

I Gram-negativi MDR e XDR: dalla prevenzione alla terapia

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 13.30 Registrazione dei partecipanti

- 13.45 Saluto delle Autorità ed Introduzione del Dott. P. Clerici

1^a parte - Moderatori:
Prof.ssa L. Pagani,
Dott. F. Luzzaro

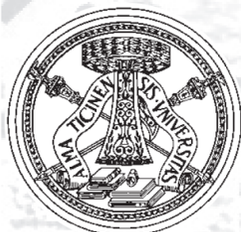
- 14.00 **ESBL e carbapenemasi: epidemiologia, resistenze associate**
(R. Migliavacca)
- 14.30 **Contributo delle tecniche diagnostiche nella sorveglianza e terapia**
(G. Brigante, C. Comi)
- 15.00 **Le nuove tecniche di sequenziamento: dall'epidemiologia alla diagnosi**
(P. Marone)
- 15.30 **Discussione**
- 16.00 **Coffee break**

2^a parte - Moderatori:
Dott. P. Marone,
Dott. M. Sarti

- 16.30 **Infezioni/colonizzazioni da ESBL e KPC produttori: il punto di vista del microbiologo** (P. Cambieri)
- 17.00 **ESBL: prevenzione, terapia, gestione degli outbreak**
(L. Minoli)
- 17.30 **KPC: prevenzione, terapia, gestione degli outbreak**
(A. Pan)
- 18.00 **Discussione e conclusioni**
- 18.30 **Questionari di apprendimento e valutazione**

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ED ECM

Al Corso sono stati attribuiti nr. 4 crediti ECM per le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo (discipline: Malattie infettive, Biochimica clinica, Microbiologia e virologia, Patologia clinica), Biologo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico.



SEDE DELL'EVENTO

"Aula Foscolo"

Palazzo Centrale, Università degli Studi di Pavia
Strada Nuova 65



Biolife

3 ottobre 2014

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: MZ CONGRESSI SRL

Member of the MZ International Group - Via C. Farini, 81 - 20159 Milano - Tel. 02/66802323 Fax 02/6686699

maddalena.dedona@mzcongressi.com

www.mzcongressi.com