

## PROPOSTA EVENTO FORMATIVO

***BE FAST BE DIFFERENT – Diagnosi precoce, innovazione e pratica clinica nelle malattie rare pediatriche (Ed. 2026)***

- *Provider ECM:* SUMMEET SRL - ID 604
- *Date:* 16 febbraio 2026
- *Sede:* Royal Hotel Carlton  
Via Montebello, 8 - 40121 Bologna
- *Tipologia:* RES
- *Obiettivo:* Creare uno spazio di confronto tra specialisti per dare una risposta ai maggiori bisogni formativi dei partecipanti.  
Fornire ai discenti una formazione efficace sulle terapie disponibili in termini di benefici e sicurezza.
- *Responsabili Scientifici:* Francesco Emma  
Giovanni Montini  
Licia Peruzzi
- *Partecipanti:* n. 40 Medici Chirurghi (Categorie: Nefrologia, Pediatria, Pediatri di libera scelta)
- *Durata (ore/giorni):* 6 ore formative – 6 crediti Ecm

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie renali pediatriche rare rappresentano una sfida clinica complessa, caratterizzata da diagnosi spesso tardive e limitate opzioni terapeutiche. Tra queste, l'iperossaluria primitiva e il rachitismo X-linked ipofosfatemico costituiscono due esempi paradigmatici di patologie genetiche che, se non riconosciute precocemente, possono condurre a insufficienza renale cronica e gravi complicanze sistemiche.

Negli ultimi anni, l'introduzione di nuovi farmaci ha aperto prospettive significative per la gestione del paziente e ha reso la diagnosi precoce sempre più importante. Grazie alle nuove tecnologie la diagnosi molecolare riveste un ruolo sempre maggiore nel percorso diagnostico, consentendo di identificare forme rare di calcolosi e di definire strategie terapeutiche mirate.

Il corso propone un aggiornamento sui progressi clinici e terapeutici di queste malattie renali pediatriche rare, con un approccio multidisciplinare. L'obiettivo è quello di favorire il confronto tra esperti sui più recenti sviluppi nella diagnosi, nel trattamento e nel follow-up di queste patologie complesse.

# SUMMEET

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- Ore 10.30 Apertura segreteria e registrazione partecipanti
- Ore 11.00 Illustrazione degli obiettivi della giornata  
**Francesco Emma**
- Ore 11.10 Rachitismo Ipofosfatemico: genetica, diagnosi clinica e il ruolo del FGF23  
**Francesco Emma**
- Ore 11.40 Burosumab nel trattamento dell'Ipofosfatemia X-Linked  
**Anna Grandone**
- Ore 12.10 Prevenzione e diagnosi precoce: il ruolo cruciale dello screening neonatale  
**Carlo Dionisi Vici**
- Ore 12.40 Calcolosi e colica renale in pediatria  
**Andrea Pasini**
- Ore 13.10 Light Lunch
- Ore 14.10 La diagnosi dell'iperossaluria primitiva ed il ruolo della genetica nella diagnosi delle calcolosi renali rare  
**Licia Peruzzi**
- Ore 14.40 Il trattamento dell'iperossaluria primitiva  
**Giovanni Montini**
- Ore 15.10 La dialisi nel paziente con iperossaluria primitiva  
**Enrico Verrina**
- Ore 15.30 Il trapianto nel paziente con iperossaluria primitiva  
**Germana Longo**
- Ore 15.50 Discussione interattiva sulle tematiche precedentemente trattate  
**Tutti i partecipanti**
- Ore 16.20 Coffee Break
- Ore 16.30 Presentazione di esperienze cliniche condivise in tema di:
- Paziente con iperossaluria primitiva
  - Paziente con iperossaluria primitiva in dialisi
  - Paziente con iperossaluria primitiva e trapianto
  - Paziente con rachitismo ipofosfatemico X-Linked
- Maria Michela D'Alessandro, Gabriele Malgieri, Francesca Taroni, Diletta Torres**
- Ore 17.30 Tavola rotonda: discussione interattiva sulla pratica clinica nella gestione del paziente pediatrico con malattia renale rara  
**Tutti i partecipanti**

# SUMMEET

Ore 18.00 Take Home Message

Ore 18.15 Chiusura dei lavori

**ACRONIMI:**

FGF23

Fibroblast Growth Factor 23

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Francesco Emma	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Responsabile del Dipartimento di Nefrologia e Dialisi dell'Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" di Roma
Giovanni Montini	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Direttore UOC Nefrologia e Dialisi Pediatrica, Fondazione IRCCS Cà Granda – Ospedale Maggiore Policlinico Milano
Licia Peruzzi	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Dirigente Medico di Nefrologia Pediatrica presso Ospedale Infantile Regina Margherita Torino
Anna Grandone	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Associato di Pediatria Presso Università della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli
Carlo Dionisi Vici	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Responsabile dell'Unità Operativa di Patologia Metabolica dell'ospedale Bambino Gesù di Roma
Andrea Pasini	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Coordinatore del centro specializzato U.O. di Pediatria presso IRCCS Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola
Enrico Verrina	Medicina e Chirurgia	Pediatria, Nefrologia	Responsabile dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Dialisi, IRCCS “Giannina Gaslini”, Genova
Maria Michela D'Alessandro	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Direttore rep. Pediatria indirizzo Nefrologico del P.O. Giovanni di Cristina, Palermo
Gabriele Malgieri	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Responsabile Nefrologia e Dialisi presso Ospedale Santobono, via Mario Fiore 6 Napoli
Francesca Taroni	Medicina e Chirurgia	Nefrologia Pediatrica	Specialista Esperto presso U.O.C. di Nefrologia, Dialisi e Trapianto Pediatrico Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico MI
Diletta Torres	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Dirigente medico presso Azienda Ospedaliera Policlinico Consorziale Di Bari
Germana Longo	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Dirigente Medico UOC Nefrologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale - Università di Padova