

Fara Congressi S.r.l.

Via Santa Giulia, 80 – 10124 Torino – Tel. 011 817.10.06 – Fax 011 55.37.861 – E-mail: info@faracongressi.it

“ACCESSI VENOSI CENTRALI: evoluzione, innovazione e teamwork”

Sala Lia Varesio, Atc Torino
Corso Dante 14 – 10134 Torino

Torino, 14 – 15 maggio 2026

Responsabili Scientifici: dr. Michele Grio, dr. Mauro Pittiruti, coordinatrice infermieristica Annamaria Racca

Giovedì 14 maggio 2026

- 08.30- 09.30 Registrazione partecipanti
- 09.30-10.00 Saluti e apertura lavori
Saluti istituzionali e obiettivi del congresso
- 10.00-10.30 Valorizzazione del patrimonio venoso.
Il patrimonio venoso come risorsa clinica strategica: la base per un accesso venoso efficace – Vincenzo Faraone
Ultrasonografia Vascolare: Standard Operativo per l'impianto e il follow-up degli Accessi Venosi Centrali – Ubaldo La Brocca
- 10.30-11.00 Appropriatelyzza nella scelta del dispositivo venoso
Algoritmo DAV expert: Midline vs Minimidline, CICC vs PICC vs FICC – Fulvio Pinelli
Tunnellizzazione degli accessi venosi: vantaggi clinici, riduzione del rischio infettivo – Wagner Cosma Niutta
- 11.00-11.15 Coffee Break
- 11.15-11.45 Tip Navigation e Tip Location
Imaging e sicurezza nel posizionamento dei CVAD: focus sul protocollo ECHOTIP-2 - Mauro Pittiruti
La tecnologia al servizio della precisione: ECG endocavitario e localizzazione del catetere - Annamaria Racca
- 11.45-12.30 Accesso vascolare in terapia intensiva
Scelta del dispositivo nel paziente critico -Fulvio Pinelli
Procedure standardizzate e buone pratiche cliniche - Chiara Scaletti
Cateteri antimicrobici: indicazioni e vantaggi - Giancarlo Scoppettuolo
- 12.30-13.30 Light Lunch
- 13.30-14.00 Dispositivi impiantabili: tecnologie e competenze
PICC-Port, Port toracico e Port femorale: confronto clinico - Fabrizio Brescia
L'infermiere impiantatore di Port: competenze, formazione e responsabilità in ruolo clinico emergente e strategico - Vincenzo Faraone
- 14.00-14.30 Il VAT come modello organizzativo

Sede legale: Piazzale Luigi Cadorna 9 – 20123 Milano

Partita IVA e Codice Fiscale 12139590157 – Registro delle Imprese di Milano n. 157356/97 – R.E.A. n. 1530623 di Milano

Fara Congressi S.r.l.

Via Santa Giulia, 80 – 10124 Torino – Tel. 011 817.10.06 – Fax 011 55.37.861 – E-mail: info@faracongressi.it

*Modello VAT: organizzazione, formazione e decisioni data-driven -
Annamaria Racca*

*Monitoraggio a distanza del PICC: Progetto “Assistenza Remota PICC”,
tecnologie e continuità assistenziale - Carmela Alessi*

- 14.30-14.45 Coffee break
- 14.45-15.45 Rapid Fire Session: esperienze a confronto
Dal progetto alla pratica: storie di integrazione che funzionano
Presentazione di progetti multidisciplinari
- 15.45-16.30 Panel con Esperti: Visioni a confronto sul futuro degli accessi venosi
*Confronto multidisciplinare su modelli VAT, innovazione tecnologica,
formazione e sostenibilità*
Moderatore: Roberto Biffi
*Panelisti: Mauro Pittiruti, Michele Grio, Annamaria Racca, Vincenzo
Faraone, Fulvio Pinelli, Giancarlo Scopettuolo*
- 16.30-17.00 Discussione interattiva con i partecipanti e conclusione lavori prima
giornata

Venerdì 15 maggio 2026

- 9.00-9.45 Accessi vascolari e infezioni
Strategie evidence-based per la prevenzione - *Francesco De Rosa*
Diagnosi precoce e trattamento delle infezioni - *Giancarlo Scopettuolo*
Ruolo dell'infermiere nella prevenzione e nella gestione delle infezioni
vascolari - *Carmela Alessi*
- 9.45-10.00 Coffee break
- 10.00-10.30 Complicanze trombotiche
Prevenzione e diagnosi precoce - *Fabrizio Brescia*
Trattamento: anticoagulazione, mantenimento o rimozione del dispositivo?
- *Roberto Biffi*
- 10.30-11.15 Occlusioni e malfunzionamenti
Prevenzione e diagnosi rapida - *Chiara Scaletti*
Trattamento delle occlusioni: farmaci e tecniche operative - *Annamaria
Racca*
Algoritmi decisionali per la gestione del malfunzionamento - *Mauro Pittiruti*
- 11.15-12.15 Discussione interattiva con i partecipanti
- 12.15 Chiusura lavori e domande ECM

Fara Congressi S.r.l.

Via Santa Giulia, 80 – 10124 Torino – Tel. 011 817.10.06 – Fax 011 55.37.861 – E-mail: info@faracongressi.it

RAZIONALE

Gli accessi venosi centrali rappresentano un ambito in costante evoluzione, dove l'innovazione tecnologica, la precisione procedurale e l'organizzazione multidisciplinare convergono per garantire sicurezza, efficacia e sostenibilità clinica.

Questo congresso si propone di approfondire, in chiave tecnico-scientifica, le strategie di impianto, monitoraggio e gestione dei dispositivi venosi centrali, con particolare attenzione alla valorizzazione del patrimonio venoso e alla riduzione delle complicanze.

Saranno analizzate le tecniche di posizionamento ecoguidato di PICC, FICC, CICC, Chest Port, PICC Port e FICC Port, con focus sulla tunnellizzazione e sull'utilizzo dell'ECG intracavitario come metodo di conferma del corretto posizionamento A/C.

L'ecografia vascolare sarà trattata come strumento imprescindibile per la mappatura pre-impianto, la selezione del sito di accesso e il follow-up ecografico.

Un'ampia sezione sarà dedicata all'organizzazione e al funzionamento del VAT, con analisi dei modelli gestionali, dei protocolli operativi e delle competenze infermieristiche avanzate.

Verranno inoltre affrontate le principali complicanze associate ai cateteri venosi centrali – trombosi, infezioni – e le strategie evidence-based per la loro prevenzione e trattamento.

DESTINATARI

Medici chirurghi specializzati in:

Anestesia e rianimazione

Chirurgia generale

Ginecologia e ostetricia

Malattie infettive

Medicina interna

Medicina generale (Medici di famiglia)

Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza

Radiologia

- Infermieri
Infermieri pediatrici
- Ostetriche

ACRONIMI

CICC

FICC

PICC: Peripherally Inserted Central Catheter (catetere centrale ad inserimento periferico)

CVC: Catetere Venoso Centrale

CVAD

Fara Congressi S.r.l.

Via Santa Giulia, 80 – 10124 Torino – Tel. 011 817.10.06 – Fax 011 55.37.861 – E-mail: info@faracongressi.it

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Carmela Alessi	Infermieristica	Infermieristica Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso - Urologia	Infermiera presso ASLTO3
Roberto Biffi	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Direttore dell' Unità di Chirurgia dei Tumori Peritoneali, IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Fabrizio Brescia	Medicina e chirurgia Infermieristica	Anestesia e rianimazione	SOC di Anestesia e Rianimazione Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (PN) - Italia Dirigente medico
Ivan Bufalo	Infermieristica	Infermieristica	Infermiere presso CTO Torino Direttore, SC Malattie Infettive U, AOU Città della Salute e della Scienza - Professore Associato confermato, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino SC Malattie Infettive U AOU Città della Salute e Scienza
Francesco De Rosa	Medicina e chirurgia	Medicina interna	SC Malattie Infettive U AOU Città della Salute e Scienza
Vincenzo Faraone	Infermieristica	Infermieristica	Infermiere presso Cardarelli di Napoli
Michele Grio	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione ASL TO3 - Ospedali di Rivoli e Susa
Ubaldo La Brocca	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione ASL TO3 - Ospedali di Rivoli e Susa
Wagner Cosma Niutta	Infermieristica	Infermieristica	PICC Team Ospedale di Rivoli TO Responsabile del Centro Accessi Vascolari, Dipartimento Anestesia e Rianimazione presso Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Fulvio Pinnelli	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Professore Universitario presso l'Ist.di Clinica Chirurgica della Università Cattolica di Roma
Mauro Pittiruti	Medicina e chirurgia	Chirurgia generale	Coordinatrice S.C. Anestesia Rianimazione P.O. Rivoli
Anna Maria Racca	Infermieristica	Infermieristica	Coordinatrice VAT Rianimazione P.O. Rivoli
Chiara Scalletti	Medicina e chirurgia	Anestesia e rianimazione	Dirigente medico I livello con incarico di alta specializzazione Ospedali di Rivoli
Giancarlo Scoppetuolo	Medicina e chirurgia Infermieristica	Malattie infettive	Dirigente Medico I livello Responsabile di UOS - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS.
Ivan Tabone	Infermieristica	Infermiere	infermiere presso ASL TO3