

FACULTY

Dott. Salvatore Antonino DISTEFANO

Staff Direzione Medica P.O. AOUP "P. Giaccone"
UO Prevenzione e Sorveglianza Infesz. Ospedaliere
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott. Antonino FEDERICO

Dirigente Medico UOC Anestesia e Rianimazione
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Grazia FESI

Staff Direzione Medica P.O. AOUP "P. Giaccone"
UO Prevenzione e Sorveglianza Infesz. Ospedaliere
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Maria Alessandra FUNDARÒ

Staff Direzione Medica P.O. AOUP "P. Giaccone"
UO Prevenzione e Sorveglianza Infesz. Ospedaliere
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Prof. Giovanni GIAMMANCO

Ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica UniPa
Resp.le UOC Microbiologia e Virologia AOUP "P. Giaccone" PA

Prof. Mario GIUFFRÈ

Associato di Pediatria - UniPa

Dott. Domenico GRACEFFA

Tecnico di laboratorio biomedico
UOC Microbiologia e Virologia AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Rita IMMORDINO

Dirigente Sanitario Biologo UOC Microbiologia e Virologia
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott. Daniele LA MILIA

Staff Direzione Sanitaria - IRCCS ISMETT Palermo

Dott.ssa Carolina MAIONE

Dirigente Medico DMP - AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Chiara MASCARELLA

Tecnico di laboratorio biomedico
UOC Microbiologia e Virologia AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Simona TRAPANI

Dirigente Medico DMP - AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Roberta VIRRUSO

Dirigente Medico UOC Microbiologia e Virologia
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Prof. Francesco VITALE

Ordinario di Igiene Generale e Applicata - UniPa



Evento ECM N. 392250 Ed. n. 1
N. max di partecipanti: 100
Numero di crediti assegnato: 7

Obiettivo Agenas:

10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute
diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-
professionali

L'iscrizione è gratuita e diretta, da effettuare via web all'indirizzo
www.sineos.it/sepsipalermo o segreteria on-site

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Soddisfare la corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto
- Aver preso parte al 100% del programma delle attività dell'evento formativo
- Firmare il registro delle entrate e delle uscite
- Aver compilato i documenti richiesti in maniera dettagliata e consegnarli al termine dei lavori
- Aver superato la verifica d'apprendimento ECM (limite 75% di risposte corrette)
- Aver compilato e consegnato la scheda di valutazione dell'evento ECM.

con il contributo non condizionante di

DIAGNOSTIC
INTERNATIONAL
DISTRIBUTION SPA



Segreteria Organizzativa
SINEOS
Siracusa - Milano
eventi@sineos.it

imr
IMR srl
consulting
Provider ECM N. 1344

Destinatari

Medici Chirurghi: Tutte le specialità
(n. max 20)

**Tecnici Sanitari
Laboratorio Biomedico**
(n. max 30)

Biologi
(n. max 20)

Infermieri
(n. max 30)

Gestione della Sepsis: Prevenzione, Diagnostica e Clinica

Responsabili scientifici:
Dott. L. Aprea
Dott. S.A. Distefano

Segreteria Scientifica:
Dott. F. Armetta
Dott.ssa L. Cimino
Dott.ssa A. Cosentino
Dott.ssa G. Fesi
Dott.ssa M. A. Fundarò

PALERMO
AOUP P. Giaccone
Aula M. Ascoli

Con il patrocinio di



Regione Siciliana
Assessorato della Salute



Università
degli Studi
di Palermo



ANMDO

Associazione Nazionale dei Medici
delle Direzioni Ospedaliere

Ordine
dei Tecnici sanitari di radiologia medica
e delle professioni sanitarie tecniche,
della riabilitazione e della prevenzione
Palermo

giornata mondiale per la lotta alla Sepsis

Settembre
2023 **13**
Mercoledì
Ore 08,00 - 17,30

Evento ECM



RAZIONALE

Ogni anno, in tutto il mondo, il 13 settembre viene celebrata la Giornata mondiale per la lotta alla sepsi. Anche la comunità professionale dell'AOUP Policlinico "P. Giaccone" vuole celebrare questa giornata attraverso un momento formativo volto ad accrescere la consapevolezza su questo tema, per migliorare la prevenzione, il riconoscimento precoce, la gestione clinica e laboratoristica della sepsi.

La sepsi è definita, in base al consensus "Sepsis-3" del 2016, come una disfunzione d'organo potenzialmente letale, causata da una risposta disregolata dell'organismo a un'infezione.

Il sistema immunitario dell'ospite, le risposte infiammatorie e la coagulazione influenzano l'esito nella sepsi.

Nel mondo sono circa 47-50 milioni i casi di sepsi, che si verificano ogni anno nel mondo, l'80% dei quali avvengono in comunità. Nel 40% dei casi si tratta di bambini di età inferiore ai 5 anni. In Europa si registrano circa 700mila casi di sepsi. Globalmente, 1 decesso su 5 è associato a sepsi, per un totale di almeno 11 milioni di decessi l'anno. Inoltre la letteratura scientifica dimostra che gli effetti a lungo termine della sepsi, noti come sindrome post-sepsi, si verificano fino al 50% dei sopravvissuti, i quali soffrono di sequele fisiche, cognitive e psicologiche persistenti. Il recupero può richiedere mesi o anni.

In Italia, il numero di certificati di morte che hanno riportato sepsi è aumentato da 18.939 nel 2003 a 49.010 nel 2015 (dal 3 all'8% di tutti i decessi in Italia registrati in questi anni). La sepsi rappresenta, quindi, non solo una sfida clinica, ma anche un importante problema di salute pubblica.

La diagnosi tempestiva è fondamentale per la gestione della sepsi, come l'inizio di una corretta terapia precoce è fondamentale per ridurre la mortalità da sepsi grave. Uno dei problemi da affrontare per una gestione adeguata del paziente settico è il ritardo nell'assegnazione del trattamento corretto che fa seguito alla diagnosi. Per tale motivo è di fondamentale importanza il supporto del laboratorio di patologia clinica con i biomarcatori di sepsi e il laboratorio di Microbiologia con l'identificazione dei principali microrganismi responsabili di sepsi con l'utilizzo di moderni sistemi diagnostici.

Per prevenire la sepsi è necessario prevenire le infezioni, soprattutto quelle correlate all'assistenza, mediante la frequente igiene delle mani eseguita correttamente, l'applicazione scrupolosa delle misure di prevenzione e controllo delle infezioni (IPC) nei setting di cura e l'aggiornamento periodico del personale sanitario in materia di IPC e infezioni antimicrobico-resistenti, l'uso delle vaccinazioni disponibili.

PROGRAMMA

- 08.00 **Registrazione dei Partecipanti**
- 08.30 **Salute delle autorità**
- Presidente ARS
 - Assessore della salute regione Siciliana
 - Sindaco della Città di Palermo
 - Rettore UNIPA
 - Commissario str. AOUP "P. Giaccone"
 - Presidente Scuola di Medicina e Chirurgia UniPa
 - Presidente nazionale ANMDO
- Introduzione al corso**
L. Aprea
- I SESSIONE**
Moderatori: C. Maione - S. Trapani
- 09.00 **Sepsi: Definizione ed evoluzione delle linee guida**
A. Cascio
- 09.30 **Il riconoscimento precoce della sepsi**
A. Federico
- 10.00 **Il corretto prelievo delle Emocolture**
C. Caio
- II SESSIONE**
Moderatori: G. Giammanco - F. Vitale
- 11.00 **Biomarcatori di Sepsis**
M. Ciaccio
- 11.30 **Diagnosi tradizionale: Emocolture**
R. Immordino - R. VIRRUSO
- 12.00 **La corretta gestione delle Emocolture in laboratorio**
C. Mascarella
- 12.30 **Nuove frontiere della diagnostica rapida**
C. Bonura
- 13.00 **Nuove tecniche diagnostiche in microbiologia**
D. Graceffa

13.30 Pausa Pranzo

III SESSIONE

Moderatori: L. Aprea - G. Cimò

15.00 Tavola rotonda Strategie aziendali per la lotta alla sepsi: Ruolo del CIO e dei Clinici

Parteciperanno:

- G. Calamusa
- M. Campanella
- A. Cascio
- R. Cunsolo
- S. De Maria
- A. Di Benedetto
- O. Di Quattro
- S.A. Distefano
- A. Federico
- G. Giammanco
- M. Giuffrè
- D. La Milia

17.00 Dibattito Interattivo Relatori e partecipanti

17.30 Conclusioni

Test ECM

FACULTY

Dott. Luigi APREA

Direttore Sanitario P.O. AOUP "P. Giaccone" Palermo
Consigliere naz. ANMDO

Dott. Francesco ARMETTA

Dirigente Medico DMP P.O. AOUP "P. Giaccone" Palermo

Prof. Celestino BONURA

Associato di Microbiologia e Microbiologia Clinica - UniPa
Dirigente Sanitario Biologo UOC Microbiologia e Virologia
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Carla CAIO

Application Specialist BD

Dott. Giuseppe CALAMUSA

Direttore Sanitario - IRCCS Assoc. Oasi Maria SS. Troina (EN)

Dott.ssa Maria CAMPANELLA

Infermiera Specialista Rischio Infettivo - IRCCS ISMETT Palermo

Prof. Antonio CASCIO

Ordinario di Malattie Infettive - UniPa

Prof. Marcello CIACCIO

Ordinario di Biochimica clinica e Medicina di laboratorio
Presidente della Scuola di Medicina e chirurgia - UniPa

Dott.ssa Liliana CIMINO

Staff Direzione Medica P.O. AOUP "P. Giaccone"
UO Prevenzione e Sorveglianza Infesz. Ospedaliera
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott. Gaetano CIMÒ

Direttore Sanitario AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott.ssa Ada COSENTINO

Staff Direzione Medica P.O. AOUP "P. Giaccone"
UO Prevenzione e Sorveglianza Infesz. Ospedaliera
AOUP "P. Giaccone" Palermo

Dott. Rosario CUNSOLO

Direttore Sanitario P.O. Acireale (CT) - Consigliere naz. ANMDO

Dott. Sebastiano DE MARIA

Presidente regionale ANMDO

Dott. Antonino DI BENEDETTO

Direttore Medico P.O. "Ingrassia" - ASP Palermo

Dott.ssa Orazia DI QUATTRO

Responsabile Microbiologia e Virologia
A.O.O.R. Villa Sofia-Cervello Palermo