

Sede del corso

Hotel Cenobio dei Dogi
Via Nicolò Cuneo 34
Camogli (GE)

Come raggiungere la sede del corso:

in auto: A 12 uscita Recco, 3 km direzione Camogli. È disponibile parcheggio all'aperto, gratuito, non custodito;
in aereo: aeroporto di Genova, distanza 25 km;
in treno: stazione ferroviaria Camogli-San Fruttuoso: uscendo dalla stazione, accedere alla scalinata che trovate di fronte a voi, a sinistra; l'hotel si trova a pochi minuti a piedi.

Faculty & Tutors

Pietro Caruso - Genova
Angelo Corazza - Milano
Massimo De Lorenzi - Genova
Ernesto La Paglia - Alessandria
Elena Massone - Genova
Claudio Mazzola - Genova
Alessandro Muda - Genova
Davide Orlandi - Genova
Silvia Perugin Bernardi - Genova
Luca Maria Sconfienza - Milano
Enzo Silvestri - Genova

Iscrizione

Quota di iscrizione Euro 500,00 + iva 22%

La quota include:

- partecipazione alle sessioni scientifiche ECM e non ECM
- attestato di frequenza
- coffee break / lunch come da programma
- n.1 pernottamento presso l'Hotel Cenobio dei Dogi di Camogli in camera DUS 1 notte in 17 out 18/05/2018

Non sono incluse spese di viaggio, trasferimenti, cena e quanto sopra non indicato.

Provider ID 181

dynamicom
education



E.C.M.



emanuela.orengo@dynamicom-education.it

OBIETTIVO FORMATIVO: DOCUMENTAZIONE CLINICA.
PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E
RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

Il Corso è accreditato per n.40 Medici Chirurghi (Discipline: Radiodiagnostica, Ortopedia e Traumatologia, Medicina dello Sport, Reumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale/Medici di Famiglia) ed assegnerà n.14 crediti formativi.

L'iniziativa è stata realizzata con il contributo non condizionante di:

ABIOGEN Pharma spa
CANON Medical Systems srl
CHIESI Farmaceutici spa
EMAC srl
ESAOTE spa
FIDIA Farmaceutici spa
GE Medical Systems Italia spa
IBSA Farmaceutici Italia srl
MDM spa
PSMEDICAL srl
SAMSUNG Electronics Italia spa

ECOClinic

Laboratorio di
ecografia diagnostica
ed interventistica
Terapie infiltrative
ecoguidate

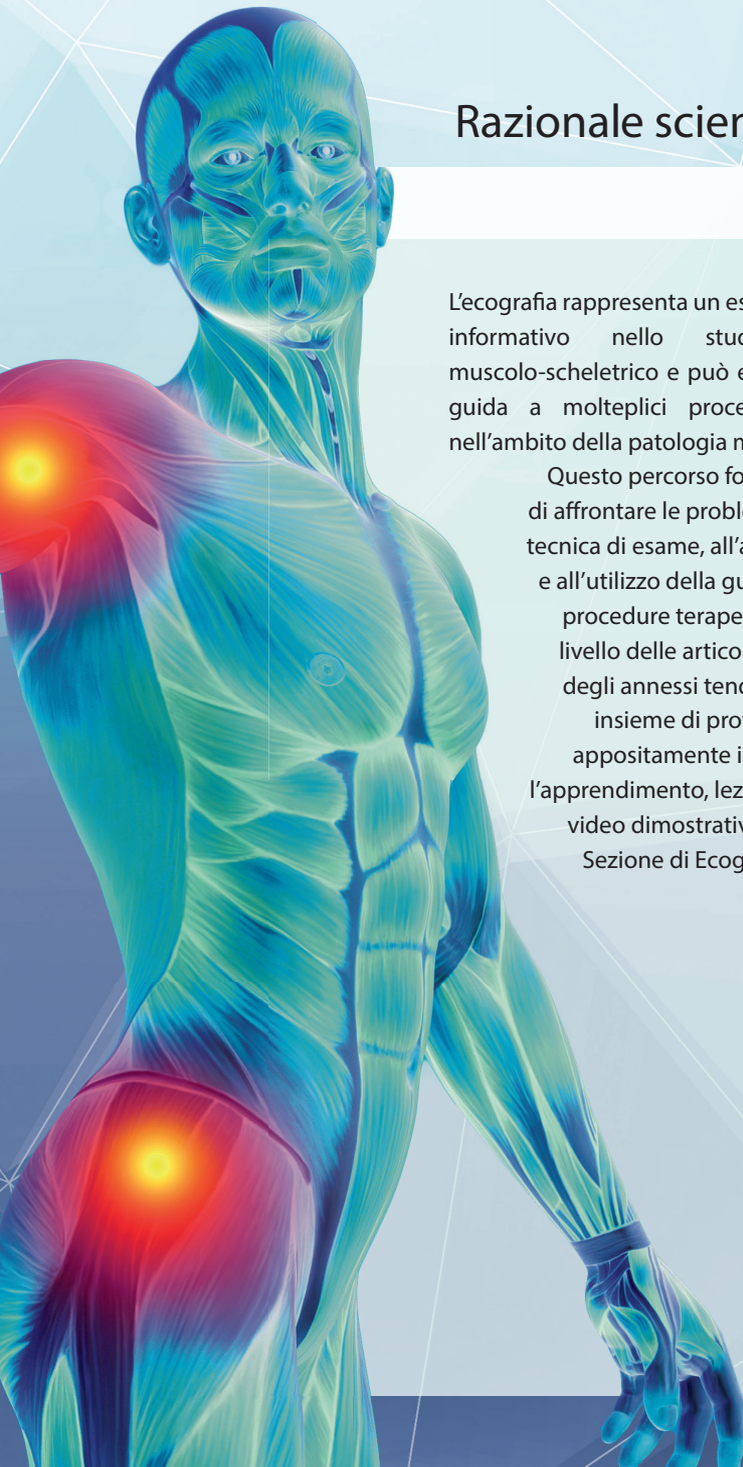
Camogli (GE)
17-18 Maggio 2018

Coordinatore scientifico

Enzo Silvestri

Direttore, S.C. di Diagnostica per Immagini
ed Ecografia Interventistica
Ospedale Evangelico Internazionale, Genova





Razionale scientifico

L'ecografia rappresenta un esame estremamente informativo nello studio dell'apparato muscolo-scheletrico e può essere utilizzata con guida a molteplici procedure terapeutiche nell'ambito della patologia muscolo-scheletrica.

Questo percorso formativo ha lo scopo di affrontare le problematiche legate alla tecnica di esame, all'anatomia ecografica e all'utilizzo della guida ecografica nelle procedure terapeutiche percutanee a livello delle articolazioni, dei tendini e degli annessi tendinee utilizzando un insieme di prove pratiche a gruppi appositamente ideate per facilitarne l'apprendimento, lezioni in PowerPoint e video dimostrativi registrati presso la Sezione di Ecografia Interventistica.

Programma

Giovedì 17 Maggio 2018

SESSIONE NON ACCREDITATA ECM

10.00
Registrazione

10.30
L'apparecchiatura ecografica:
istruzioni per l'uso
E. Silvestri

12.00
MSK con ecografo portatile. High resolution up to 20 Mhz and Easy Interventional
D. Orlandi

12.30
Presentazione sonda ecografica wireless: specificità tecniche
Istruzioni per l'utilizzo: dimostrazione pratica
A. Muda

13.00
Chiusura lavori
Snack lunch

14.30
I "portali" ecografici
- Training di tecnica e anatomia ecografica LIVE
- Dimostrazioni su modello vivente

17.30
Hands-on su modelli con tutor

19.00
Chiusura lavori 1° giorno

Venerdì 18 Maggio 2018

08.30
Registrazione

09.00
Interveniamo insieme
VIDEO re-live di procedure interventistiche su pazienti
- viscosupplementazione dell'anca artrosica
- litoclasia spalla
- trattamento di fascite plantare, epicondiliti, borsiti, cisti
- faccette articolari colonna lombare (ossigeno-ozono terapia)

13.00
Lunch

14.00
Terapie Biologiche
- PRP
- Cellule Mesenchimali
- L'acido ialuronico: UP TO DATE

16.00
Esercitazioni pratiche in gruppi di lavoro
- Hands on su modelli biologici
- Hands on su modelli con tutor

18.00
Conclusioni

18.15
Verifica ECM e chiusura del corso