



Ultrasuoni in Fisiatria

Accreditato 24 crediti ECM
Provider n. 1598 del Nuovo Albo Provider ECM

PROACTIVA
FISIOTERAPIA



Corso base di ecografia muscoloscheletrica

Corso Residenziale

03/05
Dicembre
2021

Milano

- € 450 · specializzando iscritto ANFI
- € 500 · specializzando non iscritto ANFI
- € 550 · specialista iscritto ANFI
- € 600 · specialista non iscritto ANFI

Rapporto Tutor/discenti 1 a 4
Numero massimo partecipanti: 60

Ai costi sopra riportati va aggiunta IVA al 22%. La quota comprende: corso, coffee break, pranzo del sabato e light lunch della domenica, kit congressuale. Per verificare la disponibilità di posti contattare la segreteria organizzativa via mail:

fisiaforma.eventi@gmail.com

StarHotels Tourist
Viale Fulvio Testi, 300



Relatori e Tutor

VALERIO AMICO	CATANIA	ALBERTO MONELLO	CATANIA
VINCENZO COSENTINO	BOLOGNA	VINCENZO RICCI	MILANO
RICCARDO DE ROSA	NAPOLI	DOMENICO ROMEO	AUGUSTA
MARCO DI GESÙ	PALERMO	CLAUDIO SECCI	CAGLIARI
MAURIZIO GIACCHINO	TORINO	STEFANO SGHERZI	MILANO
GABRIELE INNOCENTI	PRATO	GIUSEPPE TOGNINI	CARRARA
FRANCESCA LACELLI	PIETRA LIGURE	SERGIO VIGANÒ	OMEGNA
EZIO LANZA	MILANO	NICOLÒ VITALE	CATANIA

Con il patrocinio di



Si ringraziano



Con il supporto tecnico di

SAMSUNG PHILIPS



Venerdì 03 Dicembre

- 13.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.00 Introduzione al corso
- 14.10** Principi base di ecografia
- 14.30 **Caviglia**
- 15.00 Esercitazione pratica
- 17.00 Ginocchio**
- 17.30 Esercitazione pratica
- 19.30 Chiusura dei lavori

Il Corso è rivolto a tutti i medici impegnati in **ambito riabilitativo**, in particolare Specialisti e Specializzandi in Medicina Fisica e Riabilitativa che si vogliono avvicinare alla tecnica ecografica.

L'obiettivo è divulgare le conoscenze di base sull'**ecografia muscolo-scheletrica** che sta diventando sempre più strumento fondamentale nella pratica clinica del Medico riabilitatore.

Il Fisiatra infatti è sempre più spesso il primo specialista a incontrare il paziente e, al fine dell'inquadramento diagnostico, l'**ecografia** risulta essere uno strumento efficace oltre che di rapido utilizzo, dal costo contenuto e privo di effetti collaterali.

L'ecografia è però anche una tecnica complessa, estremamente dipendente dalla manualità e dall'esperienza dell'operatore.

Destinatari

Medici Chirurghi Specialisti in Medicina Fisica e Riabilitativa, Ortopedia, Medicina dello Sport, Radiologia, Reumatologia, Medici di Medicina Generale, Medici Specializzandi.

Sabato 04 Dicembre

- 09.00 **Anca**
- 09.30 Esercitazione pratica
- 11.30 Ginocchio**
- 12.00 Esercitazione pratica
- 13.30 Lunch
- 15.00 Polso e mano**
- 15.30 Esercitazione pratica
- 17.30 Coffe break
- 18.00** Gomito
- 18.30 Esercitazione pratica
- 19.30 Chiusura dei lavori

Domenica 05 Dicembre

- 09.00 **Spalla**
- 09.30 Esercitazione pratica
- 12.00 Up to date in Fisiatria Interventistica: Elettrolisi Percutanea (USGET)**
- 13.30 **Light lunch**
- 15.00 Up to date in Fisiatria Interventistica: Elettrolisi Percutanea (USGET)**
Esercitazione pratica
- 19.00** Verifica di apprendimento
- 19.30 Chiusura dei lavori