

# **Inibizione del complemento e Sindrome Emolitica Uremica Atipica: esperienze cliniche, percorsi di accesso e prospettive future**



## **Responsabile scientifico**

### **Giuseppe Castellano**

Professore Associato in Nefrologia. Direttore UOC Nefrologia e Dialisi  
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

### **Enrico Eugenio Minetti**

Direttore SC di Nefrologia  
ASST Grande Ospedale Metropolitano, Milano

## **Razionale**

L'attivazione incontrollata del sistema del complemento rappresenta un meccanismo patogenetico chiave in diverse malattie rare e immunomediate. Negli ultimi anni, l'introduzione di farmaci inibitori del complemento ha modificato in modo sostanziale la prognosi e la qualità di vita dei pazienti, aprendo una nuova era nella medicina di precisione.

Tuttavia, l'esperienza clinica maturata evidenzia la necessità di un confronto multidisciplinare: dalla definizione dei criteri di eleggibilità e di monitoraggio, ai percorsi di accesso e di presa in carico nei diversi contesti. Il corso si propone di condividere le esperienze cliniche di diversi centri, analizzare i modelli organizzativi e discutere le prospettive future di questa strategia terapeutica, tra innovazione farmacologica, sostenibilità e centralità del paziente.

## **Docenti**

### **Gianluigi Ardissono**

UO Nefrologia, Dialisi e Trapianto Pediatrico  
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

### **Teresa Rampino**

SC Nefrologia, Dialisi ed Abilitazione al Trapianto  
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

### **Federica Ravera**

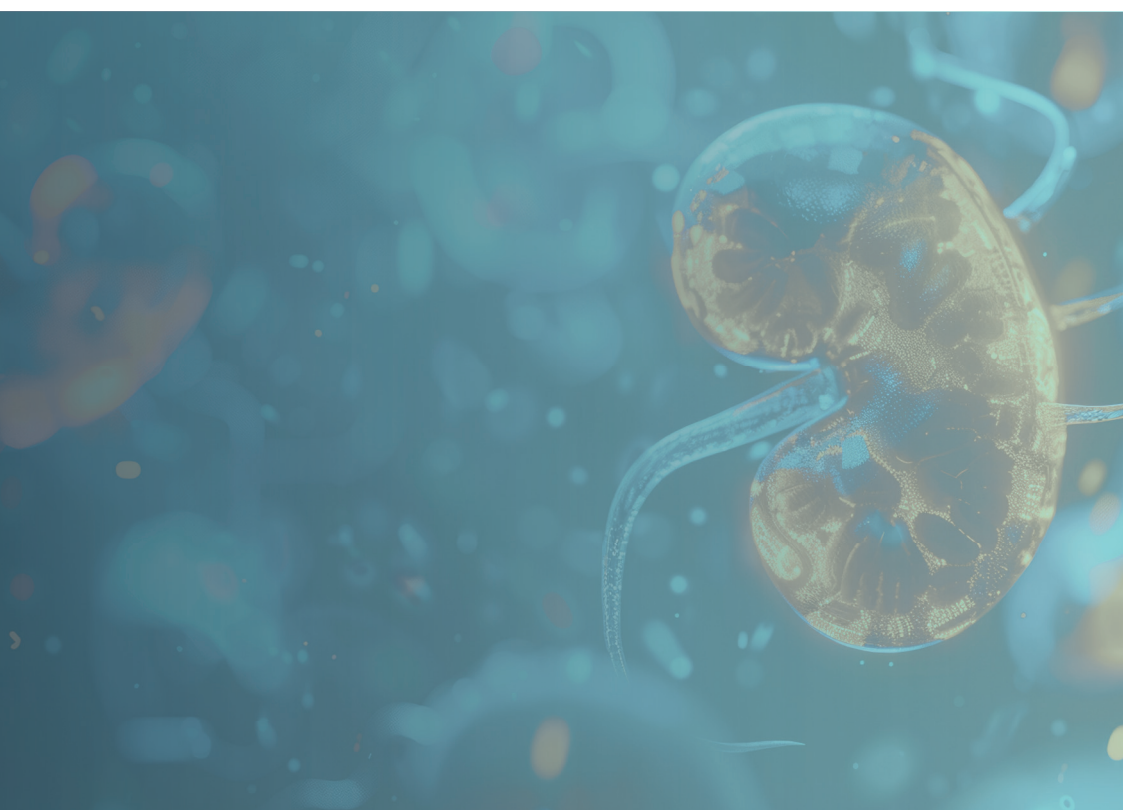
SC di Nefrologia  
Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda

### **Simona Verdesca**

UOC Nefrologia e Dialisi  
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

# Programma

- L'evoluzione dell'inibizione del complemento:  
dai meccanismi biologici alla pratica clinica **G. Castellano, E.E. Minetti**
- Esperienza clinica 1 **G. Ardissino**
- Esperienza clinica 2 **F. Ravera**
- Esperienza clinica 3 **S. Verdesca**
- Esperienza clinica 4 **T. Rampino**



## Informazioni ECM

- Periodo di erogazione: 22/01/2026 - 16/12/2026
- Evento nr: 468063
- Crediti assegnati: 5
- Evento accreditato per:
  - Medico Chirurgo  
Ddiscipline: nefrologia, medicina interna, malattie infettive, pediatria, ginecologia e ostetricia, medicina generale (medici di famiglia)
  - Farmacista
- Tipologia corso: corsi / videocorsi online su apposite piattaforme di learning management system (lms) - e-learning
- Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere
- Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessario:
  - Questionario di apprendimento  
La verifica di apprendimento avviene tramite la compilazione di un questionario con domande random a risposta multipla (4 risposte per ogni domanda). Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti proposti, come previsto dal regolamento ECM.
  - Questionario di valutazione corso ECM - FAD

## Dotazione hardware e software minimi necessari

Per svolgere l'evento è necessario:

- dispositivo (personal computer, tablet, smartphone)
- connessione ad internet (meglio se a banda larga)
- web browser aggiornato (programma/app per la navigazione delle pagine web)
- player audio/video aggiornato (programma/app per la riproduzione audio/video)

**Provider ECM - 316**

**Con il contributo non condizionante di**

**EUREKA**

ACCELERATORE DI CONOSCENZA

iscrizioni@eureka.it | Tel: 0583 1550100



**SAMSUNG BIOEPIS**