

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA
DIREZIONE GENERALE ASST RHODENSE
UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Giuseppe Giuliani, Coordinatore Nazionale Gruppo di Studio Malattie Infettive SIPMeL (Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio), Direttore UOC Servizio Medicina di Laboratorio e Coordinatore Comitato Lotta Infezioni Ospedaliere (CLIO) ASST Rhodense, Garbagnate Milanese

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Sig.a Cecilia Meroni
UOC Medicina di Laboratorio
☎ int. 2517
✉ cmeroni@asst-rhodense.it

DISPONIBILITA' POSTI & DESTINATARI: n.250

Dirigenti medici ospedalieri, Medici di medicina generale, Dirigenti medici e sanitari di Laboratorio, Farmacisti, Tecnici di Laboratorio, Infermieri.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE INTERNI/ESTERNI

I partecipanti devono scaricare il modulo on-line disponibile alla pagina web di presentazione del convegno: http://www.asst-rhodense.it/Formazione/cont/corsi/congressi/congr_2017/PCT/index.htm una volta compilato andrà allegato in mail e inviato al seguente indirizzo: ngerardini@asst-rhodense.it

CONFERMA ISCRIZIONE INTERNI

Dopo sette giorni dall'iscrizione è possibile controllarne l'avvenuta registrazione sul portale 'My Aliseo', collegandosi alla pagina personale, menù Consultazioni/Visualizzazioni corsi seguiti/selezione anno.

L'iscrizione è accettata quando compare il titolo dell'evento e la dicitura "partecipante".

CONFERMA ISCRIZIONE ESTERNI

L'iscrizione si intende confermata con l'invio della mail da parte della segreteria dell'evento.

ACCREDITAMENTO ECM - CPD: in accreditamento

- N° 119433
 - N° Crediti preassegnati: 4.2
 - Soglia minima di presenza: 80% del monte ore
- (il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)*

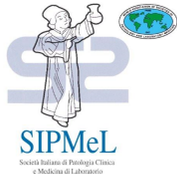
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio Formazione Permanente
ASST Rhodense
v.le Forlanini 95, 20024 Garbagnate M.se (MI)
☎ 02.99430.2959/005/049
fax 02.99430.2507

SEGRETERIA DELL'EVENTO

Nicoletta Gerardini
☎ 02.99430.2143
✉ ngerardini@asst-rhodense.it

in collaborazione con



con il patrocinio



con il contributo non condizionato



L'appropriatezza diagnostica della Procalcitonina per una migliore gestione ospedaliera del paziente con infezione

2 dicembre 2017
Sala Mantovani Furioli
Centro Congressi
"i Padri Oblati Missionari"
Corso Europa 228, RHO (MI)

8:00	Registrazione partecipanti
8:30	Saluti delle Autorità Ida Ramponi, Direttore Generale ASST Rhodense
	Sessione I EVIDENZE SCIENTIFICHE PER L'UTILIZZO DELLA PROCALCITONINA
	Moderatori: Piero Cappelletti (Past President SIPMEL)
8.45	Il ruolo della Medicina di Laboratorio nella gestione del paziente con infezioni Giuseppe Giuliani <i>UOC Servizio Medicina di Laboratorio, ASST Rhodense</i>
9.10	Inquadramento del paziente con segni e sintomi di sepsi Massimo Puoti <i>UOC Malattie infettive, Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano</i>
9.35	Identificazione clinica precoce del paziente settico in Pronto Soccorso Stefania Battista <i>Medicina d'Urgenza, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino</i>
10.00	Coffee Break
10.15	La Procalcitonina nella gestione del paziente critico in Terapia Intensiva Andrea De Gasperi <i>Anestesia e Rianimazione, Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano</i>
10.40	La responsabilità professionale nella prescrizione di esami diagnostici Giacomo Rota <i>Giudice Ordinario del Tribunale di Milano - Sezione VI</i>
11.05	Discussione
12.00	Light Lunch
	Sessione II ESPERIENZE ED ESIGENZE NELLA ASST RHODENSE
	Moderatori: Giuseppe Giuliani
14.00	Procalcitonina: esperienza ed esigenze della Terapia intensiva Carla Pessina <i>UOC Anestesia e Rianimazione, PO Rho</i>

14.15	Procalcitonina: esperienza ed esigenze in Terapia Intensiva Neonatale Di Fluri Daniela <i>UOSD Patologia Neonatale, PO Rho</i>
14.30	Procalcitonina: esperienza ed esigenze del Pronto Soccorso David Alessio Merlini <i>Pronto Soccorso, ASST Rhodense</i>
14.45	Procalcitonina: esperienza ed esigenze della Medicina Interna Adriano Vaghi, Cristina Arosio <i>UOC Pneumologia, PO Garbagnate M.</i>
15.15	Procalcitonina: esperienza ed esigenze del settore Materno Infantile Giuliana Trifirò <i>UOC Pediatria, PO Rho</i>
15.30	Tavola rotonda: discussione e take home messages
16.00	Chiusura dei lavori, test di gradimento e apprendimento.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Considerando il contesto epidemiologico all'interno del quale ci troviamo ad operare, il riconoscimento precoce del paziente infetto così come la scelta corretta della terapia antibiotica in termini di dosaggio e durata (Drug/Dose and Duration), giocano un ruolo di enorme importanza.

Appare quindi fondamentale ed improrogabile la messa in atto di strategie per ottimizzare l'uso degli antibiotici (antimicrobial stewardship), in modo da assicurare la massima efficacia terapeutica e ridurre gli effetti collaterali, inclusa l'induzione di resistenze.

Il raggiungimento di tali obiettivi è garantito da una serie di parametri clinici, biomorali e strumentali che ogni clinico deve sapere interpretare a vantaggio del paziente e per garantire una assistenza adeguata agli standard qualitativi richiesti.

Tra i parametri biomorali quello che vanta le maggiori evidenze di utilità clinica, sia nella indicazione diagnostica che di monitoraggio della terapia antibiotica è la procalcitonina (PCT), il cui utilizzo deve però essere regolamentato attraverso un percorso di appropriatezza condiviso all'interno della struttura ospedaliera.

L'evento persegue lo scopo di convergere su una unica opinione di esperti, attraverso la condivisione di evidenze scientifiche e di esperienze personali.