
Corso Pratico di ecografia clinica Modulo I

28 FEBBRAIO 2026

01 MARZO 2026

HOLIDAY INN TURIN CORSO FRANCIA

Piazza Massaua, 21

10142 Torino

PROVIDER

METIS SRL RIF: 247

PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 00144 ROMA

Piattaforma Fad www.fadmetis.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

METIS SRL RIF: 247

PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 00144 ROMA

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

N° partecipanti 15

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: 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 Termale; 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; 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; Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta)

MODALITA' DI EROGAZIONE: evento residenziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Fabio Bono

ORE FORMATIVE: 15 ore

CREDITI ECM: 21,9

OBIETTIVO FORMATIVO: 18 - *Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere*

RAZIONALE

La medicina territoriale si sta rapidamente evolvendo per consentire una nuova gestione del territorio, che dia adeguata risposta alle mutate esigenze sanitarie dei cittadini, fornendo i percorsi di cura migliori e più appropriati: E' di tutta evidenza che l'appropriatezza consente la non dispersione delle risorse ed una loro corretta allocazione: E' anche evidente come, a fronte di una medicina ospedaliera ipertecnologica, nello studio del MMG il principale strumento diagnostico, di filtro all'accesso ad altri livelli della sanità, è la semeiotica classica associata alla clinica che, sebbene importantissime, risultano non più sufficienti: Indipendentemente dai modelli di gestione territoriale adottati dai MMG l'ECOGRAFIA CLINICA, connubio tra ecografia e ragionamento clinico, risulta essere lo strumento più duttile, in considerazione dei numerosissimi campi di utilizzo, per ampliare le capacità diagnostiche del MMG e ridurre l'uso o, comunque, avere un uso più mirato dei servizi specialistici, di pronto soccorso ed ospedalieri: A queste considerazioni si aggiunge il fatto che i costi delle attrezzature ecografiche si sono ridotti consentendone l'acquisto con i budget degli studi Medici: In questi ultimi anni molti MMG hanno dotato il proprio studio di un ecografo: Molti MMG sono però frenati dalla mancanza di un adeguato supporto formativo sia culturale che pratico per l'Ecografista Clinica; un supporto formativo e di educazione continua ma anche di una rete di supporto nella attività di tutti i giorni: I nostri percorsi didattici hanno come fine la formazione e l'aggiornamento continuo dei Professionisti nel campo dell'ECOGRAFIA CLINICA e la formazione di una rete territoriale di ECOGRAFISTI CLINICI

OBIETTIVI

L'intervento formativo è finalizzato a fornire strumenti che favoriscano l'acquisizione di competenze per:

- Migliorare la capacità diagnostica della Medicina Generale
 - Migliorare l'appropriatezza del percorso diagnostico/terapeutico:
 - Ridurre gli accessi impropri al P:S:
-

PROGRAMMA 28 FEBBRAIO 2026

Orario	Tempo	Modalità	Relazione	Docente
08:30 - 09:45	75'	Lezione frontale	Anatomia ecografica addome superiore	Paolo Bergamaschi
09:45 - 10:30	45'	Lezione frontale	Anat. Eco del fegato e delle vie biliari. La segmentazione epatica	Paolo Bergamaschi
10:30 - 10:45		Pausa e cambio aula		
10:45 - 13:00	135'	Pratica su modelli	Addome superiore	Paolo Bergamaschi
13:00 - 14:00		Pausa		
14:00 - 16:00	120'	Pratica su modelli	Anatomia addome superiore – Vie biliari e segmentazione epatica	Paolo Bergamaschi
16:00 - 16:10		Pausa e cambio aula		
16:10 - 16:40	30'	Lezione frontale	Le formazioni cistiche del fegato	Paolo Bergamaschi
16:40 - 17:40	60'	Videoclips	Discussione di casi patologici in videoclips con i docenti	Paolo Bergamaschi
17:40 - 18:10	30'	Lezione frontale	Le formazioni benigne del fegato: D.D	Paolo Bergamaschi
18:10 - 19:10	60'	Videoclips	Discussione di casi patologici in videoclips con i docenti	Paolo Bergamaschi

PROGRAMMA 01 MARZO 2026

Orario	Tempo	Modalità	Relazione	Docente
08:30 - 10:45	135'	Pratica su modelli	Tiroide ed anatomia del collo	Pietro Ticci
10:45 - 11:00		Pausa e cambio aula		
11:00 - 12:00	60'	Lezione frontale	Anat. della tiroide, pat. Nodulare e diffusa	Pietro Ticci
12:00 - 13:00	60'	Videoclips	Discussione di casi patologici in videoclips con i docenti	Pietro Ticci
13:00 - 14:00		Pausa		
14:00 - 15:30	90'	Esercitazione pratica	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche	Pietro Ticci

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI DOCENTI

COGNOME NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Bergamaschi Paolo	Medico Chirurgo	Medicina Generale	LIBERO PROFESSIONISTA CONVENZIONATO AUSL PARMA	<p>Dicembre 2014 - Settembre 2021 Medico di Continuità Assistenziale presso Ambulatorio di Continuità Assistenziale di Roncoferraro (Mn), Bozzolo (MN), Viadana (MN);</p> <p>Settembre 2019 - Giugno 2020 Sostituto di Medico di Medicina Generale Campegine (RE);</p> <p>Settembre 2020 - Maggio 2021 Sostituto di Medico di Medicina Generale Salsomaggiore Terme (PR);</p> <p>Giugno 2021 - Agosto 2021 Sostituto di Medico di Medicina Generale Colorno (PR);</p> <p>Settembre 2021 - ora Incarico definitivo di medico di Medico di Medicina Generale P.le Badalocchio 9/B Parma (PR)</p> <p>2001 - 2006 Diploma di Liceo Scientifico, voto 98/100 c/o Liceo Scientifico G. Falcone di Asola (MN);</p> <p>2007 - 2014 Laurea in Medicina e Chirurgia voto 108/110 c/o Università degli Studi di Parma;</p> <p>2015 - 2018 Diploma di Medico di Medicina Generale c/o Regione Emilia - Romagna;</p> <p>2020 - 2022 Diploma di Ecografista Generalista c/o Società italiana di Ecografia in Medicina Generale ed Ecografia Clinica;</p> <p>2023 Diploma di Ecografia Muscolo-Scheletrica c/o Società italiana di Ecografia in Medicina Generale ed Ecografia Clinica;</p> <p>2023 -ad oggi Docente per corsi di ecografia generalista c/o Società italiana di Ecografia in Medicina Generale ed Ecografia Clinica</p>

DAL 2001 A OGGI CONVENZIONATO
MMG USL TOSCANA CENTRO PRATO
DAL 2008 A OGGI ECOGRAFISTA IN
LIBERA PROFESSIONE
DAL 2011 A OGGI FORMATORE SIEMG
2018 MASTER UNIVERSITARIO II
LIVELLO IN ECOGRAFIA
MUSCOLOSCHIELETRICA DIAGNOSTICA
E INTERVENTISTICA UNIVERSITA' DI
TORINO
2010 DIPLOMA NAZIONALE ECOGRAFIA
SIUMB
2012 MASTER UNIVERSITARIO DI II
LIVELLO IN ECOGRAFIA INTERNISTICA
PRESSO UNIVERSITA' LA SAPIENZA
ROMA
2013 MASTER UNIVERSITARIO DI II
LIVELLO IN ECOGRAFIA SENOLOGICA
PRESSO UNIVERSITA' LA SAPIENZA
ROMA
2010 DIPLOMA ECOGRAFISTA SIEMG
2010 BREVETTO IN ECOGRAFIA
GINECOLOGICA SIEOG
1995 LAUREA IN MEDICINA E
CHIRURGIA E ABILITAZIONE
PROFESSIONALE
