

REUMATRIVIO 2.0

FIBROMIALGIA E CONNETTIVITI

SEDE
HOTEL VILLA ARTEMIS
VELLETRI

25 MARZO 2023

RESPONSABILE SCIENTIFICO
LUIS SEVERINO MARTIN MARTIN

Patrocinio



- 9.00 *Registrazione ECM*
- 9.30 Metodologie formative: introduzione agli strumenti e i contenuti formativi
Luis Severino Martin
- 9.45 *Questionario formativo pre corso*
- 10.15 Analisi e sviluppo caso di pratica clinica: Fibromialgia e terapia del dolore
Luis Severino Martin
- 11.45 Confronto interattivo docenti - discenti
Lo stato dell'arte: fibromialgia e terapia del dolore
Luis Severino Martin
- 12.20 Confronto interattivo docenti - discenti
La gestione del paziente reumatologico con pluripatologie:
BPCO, IRC, ipertensione arteriosa
Luis Severino Martin
- 12.50 *Buffet lunch*
- 13.50 Uno sguardo alle altre patologie ossee e reumatologiche:
artrite, spondiloartrite, artrosi ed osteoporosi
Luis Severino Martin Martin
- 14.10 Analisi e sviluppo caso di pratica clinica: Connettivite indifferenziata
Luis Severino Martin
- 15.40 Confronto interattivo docenti - discenti
Lo stato dell'arte: connettivite indifferenziata
Luis Severino Martin
- 16.10 *Questionario formativo post corso*
- 16.30 Considerazioni conclusive **Luis Severino Martin**
- 16.40 *Questionario di valutazione ECM*
- 16.50 *Chiusura giornata lavori*



Si ringraziano inoltre

*Bristol Myers Squibb
Geopharma*

Informazioni

SEDE DEL CORSO

HOTEL VILLA ARTEMIS Via dei Laghi, 253 - Velletri (Roma)

ISCRIZIONE

Per le richieste di iscrizione contattare la Segreteria Organizzativa

CREDITI FORMATIVI ECM

Il corso stato accreditato dal Provider MYEVENT SRL **ID 5112** con il numero di riferimento **ECM -372524** per la figura professionale Medico di Chirurgo tutte le specialità ed è stato aperto per 30 partecipanti.

Al corso sono stati attribuiti **6,9 (sei,nove) crediti formativi ECM**

Segreteria organizzativa



MYEVENT SRL PROVIDER ECM 5112

Via Don Sturzo, 9
00078 Monte Porzio Catone (RM)
Tel: +39 06 9448887 - Mobile: 3348382665
Email: segreteria@myeventsrl.it - Web: myeventsrl.it