

Titolo: La Sonda Oltre la Mano – Percorso POCUS Residenziale per la Medicina Generale
MODULO – Cuore, Torace, TVP, VCI e Dispnea

Data: 6 giugno 2026

Sede: Novotel Genova City

Indirizzo: Via Antonio Cantore, 8, 16149 Genova GE

Ore formative: 7h 30'

Crediti formativi: 10,3

ID Evento:286- 483129

Edizione: 1

Partecipanti: 25

Destinatari del corso:

Medico chirurgo specialista in: Medicina generale (medici di famiglia)

Obiettivo Formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;

Area Formativa: di processo

Responsabile scientifico: Fabio Fichera, Gaspare Giacomelli, Italo Paolini

Razionale Scientifico

La Point-of-Care Ultrasound (POCUS) rappresenta una delle innovazioni più rilevanti nella pratica quotidiana del Medico di Medicina Generale. L'integrazione dell'ecografia clinica nel ragionamento diagnostico consente di estendere le capacità semeiotiche del medico, migliorando l'appropriatezza delle decisioni cliniche, riducendo i tempi diagnostici e ottimizzando il percorso assistenziale del paziente.

Il Modulo del percorso "La Sonda Oltre la Mano" affronta la POCUS cardiovascolare, polmonare e venosa, con un focus specifico sulla gestione della dispnea nel contesto ambulatoriale e domiciliare. L'approccio è problem-oriented: ogni sessione parte dal quesito clinico del MMG e guida all'acquisizione delle competenze ecografiche necessarie per rispondere in modo autonomo e competente.

In questa edizione aggiornata, il modulo include una sessione dedicata all'ecografia toracica POCUS, competenza essenziale per il MMG nella valutazione della dispnea, del versamento pleurico e delle interstiziopatie.

La giornata si conclude con un modello decisionale integrato cuore-VCI-torace-vene, che rappresenta il vero valore aggiunto della POCUS multidistrettuale nella medicina generale.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.15 Introduzione alla giornata
Presentazione del modulo, obiettivi formativi e organizzazione delle stazioni pratiche
Erik Lagolio
- 09.30 Ecografia cardiaca POCUS di base
Valutazione qualitativa della funzione sistolica, versamento pericardico
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 10.00 Ecografia POCUS della vena cava inferiore
Diametro, collassabilità, significato clinico nella stima della volemia e della pressione atriale destra
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 10.30 Esercitazione pratica: cuore e vena cava inferiore
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi, Matteo Paganini
- 11.30 Coffee break
- 11.45 Workshop clinico cuore e VCI
Implicazioni terapeutiche, valutazione volemica, criteri di invio specialistico, follow-up ecografico
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 12.15 Ecografia POCUS del torace
Sliding pleurico, profilo A e profilo B, linee B e loro significato, versamento pleurico, consolidamento polmonare. Artefatti e insidie diagnostiche
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 13.00 Esercitazione pratica di ecografia toracica
Scansioni anteriori, laterali e posteriori con sonda convex e lineare – riconoscimento dei pattern fondamentali
Erik Lagolio, Matteo Paganini, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 13.30 Lunch
- 14.15 Ecografia per la diagnosi di TVP/TVS
Tecnica compressiva (CUS), anatomia venosa degli arti inferiori, integrazione con score clinici (Wells), diagnosi differenziale
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 15.15 Esercitazione pratica di ecografia venosa POCUS
Valutazione femorale comune, femorale superficiale e poplitea – manovra di compressione
Erik Lagolio, Matteo Paganini, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 16.00 Workshop clinico TVP/TVS
Gestione terapeutica, percorso assistenziale, criteri di invio urgente, anticoagulazione e follow-up nel setting della medicina generale
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi
- 16.45 Pausa
- 17.00 Dispnea e approccio ecografico integrato
Cuore, VCI, torace e vene in un modello decisionale unico – flowchart POCUS per il MMG nella dispnea acuta e cronica
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi

17.30 Simulazioni di pratica quotidiana integrati e discussione finale
Applicazione pratica della POCUS nella decisione clinica – scenari reali con discussione interattiva
Erik Lagolio, Marco Polese, Simone Valbonesi

18.00 Termine del corso

Verifica dell'apprendimento: Prova pratica (valutata dai docenti)
Questionario di valutazione evento (disponibile online dal 7 al 9 giugno 2026)