

Marcello NAPOLI (Nefrologia interventistica)
U.O. Nefrologia e Dialisi ASL- Lecce

Domenico PATANÈ (Radiologia interventistica)
Azienda Ospedaliera Cannizzaro - Catania

Nicola PIROZZI (Nefrologia interventistica)
Nefrologia. Nuova Itor - Altamedica Healthcare Centers - Roma

Massimo PUNZI (Nefrologia interventistica)
Casa di Cura Tortorella - Salerno

Daniele SAVIO (Radiologia interventistica)
Radiologia Vascolare e Interventistica - Ospedale Giovanni Bosco - Torino

Massimo SENATORE (Nefrologia interventistica)
U.O.C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto - Ospedale "Annunziata" - Cosenza

Monica SPINA (Nefrologia interventistica)
Azienda USL 6 - Sanluri (SU)

Matteo TOZZI (Chirurgia vascolare)
Chirurgia Vascolare Università Insubria - Varese

Ore di formazione, crediti ECM

La **durata complessiva del VASED** è di 6 mesi e si articola in 168 ore di formazione, esclusa la formazione asincrona su piattaforma certificata e dovrà essere completata entro il 31 luglio 2025. Le ore complessive di formazione saranno così distribuite:

- 63 ore lezioni frontali residenziali distribuite in 3 Moduli. Ciascuna sessione residenziale avrà la durata di 3 giorni per 8 ore di lavoro. Al termine dello svolgimento i contenuti didattici di ciascun Modulo saranno resi disponibili ai Partecipanti del Corso on line su piattaforma dedicata, in modalità asincrona per consultazione e approfondimento. Il materiale didattico sarà disponibile per tutto il periodo del Progetto sino al 30 giugno 2025 con uso di credenziali personali.
- 105 ore Tirocinio Formativo da svolgere in modo continuativo o non presso i centri aggregati.
- A conclusione del Master, dopo la valutazione del project-work da parte della commissione didattica verrà rilasciato l'attestato di alta formazione con i crediti ECM acquisiti.

Come iscriversi

Le iscrizioni dovranno essere completate per via telematica entro e non oltre il 30 settembre 2024 presso la segreteria organizzativa **TESEO s.r.l., Via Cardinale Maffi, 36 - 56126 Pisa**
Tel. 050-8312311 r.a. - Fax 050-8312095
P.I.: 01532690508
e-mail: teseo@teseoricerche.it
Provider Nazionale Standard: **teseo® s.r.l.** - n° 597

Tutor didattici

Prof. Mario Meola
mario.meola@unipi.it
mario.meola56@gmail.com
345 5288591

Dr. Ilaria Petrucci
petrucci.ilaria74@gmail.com
346 2212348

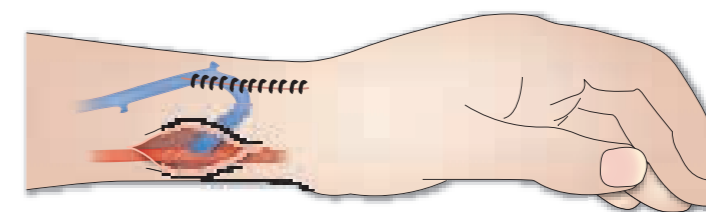


PER INFORMAZIONI DETTAGLIATE SUL PROGRAMMA DEI CORSI ON-LINE
E MODALITÀ DI ISCRIZIONE INQUADRA IL QR CODE

SAVE THE DATE

Corso di alta formazione La teoria e la pratica dell'accesso VAScolare nel paziente in EmoDialisi VasED 1 - 2024

Con il patrocinio



Direttore: **Mario Meola** MD, PhD

Razionale

Il corso di alta formazione "La teoria e la pratica dell'accesso vascolare per emodialisi" VASED-1 nasce da un progetto didattico del GdP degli Accessi Vascolari della SIN in condivisione con i gruppi di progetto della Società Italiana di Chirurgia Vascolare (SICVE) e della Società Italiana di Radiologia Interventistica (ICIR SIRM) in risposta alla continua richiesta di formazione multidisciplinare sugli accessi vascolari per emodialisi. L'originalità e la qualità del progetto formativo derivano dall'impegno didattico di queste tre anime e dalla istituzione di un network ospedaliero-universitario nazionale che dovrebbe garantire ai partecipanti un apprendistato pratico di alta qualità.

Obiettivi del VASED

Acquisire competenze necessarie per il confezionamento, la gestione e la manutenzione dell'accesso vascolare. Uniformare le conoscenze e le competenze di tutte le professionalità che intervengono in team nella gestione dell'accesso vascolare per migliorare la sopravvivenza primaria e assistita dell'accesso, le condizioni e la qualità di vita del paziente e ottimizzare la gestione delle risorse.

Progetto didattico

Il corso prevede una fase di **formazione frontale**, una fase di **formazione a distanza** su piattaforma certificata ed una fase di stage pratico.

La **formazione frontale** si svolgerà a Pisa e prevede tre moduli didattico-formativi ciascuno della durata di 3 giorni:

Modulo 1 - Propedeutica e cateterismo venoso centrale 23, 24 e 25 ottobre 2024

Responsabili Modulo: G. Forneris, M. Gallieni, C. Lomonte, A. Marciello, M. Meola, D. Savio

Modulo 2 - La FAV distale e prossimale 15, 16 e 17 gennaio 2025

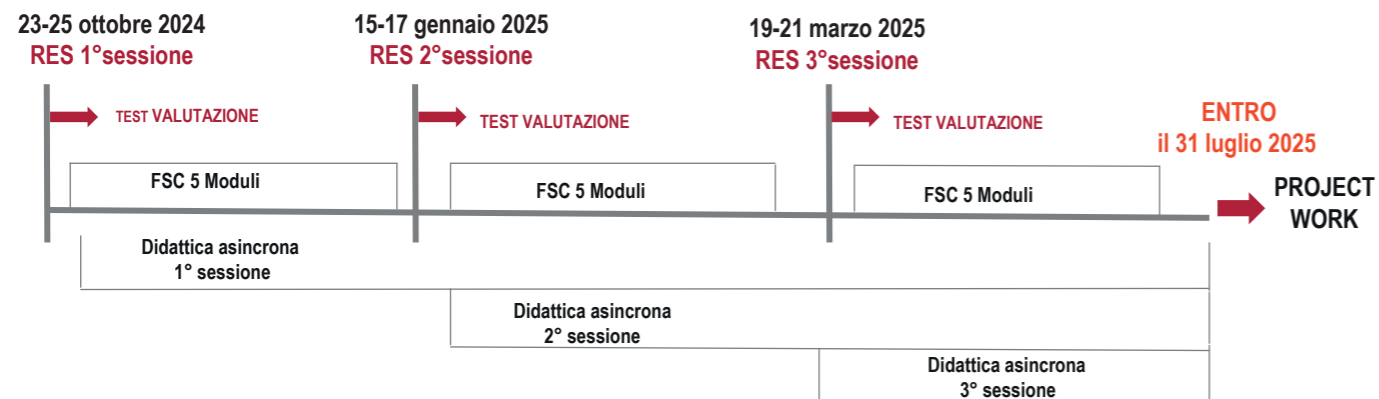
Responsabili Modulo: L. Carbonari, S. De Pietro, W. Morale, N. Pirozzi, M. Tozzi

Modulo 3 - Formazione in simulation training 19, 20 e 21 marzo 2025

1. **Eco-Doppler (mapping, maturazione e sorveglianza)** Responsabili: M. Meola, I. Petrucci

2. **Cateterismo venoso centrale eco guidato** Responsabili: G. Forneris, M. Lodi, A. Marciello

3. **Confezionamento anastomosi artero-venosa** Responsabili: S. De Pietro, W. Morale, N. Pirozzi



Commissione scientifica

Il coordinamento scientifico del corso è costituito da Nefrologi, Chirurghi vascolari e Radiologi interventisti: L. Carbonari (AN), S. De Pietro (LU), G. Forneris (TO), F. Galli (PV), M. Gallieni (MI), F. Guzzi (PO), C. Lomonte (BA), A. Marciello (CN), M. Meola (PI), W. Morale (RG), M. Napoli (LE), D. Patanè (CT), I. Petrucci (PI), N. Pirozzi (RM), D. Savio (TO), M. Tozzi (VR)

Formazione a distanza asincrona

La formazione su una piattaforma web certificata www.sonovisualmed.it integrerà i contenuti delle lezioni teoriche dei moduli frontali. Nel sito dedicato agli accessi vascolari, saranno disponibili lezioni tutoriali commentate con materiale suppletivo, filmati, monografie, articoli da usufruire in modo asincrono. Il corso on line sarà disponibile con uso di credenziali personali per l'intera durata del corso sino alla conclusione del progetto formativo e a richiesta potrà essere ulteriormente prolungato.

Formazione pratica ed apprendistato

La formazione pratica prevede la frequenza di centri universitari ed ospedalieri distribuiti sul territorio nazionale. Verrà riconosciuta come apprendistato anche l'attività pratica svolta in strutture Ospedaliere-Universitarie che consentano un impegno personale continuativo "a Km 0" e gli stage eseguiti in centri di eccellenza nazionale o internazionali. La frequenza pratica dovrà essere registrata con la presenza e le attività svolte e certificata dal tutor referente.

Valutazione raggiungimento obiettivi formativi

Il raggiungimento degli obiettivi di formazione nelle sessioni frontali sarà valutato attraverso un Questionario di apprendimento a risposta multipla che verrà somministrato al termine di ciascuna sessione.

A conclusione del Progetto e del percorso di formazione pratica, il Discente dovrà produrre entro e non oltre il 31 luglio 2025 un Project Work che potrà essere redatto individualmente o a piccoli gruppi e la cui tematica sarà assegnata/condivisa dai tutor di riferimento.

Una commissione valuterà i singoli lavori e conferirà un punteggio di valutazione che integrerà i punteggi del questionario di apprendimento. Al termine verrà consegnato un attestato di frequenza del corso che attesterà il percorso formativo e il superamento del test finale.

Centri Universitari ed Ospedalieri disponibili per la fellow-ship

Gli iscritti potranno svolgere il periodo di formazione sul campo presso i seguenti centri:

Giuseppe BACCHINI (Nefrologia interventistica)
Presidio Ospedaliero Alessandro Manzoni - Lecco

Andrea BANDERA (Nefrologia interventistica)
ULSS1 Dolomiti Ospedale di Feltre

Decenzio BONUCCHI (Nefrologia interventistica)
AUSL Carpi-Mirandola- Modena

Luciano CARBONARI (Chirurgia vascolare)
Azienda Ospedaliera Universitaria
Spedali Riuniti Torrette – Ancona

Stefano DE PIETRO (Nefrologia interventistica)
UO Nefrologia USL Toscana Nord Ovest - Ospedale Versilia- Viareggio

Giacomo FORNERIS (Nefrologia interventistica)
Ospedale San Giovanni Bosco - ASL TO2 Torino

Massimo LODI (Nefrologia interventistica)
UOC Nefrologia AUSL Pescara - Pescara

Carlo LOMONTE (Nefrologia interventistica)
Ospedale "F. Miulli" - Acquaviva delle Fonti - Bari

Antonio MARCIELLO (Nefrologia interventistica)
Nefrologia e Dialisi Ospedale "Michele e Pietro Ferrero" Verduno. ASL CN2

Riccardo MARRAS (Nefrologia interventistica)
U.O. Nefrologia ASL Oristano (OR)

Mario MEOLA (Nefrologia diagnostica e Color Doppler)
Scuola Superiore S. Anna - Pisa

Walter MORALE (Nefrologia interventistica)
ASL Nefrologia e Dialisi - Ragusa