

### 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.*

### Segreteria Organizzativa

**dynamicom** s.r.l.

Ufficio di Genova  
Piazza Borgo Pila, 39 - Torre B  
3° piano - 16129 Genova  
Tel. 010 3015824  
e-mail: emanuela.orengo@dynamicom.it

### Provider ID 181

**dynamicom** s.r.l.



Il Corso verrà 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.

# ECO Clinic

## Laboratorio di ecografia diagnostica ed interventistica Terapie infiltrative ecoguidate

**Camogli (GE)** Hotel Cenobio dei Dogi

## 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