

# INFEZIONI EMERGENTI: RUOLO DELLA MICROBIOLOGIA CLINICA E SICUREZZA TRASFUSIONALE

Cosenza, 2 Febbraio 2018  
Palazzo del Governo  
Sala degli Specchi



# PRESENTAZIONE del CORSO

Gli ultimi decenni sono stati caratterizzati dalla comparsa di un numero significativo di agenti nuovi o appena identificati, e dalla ricomparsa di malattie infettive con impatto globale. Questa problematica è particolarmente sentita dagli operatori del settore, soprattutto alla luce dei nuovi Decreti che impongono una selezione molto più restrittiva del donatore, complici le migrazioni, la globalizzazione, con continui alert del Centro Nazionale Sangue per il monitoraggio e la segnalazione di nuovi casi di infezioni trasmissibili o potenzialmente trasmissibili con la terapia trasfusionale ( West Nile Virus, ZiKa virus, malaria, etc.), con l'obbligo di sospensione e/o di nuove indagini. La finalità del corso è quella di far acquisire agli operatori medici, biologi e tecnici, le competenze relative alla clinica, diagnosi di laboratorio e sicurezza trasfusionale in tema di infezioni emergenti.

Inoltre l'evento vuole fornire gli strumenti tecnico-scientifici per un corretto approccio diagnostico sia nell'ambito clinico che preventivo e legato alla sicurezza trasfusionale.

## REFERENTE SCIENTIFICO

**Robert Tenuta**

Microbiologia, Azienda Ospedaliera Cosenza

## RELATORI E MODERATORI

**Maria Rosaria Capobianchi**

Virologia, INMI Istituto Spallanzani, Roma

**Giuseppina Cappiello**

Microbiologia e Virologia, ASL Roma B

**Maria Rita Forni**

Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Azienda Ospedaliera Cosenza

**Francesca Greco**

Microbiologia, Azienda Ospedaliera Cosenza

**Antonio Mastroianni**

Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Cosenza

**Angelo Ostuni**

SIMT Policlinico di Bari

**Robert Tenuta**

Microbiologia, Azienda Ospedaliera Cosenza

**Francesco Zinno**

Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Azienda Ospedaliera Cosenza

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

10:00	Registrazione Partecipanti
10:15 - 10:30	Saluti Delegato Regionale
10:30 - 11:00	Epidemiologia delle infezioni emergenti e prevenzione <i>R. Tenuta</i>
11:00 - 11:30	Inquadramento clinico <i>A. Mastroianni</i>
11:30 - 12:00	Diagnosi microbiologica <i>F. Greco</i>
12:00 - 12:30	Arbovirus emergenti e donazione: l'esperienza della regione Lazio <i>M. R. Capobianchi, G. Cappiello</i>
12:30 - 13:00	<i>Discussione</i>
13:00 - 14:30	Lunch
14:30 - 15:00	Appropriatezza trasfusionale e riduzione del rischio infettivologico <i>A. Ostuni</i>
15:00 - 15:30	Donazione differita degli emocomponenti <i>M. R. Ferni</i>
15:30 - 16:00	Le infezioni emergenti nella selezione del donatore di cellule staminali <i>F. Zinno</i>
16:00 - 16:30	Tavola rotonda " donatore: integrazione tra medicina trasfusionale e microbiologia" <i>R. Tenuta, F. Greco, M. R. Capobianchi, G. Cappiello, A. Ostuni, F. Zinno</i>

*La segreteria organizzativa, 2 giorni lavorativi dopo l'evento, comunicherà tramite email il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online.*

*Il questionario di apprendimento rimarrà attivo per 3 giorni lavorativi.*

*Se entro 2 giorni lavorativi dopo l'evento NON dovesse ricevere l'email con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa.*

*(Francesca Mazzucchelli - TEL: 0266892323 int. 912)*

# INFORMAZIONI GENERALI

L'evento formativo è riservato ad un massimo di **60** partecipanti.

È possibile iscriversi tramite l'apposita funzione online sul sito [www.mzcongressi.com](http://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,

Le iscrizioni si chiudono il 25 Gennaio 2018.

**NON SONO PREVISTI UDITORI. Per partecipare è necessaria l'iscrizione.**

## QUOTE DI ISCRIZIONE

Soci AMCLI* - Medico Chirurgo/Biologo	€ 30,00 (€ 24,59 + € 5,41 IVA 22%)
Non Soci AMCLI - Medico Chirurgo/Biologo	€ 60,00 (€ 49,18 + € 10,82 IVA 22%)
Soci AMCLI* - TSLB	€ 15,00 (€ 12,30 + € 2,70 IVA 22%)
Non Soci AMCLI - TSLB	€ 30,00 (€ 24,59 + € 5,41 IVA 22%)

\*in regola con la quota 2018

## ATTESTATO E CREDITI ECM

All'evento sono stati attribuiti **4 crediti ECM** appartenenti alle seguenti figure professionali:

### Biologo

**Medico Chirurgo:** Anatomia Patologica, Biochimica Clinica, Direzione medica di presidio ospedaliero, Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica, Malattie Infettive, Medicina TrASFusionale, Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)

### Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

L'obiettivo formativo dell'evento è:

*Implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione-trapianto*

*Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione.*

*Sarà possibile compilare online, dopo il corso, il questionario di valutazione dell'evento e la prova di apprendimento.*

*Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà generato direttamente online se il test avrà esito positivo.*

*Si avrà a disposizione 1 tentativo per il quiz ECM.*

## SEDE

Palazzo del Governo  
Sala degli Specchi  
Piazza XV Marzo 5

Con il contributo di

EUROIMMUN ITALIA

Diagnostica  
Medica Srl



## PROVIDER ECM - AMCLI

Associazione Microbiologi Clinici Italiani  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66801190 Fax 02/69001248  
[segreteriaamcli@amcli.it](mailto:segreteriaamcli@amcli.it)  
[www.amcli.it](http://www.amcli.it)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MZ Congressi srl  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66802323 int. 912  
Fax 02/6686699

E-mail: [francesca.mazzucchelli@mzcongressi.com](mailto:francesca.mazzucchelli@mzcongressi.com)