

VTE Academy

Dal 4 maggio 2026 al 6 ottobre 2026

FAD Sincrona - <https://www.fad.fisioair.it>

Formazione sul Campo - Plurisede

RES - Napoli – 5 e 6 Ottobre 2026 - Hotel Real Orto Botanico, Via Foria 192

Responsabile Scientifico: Prof. Egidio Imbalzano

Comitato scientifico: Dr.ssa M. Amitrano, Dr.ssa A. Cirulli, Dr. C. Comandè

Razionale

L'evento prevede il coinvolgimento dell'operatore sanitario in un percorso caratterizzato da una serie di attività finalizzate al miglioramento della qualità dell'assistenza, delle procedure sanitarie messe a disposizione del paziente e delle scelte terapeutiche più appropriate come soluzione alle problematiche di quest'ultimo.

Il corso tratta l'approccio globale standardizzato e appropriato allo studio del Tromboembolismo Venoso considerando, in particolare:

- Studio diagnostico con Ecocolordoppler venoso negli arti inferiori
- Studio clinico delle manifestazioni del TEV nei vari setting di pazienti
- Analisi dei casi clinici individuati in real life

L'obiettivo del corso è quello di arrivare ad un percorso condiviso che permetta, nei vari setting di pazienti, di diagnosticare precocemente gli episodi di Tromboembolismo Venoso secondo procedure standardizzate e di gestirli nel pieno rispetto dell'appropriatezza clinica e delle indicazioni terapeutiche.

Modalità:

L'evento si sviluppa in 3 diversi momenti + FSC dal 4 maggio al 6 ottobre 2026:

- I evento – webinar (parte teorica) 4 maggio 2026
- II evento – ambulatorio (parte pratica)
- III evento – residenziale (in plenaria) 5 - 6 ottobre 2026 Formazione sul campo – da giugno a settembre 2026

Dettagli Il giornata in ambulatorio:

- Totale Gruppi di lavoro: 4
- Numero discenti per Gruppo: 8
- Ore 13.00-14.00 Light Lunch

Dopo il webinar e la parte pratica in ambulatorio inizia il periodo di formazione sul campo (FSC). Durante questo periodo di formazione che intercorre da maggio a settembre 2026, il tutor assegnerà a ogni discente il compito di individuare un caso clinico e si renderà disponibile per ogni richiesta o eventualità fornendo supporto e materiale utile all'apprendimento.

I casi clinici scelti dai tutor saranno presentati in plenaria nella giornata conclusiva e concorreranno al premio come miglior caso clinico VTE Academy – Second edition.

Programma

Webinar

4 maggio 2026

15,00	Presentazione del corso	<i>E. Imbalzano</i>
15,30	Esploriamo il sistema venoso superficiale	<i>C. Comandè</i>
15,50	Compression ultrasonography (CUS)	<i>E. Imbalzano</i>
16,10	Domande e risposte	
16,30	Valutazione del sistema venoso profondo	<i>M. Amitrano</i>
16,50	Lo studio delle perforanti	<i>A. Cirulli</i>
17,10	Domande e risposte	
17,30	Chiusura Webinar	<i>E. Imbalzano</i>

Formazione sul campo

Gruppo 1

Bari - 11 e 15 maggio 2026

Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII, Piazza Giulio Cesare 11

11.30-18.30 Corso di Ecocolordoppler venoso in ambulatorio (suddivisione in gruppi su più postazioni di lavoro e valutazione dei casi clinici con prove pratiche)
A. Cirulli

Gruppo 2

Palermo - 16 maggio 2026

Centro Radiologico Cappellino e Cappellino di Palermo, Via Roma 386

10.00-17.00 Corso di Ecocolordoppler venoso in ambulatorio (suddivisione in gruppi su più postazioni di lavoro e valutazione dei casi clinici con prove pratiche)
C. Comandè

Gruppo 3

Messina - 9 giugno 2026

A. O. U. Gaetano Martino, Via Consolare Valeria 1

10.00-17.00 Corso di Ecocolordoppler venoso in ambulatorio (suddivisione in gruppi su più postazioni di lavoro e valutazione dei casi clinici con prove pratiche)
Policlinico di Messina
A. Bonaiuto, M. Gigliotti De Fazio, E. Imbalzano

Gruppo 4
Avellino – 10 giugno 2026
A. O. San Giuseppe Moscati, Contrada Amoretta

10.00-17.00 Corso di Ecocolordoppler venoso in ambulatorio (suddivisione in gruppi su più postazioni di lavoro e valutazione dei casi clinici con prove pratiche)
M. Amitrano

Evento residenziale
Napoli - 5 e 6 Ottobre 2026
Hotel Real Orto Botanico Napoli, Via Foria 192

5 Ottobre 2026

13,30 Aperitivo di benvenuto

14,30 Introduzione
E. Imbalzano

14,45 TVP e TVS: quando chiedere lo screening trombofilico?
A. Tufano

15,15 TEV e cancro: come muoversi tra rischio trombotico e rischio emorragico
A. Cirulli

15,45 Trombosi venosa superficiale: siamo ancora convinti sia da sottovalutare?
E. Imbalzano

16,15 Trombosi venosa profonda/Embolia polmonare: come regolarsi nella scelta della terapia iniziale, long term o indefinita
C. Comandè

16,45 Esistono differenze tra EBPM e Fondaparinux?
M. Amitrano

17,15 Discussione temi trattati

17,45 Chiusura lavori prima giornata
E. Imbalzano

6 Ottobre 2026

09,00 Feedback dalla FSC e presentazione delle attività della mattina
E. Imbalzano

09,30 Presentazione Caso Clinico Gruppo 1
A. Cirulli

- 09,50 Presentazione Caso clinico Gruppo 2
C. Comandè
- 10,10 Presentazione Caso clinico Gruppo 3
A. Bonaiuto, M. Gigliotti De Fazio, E. Imbalzano
- 10,30 Presentazione Caso clinico Gruppo 4
M. Amitrano
- 11,00 Coffee Break
- 11,30 Discussione casi clinici presentati
- 12,00 Valutazioni e premiazione dei casi clinici presentati
E. Imbalzano
- 12,30 Take home message
E. Imbalzano
- 13,00 Questionario ECM e chiusura dei lavori
- 13,30 Light Lunch



Evento ECM n° 649-479727

Ore formative 15

Crediti ECM: 17,8

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMAL; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;

Elenco dei Docenti/Relatori dell'evento

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
AMITRANO MARIA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA E ANGIOLOGIA	AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIUSEPPE MOSCATI, AVELLINO
BONAIUTO ANTONIO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO UNIVERSITARIO "G. MARTINO", MESSINA
CALCATERRA ILENIA LORENZA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, NAPOLI
CIRULLI ANNA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO DI BARI
COMANDÈ CARLO	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA VASCOLARE	AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA - CERVELLO, PALERMO
GIGLIOTTI DE FAZIO MARIANNA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	POLICLINICO G. MARTINO, MESSINA
IMBALZANO EGIDIO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA E CARDIOLOGIA	AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO UNIVERSITARIO "G. MARTINO", MESSINA
TUFANO ANTONELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, NAPOLI

ACRONIMO	SIGNIFICATO
CUS	COMPRESSION ULTRASONOGRAPHY
EBPM	EPARINE A BASSO PESO MOLECOLARE
FSC	FORMAZIONE SUL CAMPO
TEV	TROMBOEMBOLISMO VENOSO
TVP	TROMBOSI VENOSA PROFONDA
TVS	TROMBOSI VENOSA SUPERFICIALE

Caso Clinico 1

Paziente: Donna, 58 anni

Motivo della visita: Gonfiore e dolore a gamba destra da 5 giorni.

Anamnesi: Ipertensione ben controllata, obesità (BMI 32), recente viaggio lungo (>8 h).

Esame clinico: Edema marcato alla caviglia destra, cute calda e leggermente eritematosa, positiva manovra di Homans.

Esame ecocolordoppler: TVP nella vena poplitea e tibiale posteriore destra, flusso venoso rallentato, parete venosa ispessita.

Discussione: Rischio trombotico elevato per immobilizzazione e obesità. Indicazioni a terapia anticoagulante iniziale con monitoraggio.

Caso Clinico 2

Paziente: Uomo, 45 anni

Motivo della visita: Dolore superficiale lungo il decorso della safena magna sinistra.

Anamnesi: Non fumatore, recente trauma alla gamba sinistra, uso occasionale di contraccettivi orali della partner.

Esame clinico: Vena safena evidente, dolente, leggermente palpabile.

Esame ecocolordoppler: Trombosi venosa superficiale (TVS) della safena magna prossimale, senza coinvolgimento del sistema profondo.

Discussione: Necessità di valutare rischio di propagazione verso sistema profondo. Discussione su trattamento con eparina a basso peso molecolare vs monitoraggio clinico.

Caso Clinico 3

Paziente: Donna, 70 anni

Motivo della visita: Dispnea improvvisa e dolore toracico.

Anamnesi: Precedente carcinoma mammario in remissione, ipertensione, terapia estrogenica sospesa.

Esame clinico: Tachipnea, lieve cianosi periferica, edema gamba destra.

Esame ecocolordoppler: TVP femoro-poplitea destra; sospetta embolia polmonare confermata da angio-TC.

Discussione: Gestione della TEV in paziente oncologica; scelta della terapia anticoagulante a lungo termine.

Caso Clinico 4

Paziente: Uomo, 32 anni

Motivo della visita: Dolore improvviso al polpaccio destro dopo allenamento intenso.

Anamnesi: Senza patologie note, familiare con storia di trombofilia.

Esame clinico: Edema limitato al polpaccio, lieve dolore alla palpazione, cute normale.

Esame ecocolordoppler: Vena perforante posteriore destra con insufficienza valvolare; flusso venoso retrogrado evidente.

Discussione: Importanza di identificare perforanti incompetenti nel paziente giovane con rischio trombotico familiare; discussione su indicazioni a terapia compressiva e follow-up.