



Comitato Regionale
Umbria



CORSO DI ECOGRAFIA MUSCOLOSCHIELETRICA

Foligno, 26-27 Febbraio 2016 / Caserma Gonzaga

Caserma Generale Ferrante Gonzaga del Vodice. Viale Mezzetti, 2

PROGRAMMA

VENERDÌ 26 FEBBRAIO 2016

Ore 8.00 – Registrazione Partecipanti

Ore 8.30 – Test di Ingresso

Ore 9.00 Fisica degli Ultrasuoni – Strumentazione Ecografica

Ore 9.30 Approccio alla tecnica ecografica

Ore 10.00 Spalla : Anatomia e semeiotica Ecografica
Indicazioni ecografiche

Ore 10.30 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 11.30 Braccio, regione flessoria ed estensoria

Ore 12.20 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 13.20 Light Lunch

Ore 14.30 Gomito : Anatomia e semeiotica ecografica
Indicazioni ecografiche

Ore 15.00 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 16.00 Polso : Anatomia e semeiotica Ecografica

Ore 16.30 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 17.30 Riepilogo - Pitfalls

MODULO I

MODULO II

SABATO 27 FEBBRAIO 2016

Ore 8.30 – Review Arto Superiore e Casistica Ragionata

Ore 9.30 Arto Inferiore
Parete Addominale
Groin Region – Muscoli Anteriori

Ore 10.10 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 11.15 Groin Region anca comparto laterale e posteriore:
Anatomia- Semeiotica Ecografica

Ore 12.00 Prova Pratica con modelli
Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 13.00 Light Lunch

Ore 14.00 Coscia distretto muscolare anteriore:
Anatomia – Semeiotica ecografica

Ore 14.30 Prova Pratica con modelli - Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 15.30 Ginocchio : Anatomia e semeiotica Ecografica

Ore 16.00 Prova Pratica con modelli - Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 17.00 Collo, piede, tendine d’Achille : Anatomia - Semeiotica ecografica

Ore 17.30 Prova Pratica con modelli - Utilizzo della strumentazione ecografica

Ore 18.30 Riepilogo - Pitfalls / valutazione prova pratica ECM

MODULO III

MODULO IV

CORSO INDIRIZZATO A

Medici Chirurghi (tutte le specializzazioni) con particolare interesse per la valutazione ecografica del distretto muscolo scheletrico.

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisizione di competenze teorico – pratiche per eseguire correttamente indagini ecografiche muscolo tendinee ed osteoarticolari. Approccio alla semeiotica ecografica muscoloscheletrica. Dimostrazione pratica dei distretti valutati durante il corso.

ISCRIZIONI

Per iscriversi al corso è possibile effettuare la registrazione on-line collegandosi alla pagina Eventi del sito www.morecomunicazione.it oppure inviando una mail di richiesta all'indirizzo iscrizioni@morecomunicazione.it entro il **20 febbraio p.v.**

La segreteria avrà cura di confermare l'avvenuta iscrizione al corso, una volta ricevuto il pagamento.

Quota d'iscrizione 1.200 € Iva inclusa

Soci FMSI-SIUMB 1.000€ Iva inclusa

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato per Medici Chirurghi (tutte le specializzazioni).
La frequenza al corso da diritto all'acquisizione di n. 24 crediti ECM

COMITATO SCIENTIFICO

Dott. Giovanni Boni e Prof.ssa Silvana Giannini

RELATORI

Dott. Giovanni Boni e Prof.ssa Silvana Giannini



COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39.06.87678154

F: +39.06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it

PROVIDER ECM n. 4077