

## INFORMAZIONI GENERALI

### METODOLOGIE DIDATTICHE UTILIZZATE:

- lezioni magistrali
- confronti/dibattito tra pubblico ed esperto/guidato da un conduttore
- lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con esperto
- esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche e tecniche

### MATERIALI DIDATTICI CONSEGNATI:

bibliografia di riferimento degli argomenti affrontati attraverso la didattica frontale, slide

### METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO:

la verifica dell'apprendimento verrà fatto con prove pratiche

### ECM:

Evento n. 3897- 155116 - crediti n. 46

**DESTINATARI:** Podologi e Fisioterapisti - **numero partecipanti 25**

### VERIFICA DELLA PRESENZA:

Firma di presenza

Schede di valutazione dell'evento firmate dai partecipanti

### DURATA:

il corso si sviluppa in 4 giorni suddivisi in 4 giornate, la 1<sup>e</sup> e 2<sup>a</sup> consecutive, così come la 3<sup>a</sup> e la 4<sup>a</sup> per un totale di 32 ore di corso effettivo

**NUMERO DI GIORNATE PREVISTE PER L'EVENTO FORMATIVO: 4**

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

Ai partecipanti è richiesta la conoscenza dell'inglese scientifico e familiarità con gli strumenti informatici (Windows, Internet)

La quota di partecipazione, comprensiva di iscrizione al corso, ECM e materiali didattici, è di € 500,00 + IVA. Il pagamento può essere effettuato mediante bonifico bancario al netto di spese per il beneficiario sul c/c IT 05 G 02008 40261 000003932981 UniCredit, Corso Italia, 259, 80067 Sorrento (NA) intestato alla ITALYMEETING srl.

### SEDE:

**CTO (Centro Traumatologico Ortopedico) - AULA SCAGLIETTI**  
Largo Piero Palagi, 1 - 50139 FIRENZE

### COME RAGGIUNGERE LA SEDE:

#### AUTO

uscita Firenze NORD, seguire le indicazioni per il Policlinico di Careggi.  
(Dall'uscita dell'autostrada distano circa 3 km per giungere al C.T.O.)

#### TRENO

Stazione di SANTA MARIA NOVELLA: taxi (tel. 055 4242/4390)  
autobus ATAF no. 14 direzione Policlinico di Careggi e scendere al capolinea in Viale G.B. Morgagni

Stazione di RIFREDI: taxi (tel. 055 4242/4390) - autobus Linea R, ferma presso l'Ospedale

### ORGANIZZATORE:

MICROCAMPUS, Mailing List PODOLOGIA



# Basi di Metodologia della ricerca clinica: EBP e critical appraisal

Corso teorico-pratico finalizzato allo sviluppo continuo professionale


Firenze 17 - 18 settembre 2016 | 1 - 2 ottobre 2016

### ECM:

Evento n. 3897- 155116  
crediti n. 46

### SEDE:

**CTO (Centro Traumatologico Ortopedico)**  
**LARGO PIERO PALAGI, 1**  
**AULA SCAGLIETTI**

Segreteria Organizzativa e Provider ECM:  italymeeting

Via Parsano, 6/b | 80067 Sorrento(NA) | tel. 081 8784606 - 081 8073525 | fax 081 8071930

[www.italymeeting.it](http://www.italymeeting.it) | [info@italymeeting.it](mailto:info@italymeeting.it)

## sabato 17 settembre

**Docenti:** Dr. Gaetano Di Stasio, Podologo - Dr. Bernardo De Martino, Neurologo

### SESSIONE 1

#### L'EBN, LE SUE ORIGINI E IL SUO SVILUPPO

8:30 - 10:00

#### LE ORIGINI DELL'EBN, LE LINEE DI FORZA DEL NUOVO PARADIGMA, LE DEBOLEZZE

10:00 - 12:30

#### ESERCITAZIONI SU: INFORMATICA, STATISTICA MEDICA, LA FORMULAZIONE DEL QUESITO DI RICERCA

### SESSIONE 2

#### CONOSCERE E USARE MEDLINE

13:30 - 17:30

#### ESERCITAZIONE SU: IL LINGUAGGIO DI MEDLINE ED IL BROWSER, CREARE STRINGHE DI RICERCA, GLI OPERATORI BOLEANI E I LIMITI

## domenica 18 settembre

**Docenti:** Dr. Gaetano Di Stasio, Podologo - Dr. Bernardo De Martino, Neurologo

### SESSIONE 1

#### I TRIAL CLINICI E GLI STUDI OSSERVAZIONALI: PIANIFICAZIONE, CONDUZIONE, ANALISI E REPORTING

8:30 - 10:00

#### GLI STUDI PRIMARI: STUDI SPERIMENTALI E QUASI SPERIMENTALI, STUDI OSSERVAZIONALI E DESCRITTIVI

10:00 - 12:30

#### ESERCITAZIONE SU: IMPOSTAZIONE DI UN QUESITO DI RICERCA, PRESENTAZIONE DELLE BANCHE DATI E RICERCA

### SESSIONE 2

#### LA VALUTAZIONE CRITICA DEGLI STUDI SPERIMENTALI

13:30 - 17:30

#### ESERCITAZIONE SU: BIAS E QUALITÀ DEI TRIAL CLINICI TEST DI VERIFICA ATTRAVERSO LA VALUTAZIONE QUALITATIVA RCT

## sabato 1 ottobre

**Docenti:** Dr. Gaetano Di Stasio, Podologo - Dr. Bernardo De Martino, Neurologo

### SESSIONE 1

#### LETTERATURA SECONDARIA

8:30 - 10:00

#### LE REVISIONI SISTEMATICHE E LE METANALISI

10:00 - 12:30

#### ESERCITAZIONE SU: LA RICERCA NELLE BANCHE DATI DEGLI STUDI SECONDARI

### SESSIONE 2

#### LE LINEE GUIDA EB E NON EB

13:30 - 17:30

#### ESERCITAZIONE SU: LA DEFINIZIONE DI UN QUESITO DI RICERCA E LO SVILUPPO DEL TEMA ATTRAVERSO UN PROJECT WORK

## domenica 2 ottobre

**Docenti:** Dr. Gaetano Di Stasio, Podologo - Dr. Bernardo De Martino, Neurologo

### SESSIONE 1

#### CONOSCERE E USARE LE BANCHE DATI BIOMEDICHE: SVILUPPO DI UN COMPLETO PROJECT WORK

8:30 - 10:00

#### SCELTA E DEFINIZIONE DI UN QUESITO CLINICO E REALIZZAZIONE DELLA RICERCA BIBLIOGRAFICA

10:00 - 12:30

#### ESERCITAZIONI SU: RICERCA NELLE BANCHE

### SESSIONE 2

#### LA RICERCA

13:30 - 17:30

#### ESERCITAZIONE SU: PRODUZIONE DEL PROJECT WORK E DEFINIZIONE DEI BIAS E DELLA QUALITÀ DEI TRIAL CLINICI SELEZIONATI, TEST DI VERIFICA ATTRAVERSO LA VALUTAZIONE DEL PROJECT WORK, VERIFICA CON QUESTIONARIO