

## Corso teorico-pratico sulla trombosi venosa profonda (TVP) femoro-iliaco-cavale

- ↳ **Provider ECM:** SUMMEET s.r.l. (n. 604)
- ↳ **Data:** 29 maggio 2026
- ↳ **Sede:** AC Hotel by Marriott, Via Bisalta 11, Torino
- ↳ **Tipologia:** RES
- ↳ **Responsabile Scientifico:** *Dr. Daniele Savio*
- ↳ **Obiettivo:** 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)
- ↳ **Partecipanti:** n.25 Medici Chirurghi – Discipline: Medicina e chirurgia d'urgenza, Radiodiagnostica
- ↳ **Durata:** 7 ore formative
- ↳ **Crediti formativi:** 9,1 crediti ECM

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso vuole fornire ai partecipanti conoscenze teoriche aggiornate e competenze pratiche per il corretto inquadramento diagnostico, la gestione clinica e il trattamento interventistico/chirurgico della trombosi venosa profonda iliaco-cavale, con particolare attenzione alle indicazioni, alle tecniche e alla prevenzione delle complicanze.

Permettere, quindi, di comprendere l'anatomia e la fisiopatologia del sistema venoso iliaco-cavale e i meccanismi patogenetici della TVP; riconoscere il quadro clinico, i fattori di rischio e le principali diagnosi differenziali; conoscere e interpretare gli esami diagnostici (eco-color-Doppler, TC, RM, flebografia); definire le strategie terapeutiche: anticoagulazione, trombolisi, trombectomia, angioplastica e stenting, filtri cavali; acquisire competenze pratiche di base sulle tecniche interventistiche/endovascolari (indicazioni, materiali, step procedurali); gestire il follow-up e la prevenzione della sindrome post-trombotica e delle recidive e valutare, infine, le complicanze. Essenziale sarà il ribadire l'importanza dell'approccio multidisciplinare al paziente.

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00	Presentazione del corso	D. Savio
9.15	Stratificazione del rischio	A. Vaccarino
9.30	Inquadramento diagnostico clinico	D. Savio
9.45	Inquadramento diagnostico strumentale	F. Fumarola, M. Graziano
10.00	Linee guida, Strategia terapeutica, Trattamenti possibili in acuzie	D. Savio
10.15	Fibrinolisi	C. Corsaro
10.30	Fibrinolisi assistita, Ekos	N. Cionfoli

10.45	Trombo-aspirazione	C. Corsaro, M. Graziano
11.00	Embolia polmonare associata	M. Pieraccini
11.15	Terapia post trattamento	A. Vaccarino
11.30	Discussione casi clinici	N. Cionfoli, M. Pieraccini, D. Savio
12.45	Light lunch	
14.00	Trattamenti possibili in cronico, indicazioni	D. Savio
14.15	Tecniche di ricanalizzazione, ivus, etc	M. Lugli
14.30	Stenting e gravidanza	F. Fumarola
15.00	Casi clinici registrati	N. Cionfoli, D. Savio
17.00	Take home message	

## TABELLA RELATORI

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA /LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Cionfoli Nicola	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia	Fondazione IRCCS Policlinico S.Matteo di Pavia - Radiologia 2 / Dirigente medico Settembre 2016 - ad oggi; AO Ospedale Maggiore di Crema - Radiologia Diagnostica ed Interventistica / Dirigente medico Dicembre 2012 - Agosto 2016; Istituto Europeo Oncologico, IEO, Milano - RADIOLOGIA INTERVENTISTICA / Borsista Maggio 2012 - Novembre 2012
Corsaro Claudio	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino	Radiologo Interventista ASL Città di Torino [ 01/11/2023 – Attuale ] <ul style="list-style-type: none"> <li>• Radiologia Interventistica Extravascolare</li> <li>• Radiologia Interventistica Vascolare</li> <li>• Radiologia Interventistica Neurovascolare</li> <li>• Eco-color-Doppler</li> </ul>

Fumarola Federica	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino	17/05/2021-presente Dirigente Medico in Radiodiagnostica Ospedale San Giovanni Bosco, Torino (Italia) – S.C. Radiologia 2 Attività di radiologia interventistica vascolare, extravascolare e di neuroradiologia interventistica. Attività di radiologia diagnostica principalmente ecografica ed eco-Doppler. 14/02/2020–14/05/2021 Medico Specialista in Radiodiagnostica Clinica Fornaca di Sessant, Torino (Italia) Attività ambulatoriale di ecografia in regime di libera professione. 04/02/2020–14/05/2021 Medico Specialista in Radiodiagnostica C.D.C. S.p.a., Torino (Italia) Attività ambulatoriale di ecografia ed eco-Doppler in regime di libera professione
Graziano Monica	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino	Dirigente Medico in Radiodiagnostica, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino (Italia) – S.C. Radiologia 2
Lugli Marzia	Medico chirurgo	Chirurgia vascolare	Ospedale Esperia, Modena	Vascular Surgeon Cardiovascular Department at Hesperia Hospital Modena, Italy (1996 - present) Program Director of the National Reference Training Centre in Phlebology (NRTCP - UEMS) (2018 - present) Medical Director of Fleboxan Vein Clinic, Modena, Italy (2008 - present); Professor of Venous Surgery at Post Graduate School in Vascular Surgery, Vita-Salute S. Raffaele University, Milan Professor at DU “Diagnostic techniques and endovenous treatment”, Pierre et Marie Curie University, Paris Past Professor in Post Graduate School of Clinical Pathology at Pavia University

# SUMMEET

Pieraccini Massimo	Medico chirurgo	Radiodiagnostica, Chirurgia vascolare	Ospedale Misericordia, Grosseto	direttore della radiologia vascolare e interventistica all'ospedale Misericordia di Grosseto. Il dott. Pieraccini dopo la laurea in Medicina all'Università di Siena, ha conseguito sempre a Siena le specializzazioni in Radiodiagnostica e Chirurgia Vascolare. La sua esperienza in ambito professionale si è svolta prima all'Azienda Ospedaliero Universitaria Senese e poi all'ospedale Misericordia di Grosseto come dirigente nell'Unita Operativa Complessa di Radiodiagnostica e in seguito come responsabile di Radiologia Vascolare e Interventistica. E' stato per dieci anni Professore presso l'Università di Siena nel corso di Specializzazione in Radiodiagnostica e nel corso per Tecnici di Radiologia Medica, autore di numerose pubblicazioni e relatore a Congressi in ambito nazionale e internazionale.
Savio Daniele	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino	Hospital Affiliation: Cheaf of Vascular and Interventional Radiology at the Hospital S.Giovanni Bosco in Turin, Italy 1990 - 1991: Full time responsible for radiology at the Civil Hospital of Ivrea 1991 - 2005: Head of first level for full time for the radiology emergencies service at the Hospital Giovanni Battista (Molinette) in Turin, Italy Since 2000: consultant and proctor for many companies
Vaccarino Antonella	Medico chirurgo	Ematologia	ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino	Dirigente Medico Ematologo ASL Città di Torino Ospedale San Giovanni Bosco, Torino