

## Programma del Corso Intermedio di Fisioterapia EcoGuidata™

---

### **1° giorno**

14:00 Introduzione ai lavori: revisione dei concetti in Fisioterapia EcoGuidata

14:45 Esperienza dei discenti nella pratica clinica ecografica

15:30 Revisione degli aspetti tecnici dell'ecografo - pratica

**16:15 Pausa**

16:30 Focus sulla fisiopatologia dei tendini

17:15 Inquadramento clinico e gestione a guida ecografica delle tendinopatie

18:00 Focus sulla fisiopatologia dei muscoli

18:45 Inquadramento clinico e gestione a guida ecografica delle lesioni muscolari

19:30 Chiusura lavori

### **2° giorno**

9:00 Anatomia ecografica avanzata di piede e caviglia

9:45 Inquadramento clinico delle distorsioni di caviglia, della fasciopatia plantare e delle metatarsalgie

10:30 Casi clinici e gestione a guida ecografica - pratica

**11:15 Pausa**

11:30 Anatomia ecografica avanzata del ginocchio

12:15 Inquadramento clinico e gestione a guida ecografica dei traumatismi del ginocchio, valutazione del versamento intra-articolare e delle strutture capsulo-legamentose, Test ecoguidati - pratica

**13:00 Pausa pranzo**

14:00 Anatomia ecografica avanzata di anca e bacino

## Programma del Corso Intermedio di Fisioterapia EcoGuidata™

---

14:45 Inquadramento clinico della sindrome retto-adduttorica, dell'impingement femoro-acetabolare, della trocanterite e della sindrome del piriforme

15:30 Casi clinici e gestione a guida ecografica - pratica

16:15 Pausa

16:30 Anatomia ecografica della colonna lombare e della parete addominale

17:15 Tecniche RUSI - pratica

18:00 Chiusura lavori

### 3° giorno

9:00 Anatomia ecografica avanzata della spalla

9:45 Inquadramento clinico delle sindromi da impingement della spalla, delle tendinopatie della cuffia dei rotatori e sindromi miofasciali

10:30 Casi clinici e gestione a guida ecografica - pratica

11:15 Pausa

11:30 Anatomia ecografica avanzata del gomito

12:15 Inquadramento clinico e gestione a guida ecografica dell'epicondilalgia e sindromi miofasciali - pratica

13:00 Pausa pranzo

14:00 Anatomia ecografica avanzata di polso e mano

14:45 Inquadramento clinico del tunnel carpale, dei traumatismi e delle tenosinoviti stenose

15:30 Casi clinici e gestione a guida ecografica - pratica

16:30 Chiusura lavori