



TITOLO: XIV EDIZIONE SEPSI 2025: HIGHLIGHTS

SEDE E DATA: 18 novembre 2025, Ego Hotel – Ancona

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Abele Donati, *Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica Università Politecnica delle Marche, Ancona. Direttore della Clinica di Anestesia e Rianimazione Generale, Respiratoria e del Trauma Maggiore A.O.U. delle Marche.*

RAZIONALE

La sepsi rappresenta una delle principali sfide della medicina critica, richiedendo un approccio tempestivo, multidisciplinare e sempre più personalizzato. Questo evento si propone di aggiornare i professionisti sulle più recenti evidenze in ambito di shock refrattario, monitoraggio emodinamico, microcircolazione e gestione dell'ARDS. Ampio spazio è dedicato alla discussione interattiva su scelte cliniche complesse, come l'uso di nuovi vasopressori, la gestione dell'immunosoppressione e l'impiego delle immunoglobuline. L'incontro integra il contributo di figure chiave in terapia intensiva, infettivologia, microbiologia e nursing, con focus su medicina di precisione, intelligenza artificiale e antimicrobial stewardship. L'obiettivo è fornire strumenti pratici e aggiornati per migliorare l'outcome del paziente settico, stimolando il confronto tra esperti e coinvolgendo attivamente i partecipanti.

PROGRAMMA

8:15 Registrazione dei partecipanti

8:30 Apertura dei lavori, A. Donati

I SESSIONE – MATTINA

Moderatori: Grasselli, Girardis

9:00 – Singer: Refractory septic shock and new vasopressors

9:20 – Carsetti: Hemodynamic monitoring at the bedside: art or algorithm? (riflessioni critiche su cosa misuriamo, perché lo facciamo e come lo usiamo o non lo usiamo davvero in ICU)

9:40 – Ince: Microcirculatory assessment at the bedside: the future of personalized resuscitation?

10:00 – Grasselli: Gestione del paziente con ARDS grave

10:20 – Discussione sui temi trattati nella sessione

10.40 – COFFEE BREAK

11.10 – Tavola rotonda: “Hemodynamic derangement and organ failure: what really guides our choices?”

Moderatori: Donati

Relatori: Ince, Singer, Girardis

Presentazione interattiva con domande a risposta multipla e votazione dal pubblico:

- Shock refrattario (Damiani)
- Gestione delle insufficienze d'organo (Domizi)

Con discussione sui temi trattati nella sessione tra i relatori, domande a risposta multipla per il pubblico + domande dal pubblico tramite chat

13.00 – Pranzo



Lunch session per specializzandi: Forfori

II SESSIONE – POMERIGGIO

Moderatori: Munch, Cerutti

14.00 – Girardis: Disfunzione immunitaria e trattamento con immunoglobuline: migliora l'outcome?

14:15 – Forfori: Relazione tra microbioma intestinale e immunità nella sepsi

14:30 – Viaggi: Trattamento di infezioni di siti “difficili”

14:45 – Bignami – Medicina di precisione nella sepsi: come ci può aiutare l'intelligenza artificiale?

15:00 – Posanzini G - Ruolo dell'infermiere nella gestione del paziente settico: dalla prevenzione delle infezioni alla gestione delle insufficienze d'organo

15:15 – Moretti – Tecniche diagnostiche rapide

15:30 – Prospero/Barbadoro: Strategie di prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza

15:45 – Discussione sui temi trattati nella sessione

16:00 – Tavola rotonda “Sepsi da micro-organismi difficili e antimicrobial stewardship”

Moderatori: Munch, Gabbanelli

Relatori: Viaggi, Giacometti, Barchiesi

Presentazione interattiva con domande risposta multipla e votazione dal pubblico:

- A scelta (Tempesta/Mazzanti)
- A scelta (Piangatelli)
- A scelta (Principi)

Con discussione sui temi trattati nella sessione tra i relatori, domande a risposta multipla per il pubblico + domande dal pubblico tramite chat

17:00-18:00 Chiusura dei lavori e verifica ECM, A. Donati

ACRONIMI

ICU = Unità di cure intensive

ARDS = Sindrome da Distress Respiratorio Acuto