Giornale di Tecniche Nefrologiche e Dialitiche Anno VIII n°4 1996
- 2) Assessment of Occlusion of the Vascular Access in Patients on Chronic Hemodialysis: Comparison of Physical Examination with Continuous-Wave Doppler Ultrasound. R Migliacci; M.L. Selli; **F. Falcinelli**, L. Vandelli; E. Lusvarghi, A. Cantucci, G.G. Nenci, P. Gresele on the behalf of the STOP Investigators. Nephron 1999; 82:7-11.

Pagina 3 - Curriculum vitae di

[COGNOME, gnome]

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

- 3) Confronto tra Treadmill test continuo e progressivo in pazienti con claudicatio intermittens: ripetibilità e correlazione con la qualità della vita. **F. Falcinelli**, R. Migliacci, F. Flamini, M. Mollaioli, G.G. Nenci, P. Gresele (Abstract) XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Vascolare, Roma 13-15 dicembre 1996.
- 4) Kidney failure and endothelial dysfunction. Effects of haemodialysis. **F. Falcinelli**, R. Migliacci, P. Imperiali, G. Guglielmini, V. Trizza, G.G. Nenci, A. Floridi, P. Gresele. XVI Congresso della Società Italiana di Emostasi e Trombosi. Milano 18-21 maggio 2000.
- 5) Chirurgia venosa eco-guidata. Vascular. M.Rambotti, R.Valeri, L.Casciola, F.O.Flamini, **F.Falcinelli**, etc.: Diseases and Therapy. Vol. 2; N. 2; 19-22: Ottobre 2001.
- 6) Valutazione ultrasonografica preoperatoria e monitoraggio intraoperatorio durante endoarteriectomia carotidea. L.Casciola, M.Rambotti, L.Di Zitti, R.Valeri, P.Ceccarelli. **F.Falcinelli**, F.O.Flamini. Vascular Diseases and Therapy. Vol. 2; N. 2; 23-27: Ottobre 2001.
- 7) Endothelial dysfunction in patients with Kidney failure and vascular risk factors: acute effects of hemodialysis. R. Migliacci, **F. Falcinelli**, P. Imperiali, A. Floridi, G.G. Nenci, P. Gresele. Ital Heart J Vol 5 May 2004
- 8) The search for patent foramen ovale (PFO) in the criptogenic cerebral ischemia: utility of trans-cranial doppler (TDC) as a support to cardiac echodoppler. **F.Falcinelli**, *P.Chiocchi, *F.Patriarchi, *R.Liberati, FO.Flamini. (Abstract) Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Vascolare, Roma Novembre 2006
- 9) Doppler transcranico ed Ecocardiografia nella valutazione della entità dello shunt dx-sn, nella pervietà del forame ovale. P. Chiocchi, **F.Falcinelli**, F.Flamini. (Abstract) XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare Milano 2007.
- 10) The search for patent foramen ovale (PFO) in the criptogenic cerebral ischemia: utility of trans-cranial doppler (TCD) as a support to cardiac ecodoppler

Paciaroni M., Agnelli G., Bertolini A., Pezzini A., Padovani A., Caso V., venti M., Alberti A., Palmiero R.A., Cerrato P., Silvestrelli G., Lanari A., Previdi, Corea F., Calducci A., Ferri R., **Falcinelli F.**, Filippucci E., Chiocchi P., Chiodo Grandi F., sacco S., Carolei A., Baldi A., Ageno W., for the FORI (Foramen Ovale registro Italiano Investigators). Risk of recurrent cerebrovascular events in patients with cryptogenic stroke or transien ischemic attack and patent foramen ovale. The FORI (Foramen Ovale registro Italiano) study. In press Ms. No. 201006049, Cerebrovascular Diseases

11) **Splenic infarction: a rare complication of COVID-19**

¹Matteo Vissani, ¹Giammichele Nicoletta, ²Francesca **Falcinelli**, ¹Liana Lentischio. (Abstract, congresso SIAARTI

2021)

1 COVID-19 Intensive Care Unit, Department of Anesthesia and Intensive Care Unit, "San Giovanni Battista" Hospital, Foligno, Italy

2 Department of Angiology, "San Giovanni Battista" Hospital, Foligno, Italy

Ha partecipato in qualità di relatore e tutor relativamente alla diagnostica ecografica color Doppler vascolare e ad eventi formativi sulle terapie anticoagulanti a numerosi corsi a carattere regionale e nazionale.