

SEDE DEL CORSO

HOTEL CENOBIO DEI DOGI

Via Nicolò Cuneo, 34
16032 Camogli (GE)
Tel. 0185 7241

Come raggiungere la Sede del Corso:

In auto

A12 uscita Recco

3 km direzione Camogli.

È disponibile parcheggio all'aperto, gratuito, non custodito.

In aereo

Aeroporto C. Colombo di Genova

distanza 35 km circa

In treno

Stazione ferroviaria Camogli-San Fruttuoso

uscendo dalla stazione accedere alla scalinata che trovate di fronte a voi, a sinistra, che scende a mare: l'hotel si trova a pochi minuti a piedi.

FACULTY & TUTORS

Caterina Avanzino, Genova

Amedeo Baldari, Genova

Francesco Benazzo, Brescia

Mario Canepari, Pavia

Guido Damiani, Genova

Luca De Martini, Genova

Carlo Faletti, Torino

Pietro Gatto, Genova

Maurizio Giacchino, Asti

Ernesto La Paglia, Torino

Elena Massone, Genova

Claudio Mazzola, Genova

Alessandro Muda, Genova

Davide Orlandi, Genova

Maria Teresa Pereira Ruiz, Genova

Luca Maria Sconfienza, Milano

Enzo Silvestri, Genova

Michele Solarino, Bari

Luca Stefanini, Torino

Fabrizio Tencone, Torino

ISCRIZIONE

Quota di iscrizione "A" - € 600,00 + IVA 22%

La quota include:

- partecipazione alle sessioni scientifiche;
- attestato di frequenza;
- n. 1 coffee break del 24/3;
- pernottamento presso Hotel Cenobio Dei Dogi in camera DUS 2 notti - in 23/3 - out 25/3;
- n. 1 coffee break del 25/3;
- n. 1 lunch del 24/3

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

Quota di iscrizione "B" - € 500,00 + IVA 22%

La quota include:

- partecipazione alle sessioni scientifiche;
- attestato di frequenza;
- n. 1 coffee break del 24/3;
- pernottamento presso Hotel Cenobio Dei Dogi in camera DUS 1 notte - in 24/3 - out 25/3
- n. 1 coffee break del 25/3;
- n. 1 lunch del 24/3

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

PROVIDER E.C.M. ID 181

dynamicom
education

Viale Brianza, 22 - 20127 Milano

Mob. 392 9171709

E-mail silvia.mazzantini@dynamicom-education.it

www.dynamicom-education.it



E.C.M. (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

L'evento è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2022 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod. ID 181). **Tipologia Evento:** Corso pratico finalizzato allo sviluppo continuo professionale; **Obiettivo Formativo:** 3; Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura; **Categorie accreditate:** Medico Chirurgo; **Discipline principali:** Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina dello Sport; Reumatologia; Ortopedia e Traumatologia; Anestesia e Rianimazione; Radiodiagnostica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); **Numero massimo di partecipanti:** 50; **N. Crediti Formativi:** 12,9

ECO Clinic

"MASTERCLASS" 2022

LE LESIONI MUSCOLO-TENDINEE DELL'ARTO INFERIORE NELLO SPORT

Con il Patrocinio di



Camogli (GE)

24-25 Marzo 2022

Direttori del Corso:

Pietro Gatto, Claudio Mazzola, Enzo Silvestri

Coordinatori Scientifici:

Alessandro Muda, Davide Orlandi





Razionale Scientifico

La diagnostica per immagini, con particolare riferimento all'ecografia e alla RM, risulta altamente informativa nello studio della patologia traumatica e da sovraccarico funzionale dell'unità muscolo-tendinea nello sport. L'ecografia, inoltre, può essere utilizzata come guida a molteplici procedure terapeutiche in ambito muscolo-scheletrico. Questo percorso formativo ha lo scopo di affrontare le problematiche legate alla tecnica di esame, all'anatomia ecografica e RM dei muscoli e dei tendini con particolare riferimento alla semeiotica delle lesioni dell'arto inferiore nello sport. Ampio spazio sarà dedicato alle modalità di utilizzo della guida ecografica nelle procedure terapeutiche percutanee rigenerative attraverso 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 Scientifico

Giovedì 24 Marzo 2022 dalle ore 09.30 alle ore 19.00

09.30 Registrazione dei partecipanti

09.30-12.00

IMAGING ECOGRAFICO E RM DELL'UNITÀ FUNZIONALE MUSCOLOTENDINEA

Introduce: L. De Martini

- Richiami di anatomia e biomeccanica
E. Silvestri
- Anatomia ecografica e tecnica di studio (LIVE SESSION)
A. Muda, E. Silvestri
- Anatomia RM e tecnica di studio
D. Orlandi
- Elastosonografia
L.M. Sconfienza

12.00-13.15

LIVE US TRAINING

- "Hands on" su apparecchiature ecografiche con modelli e tutor
C. Avanzino, M. Canepari, E. La Paglia, E. Massone, A. Muda, D. Orlandi

13.15 Lunch

15.00-16.00

LE LESIONI TRAUMATICHE MUSCOLARI

Introduce: P. Gatto

- I traumi muscolari: inquadramento clinico
F. Tencone
- Ecografia
D. Orlandi
- RM
C. Faletti
- Follow up, riabilitazione e "return to play"
L. Stefanini

16.00 Coffee Break

16.15-19.00

LE TENDINOPATIE DA SOVRACCARICO FUNZIONALE

Introduce: A. Baldari

- Inquadramento clinico
F. Benazzo
- Ecografia e RM
E. Silvestri

PRESENTAZIONE E DISCUSSIONE DI CASISTICA

Introduce: M. Solarino

M. Giacchino, D. Orlandi

19.00 Chiusura lavori

Venerdì 25 Marzo 2022 dalle ore 08.45 alle ore 13.30

08.45-11.30

TRATTAMENTI TERAPEUTICI ECOGUIDATI E TERAPIE BIOLOGICHE

Introduce: C. Mazzola

- I fondamentali della guida ecografica
A. Muda
- Dry needling tendineo
E. La Paglia
- Acido ialuronico
E. La Paglia
- Utilizzo del PRP: how, when, why
M.T. Pereira Ruiz
- Cellule staminali
G. Damiani

11.30 Coffee Break

12.00-13.30

LIVE US TRAINING

- "Hands on" su apparecchiature ecografiche con modelli e tutor
C. Avanzino, M. Canepari, E. La Paglia, E. Massone, A. Muda, D. Orlandi

13.30 Chiusura del Corso

