



associazione
microbiologi
clinici italiani



Comitato di Studio per la
Parassitologia

Diagnosi di Laboratorio delle Parassitosi Ematiche e del Sistema Reticolo Endoteliale

18-20 Maggio 2016

**Sala Conferenze Ferruccio De Lorenzo
Ospedale Cotugno
Napoli**



Con il contributo incondizionato di

effegiemme
diagnostici

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

PRESENTAZIONE DEL CORSO

ARGOMENTI

Aspetti preanalitici: dal sospetto clinico al prelievo dei campioni, dai campioni alla scelta delle procedure operative.

Aspetti analitici: tecniche e metodiche diagnostiche.

Cicli biologici dei parassiti di interesse umano.

Aspetti entomologici.

Epidemiologia, clinica e cenni terapeutici delle parassitosi di interesse medico.

Esercitazioni pratiche in laboratorio: allestimento dei campioni, colorazioni, microscopia.

OBIETTIVI

Alla fine del Corso i partecipanti dovranno essere in grado di:

- conoscere i principali aspetti concernenti i cicli biologici, l'epidemiologia, la clinica delle parassitosi di interesse medico, essenziali anche per un corretto ed adeguato approccio diagnostico;
- scegliere le indagini e le tecnologie diagnostiche più appropriate tra quelle disponibili, anche in base a efficacia, criteri costo beneficio, potenzialità e risorse a disposizione, livello della struttura;
- identificare al microscopio protozoi ed elminti di interesse medico;
- valutare le caratteristiche di un test diagnostico anche in relazione alle esigenze cliniche ed epidemiologiche;

VALUTAZIONE

Al termine del Corso verranno effettuate le seguenti prove di valutazione dell'apprendimento:

- prova scritta a risposte multiple;
- prova pratica al microscopio.

Verrà anche proposto un questionario di soddisfazione.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il Programma definitivo dettagliato verrà consegnato ai singoli partecipanti all'inizio del Corso.

Gli argomenti trattati riguardano tutti gli aspetti relativi alla diagnostica di laboratorio, di base e avanzata, delle protozosi e delle elmintosi umane del sangue e del reticolo endoteliale, con le finalità sopra riportate.

Il Corso avrà una impostazione teorica ed una applicazione pratica equamente distribuite.

All'inizio del Corso verrà fatto compilare un questionario conoscitivo, essenziale per la prova scritta di valutazione dell'apprendimento.

Negli aspetti teorici e teorico pratici verrà dato ampio spazio alle fasi pre analitiche.

Le esercitazioni pratiche saranno svolte dagli stessi discenti, quindi si raccomanda di portare con sé un camicie utile allo scopo.

Per le esercitazioni pratiche, in laboratorio e al microscopio, i partecipanti verranno divisi in gruppi e sempre seguiti dai docenti.

Le lezioni teoriche si svolgeranno in una aula apposita, le esercitazioni pratiche in un aula con microscopi.

ELENCO RELATORI E MODERATORI

Dr. Francesco Bernieri (Milano)

Dr.ssa Maria Grazia Coppola (Napoli)

Dr. Daniele Crotti (Perugia)

Dr. Francesco Saverio Faella (Napoli)

Dr. Raffaele Gargiulo (Beggiovara - Modena)

Dr.ssa Luciana Petrullo (Napoli)

Dr. Annibale Raglio (Bergamo)

Dr.ssa Carolina Rescigno (Napoli)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr. Francesco Bernieri (Milano)

Dr. Daniele Crotti (Perugia)

Dr. Annibale Raglio (Bergamo)

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MERCOLEDÌ 18 MAGGIO 2016

8:30 Registrazione dei partecipanti

Saluto ai partecipanti:

Antonio Giordano – Direttore Generale

Nicola Silvestri – Direttore Sanitario

Pietro Muto - Direttore Dipartimento

Riccardo Smeraglia – Direttore Microbiologia e

Virologia

9:00 Introduzione al Corso e Test cognitivo propedeutico - *D. Crotti*

9:15 Storia della Malaria - *D. Crotti, F. Bernieri*

10:15 Malaria: epidemiologia e biologia
A. Raglio, F. Bernieri

11:00 *Pausa caffè*

11:15 Caratteristiche ed evoluzioni cliniche
F.S. Faella, C. Rescigno

12:00 Malaria: aspetti pre analitici, metodologie e tecniche diagnostiche - *F. Bernieri, A. Raglio*

13:00 *Pranzo*

14:00 In laboratorio:
• osservazioni microscopiche in tema di malaria;
F. Bernieri, M.G. Coppola, D. Crotti, A. Raglio, R. Gargiulo, L. Petrullo

18:00 Chiusura della giornata

GIOVEDÌ 19 MAGGIO 2016

9:00 Leishmaniasi: epidemiologia e biologia
M.G. Coppola, A. Raglio

9:45 Leishmaniasi: clinica e terapia
F.S. Faella, C. Rescigno

10:15 Leishmaniasi: tecniche di diagnosi
M.G. Coppola, A. Raglio

11:15 *Pausa caffè*

11:30 Tripanosomiasi americana: epidemiologia, diagnosi e cenni di clinica e terapia
A. Raglio, F. Bernieri

12:15 Tripanosomiasi africana: epidemiologia, diagnosi e cenni di clinica e terapia
R. Gargiulo, F. Bernieri

13:00 *Pranzo*

14:00 Diagnosi Sierologica: valori e limiti
A. Raglio, F. Bernieri

15:00 In laboratorio: osservazioni microscopiche in tema di:
• Leishmaniasi
• Tripanosomiasi
• Malaria
F. Bernieri, M.G. Coppola, D. Crotti, R. Gargiulo, A. Raglio, L. Petrullo

18:00 Chiusura della giornata

VENERDÌ 20 MAGGIO 2016

9:30 Filariasi ematiche di interesse umano
R. Gargiulo, F. Bernieri

10:30 Prova scritta di valutazione dell'apprendimento

11:00 *Pausa caffè*

11:15 In laboratorio: osservazioni microscopiche in tema di:
• Filarie
• Malaria
F. Bernieri, M.G. Coppola, D. Crotti, R. Gargiulo, A. Raglio, L. Petrullo

13:00 Prova pratica di valutazione dell'apprendimento

INFORMAZIONI GENERALI

È previsto un minimo di 20 ed un massimo di 30 partecipanti.

È possibile iscriversi tramite l'apposita funzione online sul sito www.mzcongressi.com, sezione EVENTI e dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrandosi cliccando sul LINK ISCRIZIONE.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

In caso di rinuncia dopo il termine dell'iscrizione verrà trattenuto il 30% della quota versata.

Le iscrizioni si chiudono il 6 Maggio 2016.

QUOTE DI ISCRIZIONE

MEDICI/BIOLOGI/TSLB/VETERINARI

Soci AMCLI € 366,00 (€ 300,00 + 66,00 € IVA 22%)

Non Soci AMCLI € 427,00 (€ 350,00 + 77,00 IVA 22%)

La quota è comprensiva di insegnamento teorico e pratico, materiale didattico e colazioni di lavoro.

ATTESTATO E CREDITI ECM

All'evento sono stati attribuiti **23,7 crediti ECM** appartenenti alle seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo, Biologo (*Discipline: Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica, Malattie Infettive*)

Veterinario (*Discipline: Sanità Animale, Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche*)

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

L'obiettivo formativo dell'evento è:

APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM -EBN - EBP)

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 100% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà inviato dal Provider, direttamente all'indirizzo di posta elettronica indicata all'atto dell'iscrizione, dopo le dovute verifiche del responsabile scientifico dell'evento.

SEDE

Sala Conferenze Ferruccio De Lorenzo

Ospedale Cotugno

Via Quagliariello

Napoli

Come raggiungere la sede:

IN TRENO

PARTENZA STAZIONE CENTRALE

Pulman Linea OF/150 da Parcheggio Brin a Ospedale Monaldi o

Metropolitana collinare uscita Policlinico,+ Linea C41, C44, 150 fino a Ospedale Monaldi

IN AUTO

Tangenziale di Napoli A56:

-Uscita 7, Zona Ospedaliera: Proseguire su Via Cupa Imparato, Via Michele Pietravalle, Via Sergio Pansini, Via Domenico Montesano ed infine Via Leonardo Bianchi.

-Uscita 8, Camaldoli: Proseguire su Via Gabriele Jannelli ed infine Via Leonardo Bianchi.

All'interno dell'ospedale D. Cotugno è possibile usufruire di un servizio di parcheggio

IN AEREO

Solo Taxi

PROVIDER ECM - AMCLI

Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02/66801190 Fax 02/69001248

segreteriaamcli@amcli.it

www.amcli.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MZ Congressi srl

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02/66802323 Fax 02/6686699

francesca.mazzucchelli@mzcongressi.com

www.mzcongressi.com