

L'INFETTIVOLOGO TRA INNOVAZIONE E CAMBIAMENTO

25 & 26 NOVEMBRE 2013 - ART HOTEL MUSEO - PRATO

PROGRAMMA**LUNEDI 25 NOVEMBRE****I SESSIONE: INTRODUZIONE**

14.00 Introduzione ai lavori e Saluti

D. Aquilini

14.10 La figura dell'infettivologo e il suo futuro (tra emergenze e cambiamento)

F. Mazzotta

II SESSIONE: HIV**Moderatori:** F. Mazzotta, C. Catalani **Discussant:** D. Tacconi

14.40 I dati toscani HIV/AIDS

M. Puglia, M. Da Fre'

15.20 Considerazione e proposte operative

S. Lo Caputo

15.40 Discussione

16.00 Antiretrovirali generici: aspetti farmacologici

D. Cattaneo

16.20 Antiretrovirali generici: pro e contro

A. De Luca

16.40 Discussione

III SESSIONE: EPATITE**Moderatori:** S. Sani, C. Nencioni **Discussant:** D. Bartolozzi

17.00 HCV: aspetti virologici e resistenze

M. Zazzi

17.20 La terapia: stato dell'arte

M. Brunetto

17.40 Sessione interattiva delle problematiche dei DAAs

A. Nerli (Area Vasta Centro), I. Vivaldi (Area Vasta Nord), L. Lapini (Area vasta Sud)

18.10 Discussione

18.20 Chiusura dei lavori prima giornata

MARTEDI 26 NOVEMBRE**IV SESSIONE: INFEZIONI E BIOFILM** **Moderatori:** P. Almi, M. Chimenti **Discussant:** S. Luchi

09.00 La biologia del Biofilm

M. Sanguinetti

09.20 Antibiotici e Biofilm

F. Menichetti

09.40 I Test di Sinergia in vitro

C. Tascini

10.00 Discussione

10.10 Farmaci antifungini e Biofilm

M. Tumbarello

10.30 Infezioni Fungine nel paziente critico

A. Farese

10.50 Discussione

11.00 Coffee Break

11.20 Infezioni dei Devices cardiovascolari impiantabili

M. Venditti

11.40 Il trattamento ottimale delle infezioni dei devices

M.G. Bongiorni

12.00 Discussione

V SESSIONE: ASSEMBLEA DEI SOCI SIMIT TOSCANA

12.15 Relazione del Presidente D. Bartolozzi e del Segretario S. Lo caputo

12.45 Assemblea dei Soci SIMIT Toscana

13.15 Lunch

VI SESSIONE: TUBERCOLOSI **Moderatori:** D. Aquilini, A. Bartoloni **Discussant:** B.A. Adriani

14.30 Mycobacterium tuberculosis e biologia dell'infezione latente

G. Delogu

15.00 Infezione tubercolare e immunodeficit

R. Nisini

15.30 La gestione clinica della tb latente nell'ospite immunocompromesso

P.G. Rogasi

15.50 La gestione clinica della TB latente e farmaci biotecnologici

J. Mencarini

16.10 Discussione

16.15 Risultati delle elezioni (nomina nuovo Consiglio Direttivo e Presidente)

16.30 Compilazione questionario ECM

16.40 Chiusura dei lavori

RAZIONALE SCIENTIFICO

Razionale

In un momento storico di grande difficoltà economica nel quale tutta la sanità è chiamata ad interrogare se stessa e a ridefinire il proprio ruolo e le proprie priorità, anche la figura dell'infettivologo si trova ad affrontare il cambiamento, tra legittime istanze dei pazienti e loro peculiarità patologiche, risorse umane ed economiche limitate, innovazioni tecnologiche e farmaci innovativi. In questo convegno organizzato da e per il gruppo Toscano della SIMIT, oltre ad una riflessione sulla figura ed il ruolo dell'infettivologo in questa fase di cambiamento profondo, saranno oggetto di studio e discussione alcune delle tematiche più attuali che impegnano quotidianamente i professionisti

Per quel che riguarda l'infezione da HIV/AIDS saranno affrontati due temi, uno riguardante la prossima immissione in commercio dei farmaci antiretrovirali "generici" e l'altro l'analisi dei dati epidemiologici toscani su HIV e AIDS.

Per il tema epatite HCV correlata sarà fatto il punto sugli aspetti microbiologici ed in particolare sulle resistenze ai farmaci del HCV e sullo stato dell'arte e le prospettive future della terapia con un focus sull'uso "sul campo" dei nuovi DAAs in Toscana.

La capacità di alcuni microrganismi di formare biofilm su materiali protesici ed in particolare sui dispositivi impiantabili cardiaci (stent, pacemaker, defibrillatori, ecc) e sulle opzioni terapeutiche farmacologiche e non sarà oggetto di un'altra sessione.

Un altro tema attuale ed in continua evoluzione è la infezione tubercolare latente della quale verranno affrontate le problematiche legate al ruolo di M tuberculosis e quello del sistema immune, con particolare riguardo a quanto si verifica nei soggetti con deficit immunitario.

Ciascuna sessione sarà articolata partendo dai dati epidemiologici, patogenetici e microbiologici, oggetto di riflessione con l'intento di stimolare la discussione, e, idealmente, con risvolti sulla pratica clinica.