

Informazioni

SEDE

Aula M. Ascoli, AOUP P. Giaccone

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Anna Giammanco

COMITATO SCIENTIFICO

Teresa Amato, Celestino Bonura, Cinzia Calà, Giuseppina Capra, Rosaria Chiamonte, Simona De Grazia, Donatella Ferraro, Giovanni Giammanco, Rita Immordino, Vito Marciànò, Daniela Pistoia,

COMITATO ORGANIZZATORE

Salvatore Distefano

CREDITI FORMATIVI **age.n.a.s.**  **AGENZIA NAZIONALE PER I SERVIZI SANITARI REGIONALI**

ID ECM n. 215868. Crediti formativi assegnati **8,6**

L'Evento è stato accreditato per n. 100 partecipanti per le seguenti figure:

- Medico Chirurgo:
Dermatologia e venerologia / Ematologia / Gastroenterologia / Geriatria / Malattie dell'apparato respiratorio / Malattie infettive / Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza / Medicina interna / Pediatria / Cardiocirurgia / Chirurgia generale / Chirurgia pediatrica / Chirurgia plastica e ricostruttiva / Chirurgia toracica / Ginecologia e ostetricia / Urologia / Anestesia e rianimazione / Medicina legale / Microbiologia e virologia / Patologia clinica / Igiene, epidemiologia e sanità pubblica / Direzione medica di presidio ospedaliero / Organizzazione dei servizi sanitari di base / Medicina generale (MMG);
- Biologo;
- Infermiere;
- Tecnico sanitario di laboratorio biomedico;
- Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso dà diritto a:

- Partecipazione ai lavori scientifici • Crediti formativi E.C.M.
- Colazione di lavoro • Attestato di partecipazione

Sarà possibile iscriversi al corso in modalità online attraverso il sito:

www.bibagroup.it

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Head Office: Via Emilia, 38 - 90144 Palermo

Branch Office: Milano - Nuoro - Verona

Pbx 091.527416 - Fax 091.527062

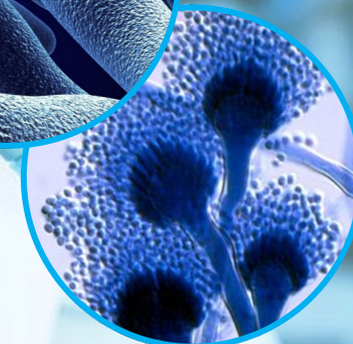
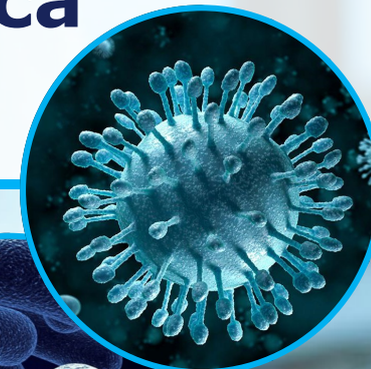
E-mail: congressi@bibagroup.it - www.bibagroup.it



Azienda Ospedaliera
Universitaria Policlinico
"P. Giaccone" di Palermo



Nuove frontiere della diagnostica microbiologica



Patrocini



REGIONE SICILIANA



Città di Palermo

UNIPA 2018



Responsabile Scientifico
Anna Giammanco

Palermo, 29 gennaio 2018

Aula M. Ascoli
AOUP P. Giaccone

Nuove frontiere della diagnostica microbiologica

Palermo, 29 gennaio

Aula M. Ascoli, AOUP P. Giaccone

PROGRAMMA

8.30 Registrazione dei partecipanti

8.45 Presentazione del Corso

A. Giammanco

Intervento del Presidente SIM

A.T. Palamara

I Sessione

Moderatori: **A.T. Palamara, G. Rezza**

9.00 La microbiologia al servizio della sanità pubblica

G. Rezza

9.30 Consolidamento dei test molecolari nel laboratorio di virologia clinica

G. Antonelli

10.00 Le nuove frontiere della batteriologia clinica nell'era della *precision medicine*

G.M. Rossolini

10.30 Il vecchio e il nuovo in Micologia Medica: a che punto siamo?

M. Sanguinetti

11.00 Discussione

Inaugurazione della U.O.C. di Microbiologia, Virologia e Parassitologia, AOUP P. Giaccone

11.30 Saluto delle Autorità

13.30 Light Lunch

II Sessione

Introduzione: **A.T. Palamara**

Moderatori: **A. Argo, G. Teti**

14.30 Biopsia liquida e malattie infettive

G. Scappatura

14.45 La resistenza ai carbapenemi: metodi di rilevamento

M. Mezzatesta

15.00 La genotipizzazione del Virus dell'Epatite C nell'era dei DAA
N. Urone

15.15 Esperienza dell'innovazione nella real life del laboratorio di micologia

L. Trovato

15.30 *L. pneumophila*: ruolo del laboratorio di riferimento nella sorveglianza clinica ed ambientale

T. Fasciana

15.45 Rischio di reintroduzione di poliovirus e flussi migratori: il ruolo del centro di riferimento regionale siciliano nel "Polio Eradication Plan"

A. Pepe

16.00 Nuovi orizzonti per la diagnostica microbiologica: le immagini post-mortem

F. D'Aleo

16.15 Discussione

17.30 Compilazione questionario E.C.M.

18.00 Chiusura dei lavori

Faculty

Guido **ANTONELLI**, Roma

Antonella **ARGO**, Palermo

Francesco **D'ALEO**, Messina

Teresa **FASCIANA**, Palermo

Marilina **MEZZATESTA**, Catania

Anna Teresa **PALAMARA**, Roma

Arcangelo **PEPE**, Palermo

Gianni **REZZA**, Roma

Gian Maria **ROSSOLINI**, Firenze

Maurizio **SANGUINETTI**, Roma

Giusy **SCAPPATURA**, Messina

Giuseppe **TETI**, Messina

Laura **TROVATO**, Catania

Noemi **URONE**, Palermo

diagnostica microbiologica