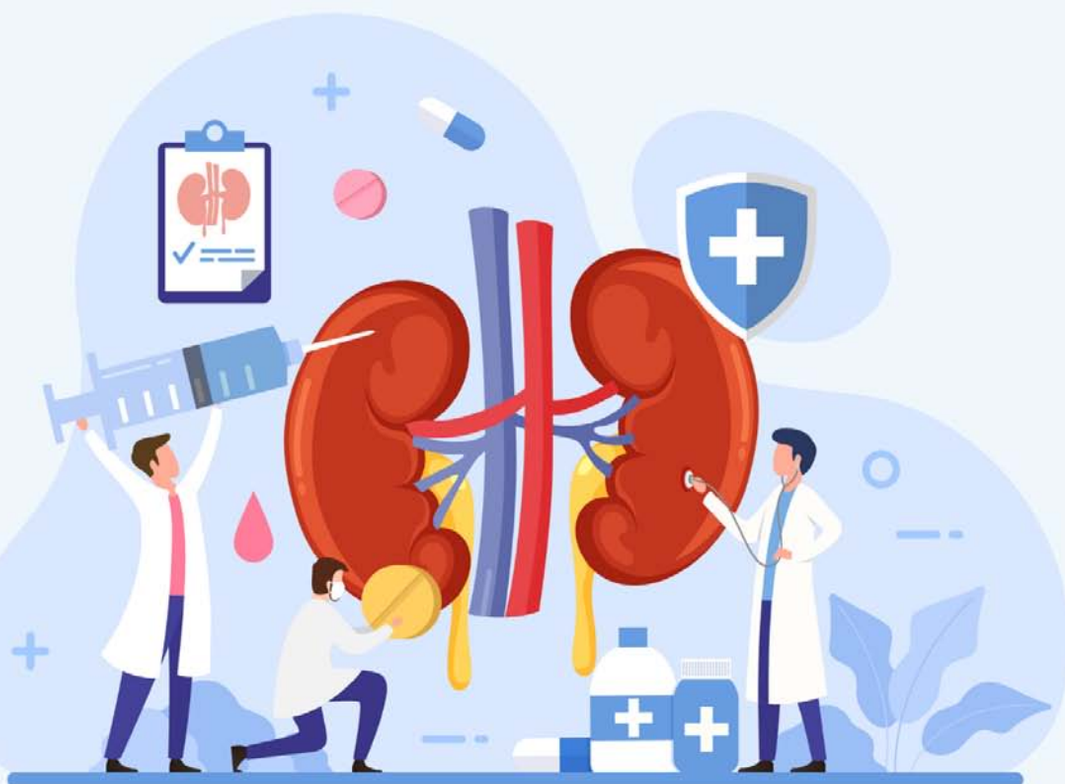


L'AKI IN AREA CRITICA

Presidente:
Paola Vittoria Santirosi



22 Maggio 2025

Albornoz Palace Hotel - Spoleto (PG)

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'obiettivo del convegno è quello di consolidare l'alleanza professionale e terapeutica tra medico specialista in nefrologia e dialisi, cardiologo, rianimatore, oncologo, farmacologi, internista e infermiere. Il dialogo tra professionisti metterà a confronto evidenze scientifiche, esperienze cliniche e strumenti digitali innovativi creando una opportunità di condivisione, particolarmente utile in un ambito caratterizzato da una crescente complessità assistenziale ed una sempre più evidente necessità di implementare un approccio multidisciplinare. Particolare attenzione sarà dedicata all'uso delle nuove tecnologie nell'AKI e l'inserimento dell'IA nella gestione del paziente critico. Oggetto di crescente attenzione da parte della comunità scientifica internazionale, in relazione al suo centrale ruolo e al potenziale terapeutico che un suo più approfondito sviluppo può generare è l'utilizzo anche nel paziente critico dei nuovi farmaci. Fondamentale è la presenza degli infermieri, cruciali nella corretta gestione anche multidisciplinare del paziente AKI. Durante il corso, particolare attenzione sarà posta alle definizioni di consenso nella nefrologia di terapia intensiva e nelle terapie correlate. Lo scopo del corso sarà quello di offrire le informazioni più aggiornate sui progressi scientifici e sulle tecnologie innovative, insieme a confronti multispecialistici che mettano al centro la migliore cura del paziente in area critica. L'intento finale è quello di migliorare le conoscenze e le competenze nell'area del danno renale acuto e delle relative procedure diagnostiche e strategie terapeutiche comprese nuove opzioni farmacologiche e nuove terapie extracorporee. La struttura del programma consisterà in sessioni progettate per consentire ai partecipanti di esplorare in profondità gli argomenti in cui esistono nuove prove scientifiche e strategie terapeutiche. Argomenti legati all'ambito multidisciplinare della nefrologia intensiva rappresenteranno i principali contenuti del corso: AKI nelle diverse condizioni patologiche, la fisiopatologia nella sepsi, nuovi approcci diagnostici, prevenzione, strategie terapeutiche, il ruolo dei biomarkers, meccanismi correlati alle infezioni, farmaci oncologici, indicazioni e tempistiche per la CRRT, modalità della RRT, corretta gestione della terapia antibiotica, indicazione all'uso di membrane e sorbenti, la gestione del paziente con scompenso cardiaco e FA. Particolarmente innovative saranno le nuove frontiere dell'IA e le soluzioni digitali nella migliore gestione dell'AKI. Ultimo ma non meno importante sarà lo spazio dedicato agli infermieri con focus sulla migliore gestione multidisciplinare in area critica del paziente AKI. La partecipazione a questo evento ci auguriamo sarà un'esperienza indimenticabile ed una importante occasione di confronto tra diversi specialisti ed opinion leader sull'argomento. La città di Spoleto sarà felice di ospitare questo evento accogliendovi con la sua cultura e le sue bellezze architettoniche e paesaggistiche.

CON IL PATROCINIO DI



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Sala Plenaria

8.30 Registrazione partecipanti

8.45 Apertura Lavori e Presentazione del Congresso

Paola Vittoria Santirosi (Spoleto)

Saluti delle Autorità

Piero Carsili, Direttore generale USL Umbria 2

Daniela Donetti, Direttore Salute e Welfare Regione Umbria

Stefania Proietti, Presidente Regione Umbria

Andrea Sisti, Sindaco di Spoleto

Giuseppe Vanacore, Presidente ANED

Prima Sessione

Moderatori: *Stefano Bianchi (Livorno), Giammichele Nicoletta (Foligno)*

9.10 Gestione della AKI nel paziente critico: ruolo del nefrologo

Lorenzo di Liberato (Chieti)

9.30 Ruolo del rianimatore

Valentina di Prima (Foligno)

9.50 Fisiopatologia dell'AKI nella sepsi

Enrico Fiaccadori (Parma)

10.10 Ruolo delle citochine nel paziente settico: nuove prospettive terapeutiche

Marco Fiorentino (Bari)

10.30 Gestione dell'emoassorbimento in Sepsis: selezione del paziente, timing, dose

Giorgio Berlot (Trieste)

10.50 Ruolo delle endotossine nel paziente settico: nuove prospettive terapeutiche

Diego Gattari (Macerata)

11.10 *Coffee break*

Seconda Sessione

Moderatori: *Francesca Timio* (Perugia), *Luigi Vecchi* (Terni)

11.30 Gestione farmacologica durante CRRT

Enrico Fiaccadori (Roma)

11.50 Practice variation in CRRT

Michelangelo Erolì (Terni)

12.10 Dalla creatinina ai biomarkers nel paziente critico con AKI: nuovi approcci diagnostici

Nicoletta Pertica (Verona)

12.30 Fattori prognostici nel paziente AKI in CRRT: paziente settico

Francesca Timio (Perugia)

12.50 Gestione dell'AKI in pazienti oncologici: ruolo dei nuovi farmaci

Marco Pozzato (Torino)

13.10 Discussione

13.30 Lunch

Terza Sessione

Moderatori: *Maurizio Scarpignato* (Foligno),

Alessandro Leveque (Città di Castello)

14.30 LETTURA MAGISTRALE

Multidisciplinarietà nella gestione dell'AKI

Goffredo Del Rosso (Teramo)

14.50 Gestione della terapia antibiotica in pazienti con AKI

Gabriella Bottari (Roma)

15.10 Gestione della fluido terapia nel paziente con sindrome cardiorenale

Gaetano La Manna (Bologna)

15.30 Fibrillazione atriale in AKI e CKD: definizione diagnostica e gestione della terapia

Gianluca Savarese (Foligno)

15.50 Ruolo degli inibitori SGLT2 e dei MRA non steroidei nella prevenzione della progressione di malattia renale cronica e gestione del rischio di AKI

Massimo Morosetti (Roma)

16.10 Valutazione ecocardiografica: new Insights in AKI

Serenella Conti (Spoleto)

Quarta Sessione

Moderatori: *Mario Bonomini (Chieti), Antonio Selvi (Perugia)*

16.30 Caratteristica delle membrane e meccanismi di trasporto nella CRRT

Marina Di Luca (Pesaro)

16.50 Sorbenti: caratteristiche ed applicazioni

Roberta Mariani (Ancona)

17.10 Digital health solutions per l'AKI

Mauro Zampolini (Foligno)

17.30 Applicazione dell'intelligenza artificiale nell'AKI

Francesco Pesce (Roma)

17.50 Discussione

18.00 Chiusura dei lavori in Sala Plenaria

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Sala Parallela

Prima Sessione

Moderatori: *Sabrina Brizi* (Orvieto), *Costanza Fontetrosciani* (Foligno)

14.30 Paziente critico con AKI: importanza della collaborazione tra infermiere di dialisi e di ICU

Tiziano Purgatori (Terni)

14.55 Aki e pratica infermieristica: strumenti operativi per il management del paziente critico

Alba Maria Uffreduzzi (Orvieto)

15.20 Prescrizione in CRRT: importanza della personalizzazione (timing, modalità e dose)

Christian Cesarini (Foligno)

15.45 Strategia di anticoagulazione nei trattamenti continui

Emiliano Mariani (Foligno)

Seconda Sessione

Moderatori: *Serenella Marmotta* (Spoleto), *Tamara Giuliani* (Amelia)

16.10 Il Nursing in CRRT: aspetti pratici e gestione delle complicanze

Luisella Fratini (Orvieto)

16.35 Caratteristiche delle membrane e meccanismi di depurazione nella sepsi

Gina Barcherini (Terni), *Emanuele Orlandi* (Terni)

17.00 L'innovazione tecnologica al servizio della formazione in CRRT: dai portali educazionali al training in realtà virtuale

Filippo Fabi (Spoleto)

17.25 Monitoraggio da remoto dei trattamenti di CRRT: Innovazioni tecnologiche

Mesia Paolangeli (Chieti)

17.50 *Discussione*

18.00 Chiusura dei lavori in Sala Parallela

SPONSOR

Con il contributo non condizionato di



INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Convegno

Albornoz Palace Hotel

Viale G. Matteotti, 16 - 06049 Spoleto (PG)



Responsabile Scientifico

Paola Vittoria Santirosi

Responsabile SC Nefrologia e Dialisi - Ospedale di Spoleto - USL Umbria 2

Modalità di Partecipazione

La partecipazione al Congresso non prevede quota di iscrizione. È previsto un numero massimo di 100 partecipanti.

È indispensabile confermare la propria registrazione nel portale **Fenicia Events & Communication** www.fenicia-events.eu nella apposita sessione CORSI E FORMAZIONE/RESIDENZIALI.

L'iscrizione comprende:

- Kit Congressuale,
- Partecipazione ai lavori scientifici,
- Coffee break,
- Light Lunch,
- Attestato di partecipazione.



Accreditamento ECM

Il Congresso partecipa al Programma di Formazione Continua in Medicina (ECM) è accreditato per Medici Chirurghi (Nefrologia, Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Medici di medicina generale, Farmacologia, Gastroenterologia, Oncologia, Medicina Interna); Farmacisti, Biologi ed Infermieri.

Sulla base del regolamento applicativo approvato Simulaid (Provider 4156) assegna alla presente attività ECM (440744): **N. 8 Crediti ECM - N. 8 ore Formative.**

Il rilascio della certificazione con i crediti ECM avverrà mediante e-mail e sarà subordinato a:

- registrazione sul sito del Corso,
- superamento on-line del questionario di apprendimento. La compilazione on-line dei questionari di gradimento ed apprendimento sarà possibile **dal 22 al 25 maggio 2025**, collegandosi direttamente al sito di **Fenicia Events & Communication**.

L'attestato ECM verrà inviato al termine della compilazione del questionario di apprendimento a tutti coloro che ne avranno diritto all'indirizzo e-mail indicato.

Segreteria Organizzativa

Fenicia Events & Communication



Via Tor de' Conti, 22 - 00184 Roma

Tel. 06.87671411 - WhatsApp 329.3506996

info@fenicia-events.eu - www.fenicia-events.eu