### INFORMAZIONI GENERALI

A chi è rivolto: Medici chirurghi specializzati in

Anestesia e Rianimazione

CREDITI FORMATIVI: A questo evento sono stati

attribuiti 7 crediti ECM;

**Rif. Evento 459172** - Provider ECM n. **4795** 

**Obiettivo Formativo:** Documentazione Clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

## **PER ISCRIVERSI:**

- 1. Collegarsi al sito <u>www.didactika.it;</u>
- 2. Scorrere la pagina in basso e cliccare su "Approfondisci/Iscriviti" nel corso in oggetto;
- 3. Cliccare su "Richiedi Iscrizione";
- 4. Compilare la scheda anagrafica ed inviare;
- 5. Riceverà una conferma di preiscrizione e successivamente, una volta approvata la richiesta, di conferma d'iscrizione;
- 6. In alternativa scansionare il seguente QR CODE. **国誌福**



### PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Didactika S.r.l.

Piazza della Trasfigurazione, 8/A 00151 ROMA

Tel. 06-9437.8432

e-mail: info@didactika.it www.didactika.it

# Moderatori - Relatori

**ALESSANDRI FRANCESCO** 

POLICLINICO UMBERTO Iº - ROMA

COSENZA GIANLUIGI

UNIVERSITA' L. VANVITELLI- NAPOLI

GIORDANO GIOVANNI

POLICLINICO UMBERTO 1º - ROMA

MONACO GIACOMO

POLICLINICO UMBERTO Iº - ROMA

POTA VINCENZO

UNIVERSITA' L. VANVITELLI- NAPOLI

PUGLIESE FRANCESCO

POLICLINICO UMBERTO 1° - ROMA

ROMAGNOLI STEFANO

OSPEDALE CAREGGI FIRENZE

RUBERTO FRANCO

POLICLINICO UMBERTO Iº - ROMA

TOSI ANTONELLA

POLICLINICO UMBERTO 1º - ROMA

ZULLINO VERONICA

POLICLINICO UMBERTO 1º - ROMA

# L'UTILIZZO DELLE BLOOD PURIFICATION THERAPIES NELLA PRATICA CLINICA: RAZIONALE ED INDICAZIONI

Roma, 17 novembre 2025

CASA DELL'AVIATORE
Viale dell'Università 20
00185 ROMA



## **PRESENTAZIONE**

L'anestesista rianimatore è lo specialista del danno d'organo e sempre di più deve interfacciarsi con piattaforme in grado di supportare più organi contemporaneamente agendo sui meccanismi infiammatori di crosstalk multiorgano.

La rimozione non selettiva di molecole pro ed antiinfiammatorie e l'emo-perfusione con polimixina B sono strategie ancora discusse nel paziente settico.

Progressivamente l'impiego di tali tecniche stanno avendo sempre maggiori applicazioni anche nei pazienti intossicati.

La rimozione di CO2 è un supporto adiuvante in molte condizioni cliniche.

Scopo di questo corso è un'overview sulle principali applicazioni nel real life di queste piattaforme. 09:45–10:15: Registrazione partecipanti

10:15–10:30: Introduzione e razionale del corso. **Francesco Pugliese** 

**Prima sessione** 

**Moderatori:** 

Francesco Pugliese, Stefano Romagnoli

10:30-11:00 Shock endotossico: diagnosi e terapia **Veronica Zullino** 

11:00-11:30 Filtri e cartucce per il trattamento della sepsi: tipologie, differenze ed indicazioni **Stefano Romagnoli** 

11:30-12:00 ECCO2R: mito o realtà

Franco Ruberto

12:00-12:30 L'utilizzo delle cartucce adsorbenti nelle intossicazioni

Vincenzo Pota

12:30-13:00 Discussione

13:00–14:00 Pausa pranzo

Seconda sessione (interattiva)

**Moderatori:** 

Francesco Alessandri, Franco Ruberto

14:00-14:45: RRT nel paziente settico Giordano Giovanni

14:45-15:30: Emoperfusione su Polimixina B nello shock settico endotossiemico **Antonella Tosi** 

15:30-16:15: Rimozione extracorporea di CO2 **Giacomo Monaco** 

16:15-17:00: Utilizzo delle cartucce adsorbenti nelle intossicazioni **Gianluigi Cosenza** 

17:00-17:15 Test ECM

17:15 Conclusione lavori