



Ultrasuoni in Fisiatria

Accreditato 18 crediti ECM
Provider n. 1598 del Nuovo Albo Provider ECM

PROACTIVA
FISIATRIA

- € 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: 30

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



Corso base di ecografia muscoloscheletrica

Corso Residenziale

28/29
Maggio
2022

Napoli

NH NAPOLI PANORAMA
Via Medina, 70



Relatori e Tutor

VALERIO AMICO	CATANIA	VINCENZO RICCI	MILANO
VINCENZO COSENTINO	BOLOGNA	ANDREA REGGIANI	MILANO
RICCARDO DE ROSA	NAPOLI	DOMENICO ROMEO	AUGUSTA
MARCO DI GESÙ	PALERMO	CLAUDIO SECCI	CAGLIARI
ALBERTO MONELLO	CATANIA	VALENTINA WOLENSKI	CESENA

Con il patrocinio di



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
FISIATRIA INTERVENTISTICA



ason
SPECIALISTI PER IL TERRITORIO

Comitato Scientifico

Valerio Amico, Catania
Alberto Monello, Catania

Si ringraziano



Sabato 28 Maggio

09.00	Registrazione dei partecipanti
09.15	Introduzione al corso
09.30	Principi base di ecografia
09.45	Approccio clinico-ecografico
10.15	Caviglia
10.45	Esercitazione pratica
13.00	Lunch
14.00	Ginocchio
14.30	Esercitazione pratica
16.30	Coffee break
17.00	Anca
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.

Domenica 29 Maggio

09.00	Polso e mano
09.30	Esercitazione pratica
11.30	Gomito
12.00	Esercitazione pratica
14.00	Lunch
15.00	Spalla
15.45	Esercitazione pratica
17.30	Coffee break
18.00	Up to date in Fisiatria Interventistica
18.30	Verifica di apprendimento
19.00	Chiusura dei lavori

Con il supporto tecnico di



Destinatari

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