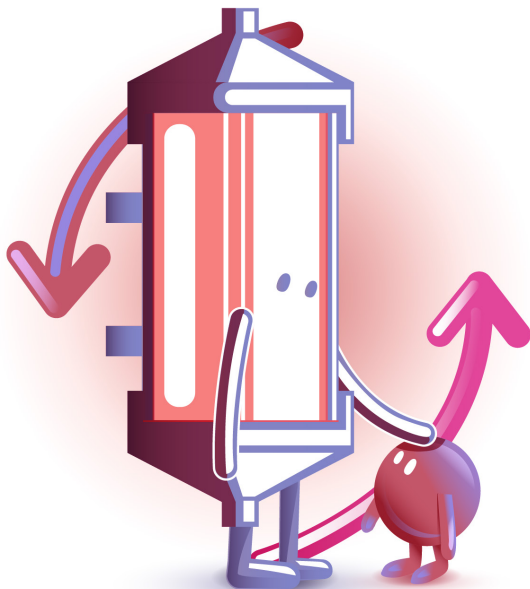


LA TERAPIA SOSTITUTIVA RENALE CONTINUA NEL NEONATO E NEL BAMBINO CRITICO



CON IL PATROCINIO DI:

09 - 10 Marzo 2026

Auditorium Valerio Nobili
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Viale Ferdinando Baldelli 38 - 00146 Roma



European
Reference
Networks


Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Isabella Guzzo	UOS Dialisi Pediatrica e Clinica del Trapianto di Rene Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Gabriella Bottari	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

RELATORI E MODERATORI

Stefano Aguzzi	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Novella Avari	UOS Dialisi Pediatrica e Clinica del Trapianto di Rene Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Gabriella Bottari	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Andrea Cappoli	UOC Nefrologia Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Deborah Ciullo	UOS Dialisi Pediatrica e Clinica del Trapianto di Rene Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Marco Daverio	Terapia Intensiva Pediatrica Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Francesca Di Mario	UOSD Dialisi c/o Dipartimento Medicina Interna e Specialità Mediche Policlinico Umberto I, Roma
Matteo Di Nardo	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Ivano Farinelli	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Bianca Maria Goffredo	Laboratorio di patologia metabolica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Anna Greco	UOS Dialisi Pediatrica e Clinica del Trapianto di Rene Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Isabella Guzzo	UOS Dialisi Pediatrica e Clinica del Trapianto di Rene Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Raffaella Labbadia	UOC Nefrologia Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Giovanna Leone	UO di Aferesi Terapeutica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Marco Marano	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma

Diego Martinelli	UOS Malattie metaboliche Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Shina Menon	Department of Pediatrics, Lucile Packard Children's Hospital Stanford University School of Medicine Palo Alto CA USA
Santo Morabito	UOSD Dialisi c/o Dipartimento Medicina Interna e Specialità Mediche Policlinico Umberto I, Roma
Joseph Nunziata	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Mauro Pace	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Fabio Paglialonga	Dipartimento di Nefrologia, Dialisi e Trapianto Fondazione Ca' Grande, Ospedale Maggiore Policlinico, IRCCS, Milano
Stefano Picca	Nefrologo Pediatría Educational Ambassador of the International Society of Nephrology
Andrea Pietrobattista	UOS Epatologia e Clinica del Trapianto di Fegato Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Emanuele Rossetti	UOC Rianimazione, Area Rossa e Comparti Operatori Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS, Roma
Enrico Vidal	Dipartimento di Nefrologia e Dialisi Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Lunedì 9 Marzo 2026

08.00	Registrazione partecipanti
08.30	AKI in PICU <i>I. Guzzo</i>
09.00	CRRT pediatrica: principi teorici, modalità, monitor e membrane - <i>S. Picca</i>
09.30	Come scegliere l'accesso vascolare e quali le complicatezze nel bambino in CRRT <i>J. Nunziata, I. Farinelli</i>
10.00	Quando iniziare e quando terminare il trattamento CRRT: quale aiuto dai biomarcatori? <i>F. Paglialonga</i>
10.30	Discussione
10.45	Coffee break
11.15	L'anticoagulazione in CRRT pediatrica e in tandem con altri circuiti extra-corporei <i>I. Guzzo, M. Di Nardo</i>
11.45	Quale dose dialitica e per chi in CRRT pediatrica <i>M. Daverio</i>
12.15	Adeguamento dei farmaci in CRRT e Therapeutic drug Monitoring <i>S. Morabito, B.M. Goffredo</i>
12.45	Gestione della nutrizione nel paziente critico con AKI <i>F. Di Mario</i>
13.15	Discussione
13.30	Lunch
14.30	Come prescrivere un trattamento CRRT – casi clinici <i>A. Cappoli</i>
15.00	Il monitor per la CRRT: caratteristiche pediatrico-neonatali e montaggio <i>D. Ciullo, N. Avari</i>
15.20	Il monitor per la CRRT: come impostare e a cosa fare attenzione <i>S. Aguzzi, A. Greco</i>

15.40	Assistenza infermieristica alla CRRT nel bambino critico <i>S. Aguzzi, M. Pace</i>
16.00	Discussione
16.15	Coffee break
16.30	Stazioni pratiche CRRT, dialisi miniaturizzata, colonne per adsorbimento, anticoagulazione
18.00	Chiusura prima giornata

Martedì 10 marzo 2026

08.30	Lettura magistrale: "Major Adverse Kidney Events in pediatric CRRT" <i>S. Menon</i>
09.00	Sepsi e sindrome iperinfiammatorie: dai targets ai devices quali evidenze? <i>G. Bottari</i>
09.30	Indicazioni extra-renali - Rimozione di farmaci e mioglobina: come e quando? <i>M. Marano, G. Bottari, R. Labbadia</i>
10.00	CRRT e Plasma Exchange <i>G. Leone, R. Labbadia</i>
10.30	Discussione
10.45	Coffee break
11.00	AKI in small infants e neonato <i>E. Vidal</i>
11.30	Cardiopatia, ECMO e bilancio fluidico: gestione intraoperatoria ed intensiva <i>M. Di Nardo, V. Raggi</i>
12.00	Time is brain ...: CRRT nel paziente metabolico <i>A. Cappoli, D. Martinelli</i>
12.30	CRRT nel paziente con insufficienza epatica <i>E. Rossetti, A. Pietrobattista</i>
13.00	Discussione
13.15	Lunch

14.15	Lettura magistrale: “Functional outcomes in pediatric patients on CRRT: insights from the WE-ROCK Collaborative” <i>S. Menon</i>
15.00	Registro EurAKId <i>I. Guzzo</i> Registro Cytoped <i>G. Bottari</i> Esperienza OPBG con polimixine B nello shock settico pediatrico <i>E. Rossetti</i>
16.00	Test di valutazione finale e chiusura dei lavori

l'acquisizione di specifiche competenze cliniche e tecniche sul tema CRRT in area critica in ambito pediatrico.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su:
<http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>

È prevista una quota di iscrizione di **€20,00**. Saranno accettate le prime **80 iscrizioni**.

La quota di iscrizione include:

- Partecipazione all'evento;
- Coffee break e lunch;
- Attestato di partecipazione;
- Certificato dei crediti ECM (se superato il test finale).

In caso di mancata partecipazione, la quota di iscrizione versata potra' essere rimborsata previa comunicazione inviata a congressi@opbg.net, entro e non oltre le 24 ore precedenti alla data di inizio dell'evento.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **14 crediti formativi per le figure professionali di: Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico Chirurgo (Anestesia e Rianimazione, Nefrologia, Pediatria)**. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Funzione Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758-4485

congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

NR. 5 - principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie.

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



OPBG IRCCS
Provider 784
N. EVENTO
469390