

RAZIONALE:

Nell'ambito del progetto EcoGen FIMMG, il cui scopo è la formazione e l'aggiornamento continuo dei Medici di Medicina Generale in Ecografia, viene programmato il corso di ecografia muscolo-scheletrica, un tema di particolare interesse e valenza nello studio dei MMG.

Durante il corso verrà analizzata l'anatomia ecografica delle principali articolazioni e la loro patologia nonché la patologia reumatologica dal punto di vista ecografico e quella traumatica muscolo-tendinea sempre più presente negli studi dei Medici Generalisti con l'aumentare della attività sportiva nella popolazione .

Una buona conoscenza di questo settore dell'ecografia può sicuramente migliorare l'appropriatezza diagnostico –prescrittiva e ridurre l'accesso al pronto soccorso .

Programma del Corso:

L'ecografia delle articolazioni dell'arto superiore nello studio del medico di medicina generale

ORE 09.00 - 10.30: Lo studio ecografico della spalla: come si esegue, i quadri normali e la patologia **ANDREA PETRUCCI**

ORE 10.30 - 11.30: Lo studio ecografico del gomito : come si esegue, i quadri normali e la patologia **VINCENZO GUERRUCCI**

ORE 11.30 - 11.45: Pausa

ORE 11.45 - 13.00: Lo studio ecografico del polso : come si esegue, i quadri normali e la patologia **ANDREA PETRUCCI**

L'ecografia delle articolazioni dell'arto inferiore nello studio del medico di medicina generale

Ore 14.00 - 15.00: Lo studio ecografico del ginocchio : come si esegue, i quadri normali e la patologia **ANDREA PETRUCCI**

ORE 15.00 - 16. 00: Lo studio ecografico della caviglia : come si esegue, i quadri normali e la patologia - **VINCENZO GUERRUCCI**

ORE 16.00 - 16.30 : Verifica di apprendimento ecm

Team docenti

ANDREA PETRUCCI- VINCENZO GUERRUCCI



Per info
SEGRETERIA METIS
PIAZZA G. MARCONI, 25 – 00144 ROMA
Tel. 0654896627

info@siemg.org
alessandradamico@fimmg.org

Responsabile Scientifico: Dr Fabio Bono

**CORSO DI APPROFONDIMENTO TEORICO MSK
S.I.E.M.G - Scuola Nazionale EcoGen FIMMG**

ROMA 15 GIUGNO 2013

**SEDE FIMMG NAZIONALE
Piazza Guglielmo Marconi, 25 roma**

Corso di aggiornamento organizzato da Fimmg – Metis