

CORSO INTERATTIVO
**OTTIMIZZAZIONE DEL TRATTAMENTO DI
EMOPERFUSIONE EXTRACORPOREA
SU POLIMIXINA-B**

Indicazioni, tempistica e monitoraggio
dei pazienti con shock settico da endotossina



MILANO, 5 giugno 2018

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 9.30 Registrazione partecipanti
- 10.00 Saluti di benvenuto
- 10.15 **Shock Settico: nuove definizioni
Sepsis-3 e nuove International
Sepsis Guidelines (2016)**
Roberto Fumagalli
- 10.45 **Shock Endotossinico e Polymyxin B
Hemoperfusion come "Additional
Therapy": razionale, indicazioni e
timing**
Gianpaola Monti
- 11.30 **Monitoraggio e Follow Up
nello Shock Settico: integrazione
tra Polymyxin B Hemoperfusion e
terapia convenzionale**
Giampaolo Casella
- 12.15 **Discussione**
- 13.00 **Lunch**
- 14.00 **Casi Clinici: sessione interattiva**
Gianpaolo Casella
Gianpaola Monti
- 15.00 **Polymyxin B Hemoperfusion:
indicazioni pratiche per esecuzione
trattamento**
Antonio Pala
- 16.00 **Chiusura dei Lavori e
Compilazione ECM**

DIRETTORE SCIENTIFICO

Gianpaola Monti

*Dirigente Medico I livello, S.C. Anestesia e
Rianimazione 1 - A.O. Niguarda Ca' Granda, Milano*

FACULTY

Giampaolo Casella, Milano

Roberto Fumagalli, Milano

Gianpaola Monti, Milano

Antonio Pala, Milano

SEDE

Aula A - 3° piano Blocco Sud Lato Ponti

Azienda Ospedaliera, Ospedale Niguarda Ca' Granda
Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 Milano

ECM

L'evento è stato accreditato dal Provider Noema (891), n. evento 221967, per la categoria di Medico Chirurgo (Medici Anestesiisti-Rianimatori e Nefrologi) ottenendo 6.8 crediti formativi.

Obiettivo formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

N O E M A

Via Orefici, 4 - 40124 Bologna
Tel. 051 230385 - Fax 051 221894
info@noemacongressi.it
www.noemacongressi.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI

ESTOR