

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Giovedì 10 e sabato 12 Ottobre 2019

HHotel Malta 4*

Bay Street Tourist Complex, St. George's Bay
St. Julian's STJ 3311, Malta

Venerdì 11 Ottobre 2019

Dipartimento di Anatomia, Università di Malta

Facoltà di Medicina e Chirurgia (on Campus)
Bio-Medical Building
Tal Qroqq - Malta

ISCRIZIONE

L'iscrizione comprende:

- Sessioni teoriche e sessioni pratiche su cadavere e su modello umano
- Camice, mascherina, guanti in lattice, calzari, strumentario per esercitazioni pratiche
- Attestato di partecipazione
- 2 Coffee break
- 2 Stand-up Lunch
- 1 Cena walking distance dall'Hotel
- 1 Cena con servizio transfer da/per Hotel
- Soggiorno Hotel 4* (sede del Corso) per 2 notti in B&B
- 1 Transfer da/per Dipartimento di Anatomia

E.C.M.: RICHIESTI CREDITI FORMATIVI

Il corso è in fase di accreditamento ECM per i Medici chirurghi specialisti in:

Ortopedia e Traumatologia, Reumatologia, Medicina interna, Endocrinologia, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina dello sport, Anestesia e rianimazione, Radioterapia.

L'attribuzione dei Crediti formativi è subordinata alla partecipazione per l'intera durata del Corso ed al corretto superamento della prova di verifica (la verifica è superata se si risponde correttamente ad almeno il 75% delle domande).

VALUTA LOCALE

La moneta ufficiale maltese è l'Euro.

RICHIESTE SPECIALI

La richiesta di assistenza speciale va comunicata alla Segreteria Organizzativa all'atto dell'iscrizione.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER E.C.M.



A&R Eventi srl

Via Nazionale 134 - Pianoro (BO)

Tel. 051 47 42 38 - Fax 051 48 39 525

E-mail: clara@areventi.com - www.areventi.com

Con il patrocinio di



CORSO TEORICO PRATICO DI TECNICA INFILTRATIVA SU **CADAVERE** ED ECOGRAFIA ARTICOLARE

MALTA 10-12 OTTOBRE 2019

Con il contributo non condizionante di



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Umberto Zoppi

FACULTY

Dott. Sergio Crimaldi

Chirurgo Ortopedico
Ortopedia 2 "Chirurgia Ortopedica Mininvasiva
e Nuove Tecnologie"
Resp. Area Articolare
Humanitas MD (VA/MI)

Dott. Emanuele Fabbro

Medico radiologo
Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle, Cuneo

Dott. Francesco Pegreffi

Ortopedico Villa Laura Hospital, Bologna
Docente presso Dipartimento di Scienze
per la Qualità della Vita
Università di Bologna

Prof. Raffaello Pellegrino

Professor of Physical and Rehabilitation Medicine
United Campus of Malta

Dott. Umberto Zoppi

Già Direttore dell' U.O.C. di Ortopedia e Traumatologia
P.O. di Teramo

GIORNO 1

Giovedì 10 ottobre 2019

Sede Corso: HHotel Malta

- 15:30** Registrazione partecipanti
- 15:45** Apertura e presentazione del Corso
Prof. Jean Calleja-Agius
Direttore Dipartimento di Anatomia, Università di Malta
Umberto Zoppi
- 16:00** La patologia degenerativa articolare -
Infiltrazioni: quando, perché e prospettive future
Sergio Crimaldi
- 16:30** L'acido ialuronico nella pratica clinica:
dai lineari ai cross linkati
Francesco Pegreffi
- 17:15** Introduzione all'ecografia: basi, semeiotica
e tecniche di guida ecografica
Emanuele Fabbro
- 17:45** Tecniche infiltrative: arto inferiore
Raffaello Pellegrino
- 18:15** Tecniche infiltrative: arto superiore
Emanuele Fabbro
- 18:45** Infiltrazioni: responsabilità medica
e buona pratica clinica
Umberto Zoppi
- 19:30** Termine della prima giornata

GIORNO 2

Venerdì 11 ottobre 2019

Sede Corso: Dipartimento di Anatomia, Università di Malta

- 8:30** Arrivo al Dipartimento di Anatomia
suddivisione in due gruppi
- 8:45** Introduzione infiltrazioni: set-up
Emanuele Fabbro
- 9:00-12:30** **GRUPPO A Hands-on
su cadavere intero**
Tutors: **Sergio Crimaldi, Francesco Pegreffi, Umberto Zoppi**
- SPALLA
 - GINOCCHIO
 - ANCA
 - CAVIGLIA
- 10:30-10:45** Coffee break
- 9:00-12:30** **GRUPPO B Hands-on
su modello (umano)
di ecografia articolare**
Tutors: **Emanuele Fabbro, Raffaello Pellegrino**
- SPALLA
 - GINOCCHIO
 - ANCA
 - CAVIGLIA
- 12:30** Light lunch
- 13:30-17:00** **GRUPPO B Hands-on
su cadavere intero**
Tutors: **Sergio Crimaldi, Francesco Pegreffi, Umberto Zoppi**
- SPALLA
 - GINOCCHIO
 - ANCA
 - CAVIGLIA
- 15:00-15:15** Coffee break

13:30-17:00 **GRUPPO A Hands-on
su modello (umano)
di ecografia articolare**

Tutors: **Emanuele Fabbro, Raffaello Pellegrino**

- SPALLA
 - GINOCCHIO
 - ANCA
 - CAVIGLIA
- 17:00** Infiltrazioni ecoguidate su cadavere
Emanuele Fabbro, Raffaello Pellegrino
- 17:30** Dissezioni anatomiche delle articolazioni
Sergio Crimaldi, Francesco Pegreffi, Umberto Zoppi
- 18:00** Termine della seconda giornata

GIORNO 3

Sabato 12 ottobre 2019

Sede Corso: HHotel Malta

- BREAKFAST SESSION
DISCUSSIONE E CONCLUSIONI**
- 8:30** Debriefing sugli argomenti trattati
nei giorni precedenti
Cosa ci portiamo a casa?
**Sergio Crimaldi, Emanuele Fabbro, Francesco Pegreffi,
Raffaello Pellegrino, Umberto Zoppi**
- 10:00** Questionario di verifica ECM
- 10:30** Chiusura del Corso e consegna degli attestati
di partecipazione
Umberto Zoppi