

Corso Teorico Pratico di Ecografia Muscolo-Scheletrica - Modulo I



EVENTO RESIDENZIALE

26 – 27 OTTOBRE 2024

HOTEL SAN MARCO

Via Emilia Ovest, 42

43015 Ponte Taro PR

RAZIONALE

Nell'ambito delle attività formative e di aggiornamento della Società Italiana di Ecografia in Medicina Generale e della Scuola Nazionale di Ecografia Generalista Fimmg-Metis, l'ecografia muscolo-scheletrica ha sempre avuto un posto di primo piano per l'importanza di questo tema nello studio dei MMG.

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

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

SEGRETERIA E PROVIDER ECM

METIS Srl - Piazza Guglielmo Marconi 25 00144 Roma
metis@fimmg.it - 0654896627

CONTATTI SIEMG

info@siemg.org

Rif. ECM 247-425794

Crediti erogati: 18,7

26 OTTOBRE 2024

- 09.00 – 10.00 Lezione Frontale: Regolazione ecografo e modalità di studio della spalla - **Claudio Benedetti**
- 10.00 – 11.00 Lezione Frontale: anatomia ecografica della spalla - **Claudio Benedetti**
- 11.00 – 11.15 Pausa e cambio aula
- 11.15 – 13.15 Lezione Pratica: Ecografia della Spalla - **Claudio Benedetti**
- 13.15 – 14.15 Pausa e cambio aula
- 14.15 – 15.15 Lezione frontale: Patologia Ecografica della Spalla - **Claudio Benedetti**
- 15.15 – 16.15 Videoclips: Discussione di casi clinici patologia della spalla - **Claudio Benedetti**
- 16.15 – 16.30 Pausa e cambio aula
- 16.30 – 18.30 Lezione Pratica: Ecografia della spalla - **Claudio Benedetti**

27 OTTOBRE 2024

- 09.00 – 10.00 Lezione pratica: Anatomia regione prossimale della coscia - **Andrea Petrucci**
- 10.00 – 11.00 Lezione Pratica: Ecografia regione prossimale Coscia - **Andrea Petrucci**
- 11.00 – 11.15 Pausa e cambio aula
- 11.15 – 12.15 Lezione Frontale: Anatomia regione prossimale coscia - **Andrea Petrucci**
- 12.15 – 13.15 Videoclips: Discussione casi clinici - **Andrea Petrucci**
- 13.15 – 14.15 Pausa
- 14.15 – 15.15 Lezione frontale: Confronto-dibattito tra docenti e partecipanti (docente risponde) - **Andrea Petrucci**

Faculty

Claudio Benedetti Medico Medicina Generale provincia di Lucca

Andrea Petrucci Medico Medicina Generale provincia di Lucca

Responsabile Scientifico

Fabio Bono Presiedente SIEMG Parma
Medico Medicina Generale provincia di Parma

Per iscriversi è necessario essere iscritti alla piattaforma
www.fadmetis.it

Se è già registrato su www.fadmetis.it , può iscriversi accedendo con le sue credenziali al link: **<https://www.fadmetis.it/event/132/showCard>**

Se non lo ha ancora fatto, può registrarsi cliccando sul link di seguito:
<https://www.fadmetis.it/people/register>

Questionari di apprendimento e gradimento

I Questionari di apprendimento e di gradimento sono fruibili per ciascun partecipante unicamente on line dal giorno successivo a quello di chiusura dell'evento e per tre giorni complessivi accedendo alla piattaforma [fad www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it). La presenza minima necessaria per accedere al test è del 90% delle ore di formazione. Per aver accesso ai crediti bisogna superare il test di apprendimento e aver svolto anche il test di gradimento . Si ricorda che per il questionario di apprendimento si ha a disposizione un solo tentativo. Il sistema di rilevazione della presenza è elettronico.

Quota iscrizione

Iscritti SIEMG €400,00 IVA INCLUSA*

Non iscritti SIEMG € 450,00 IVA INCLUSA

Il pagamento dovrà avvenire tramite PayPal o carta di credito: indicazioni e procedura sulla piattaforma www.fadmetis.it al seguente link **<https://www.fadmetis.it/event/132/showCard>**

**inserire codice sconto riservato ai soci fornito dalla segreteria SIEMG*