

**MULTIDISCIPLINARY GROUP
DIAGNOSI PRECOCE DELL'EGPA E DELLE PATOLOGIE A INFIAMMAZIONE T2**

Zoom.us
02 aprile 2026

Razionale Scientifico

La Granulomatosi Eosinofila con Poliangiote (EGPA), è una rara vasculite dei piccoli vasi caratterizzata da triade tipica: asma, eosinofilia marcata e interessamento multiorgano di tipo granulomatoso o vasculitico. L'incidenza stimata è di 0,5–4,2 casi per milione/anno, con una prevalenza globale di 10–14 casi per milione; uomini e donne sono colpiti in modo simile e l'età media alla diagnosi è intorno ai 50 anni.

La gestione dell'EGPA è complessa: la diagnosi è spesso tardiva e richiede un approccio integrato e multidisciplinare. Le linee guida attualmente utilizzate derivano da quelle sulle vasculiti ANCA-associate, non completamente specifiche per l'EGPA. Negli ultimi anni sono però emerse raccomandazioni interdisciplinari basate sull'evidenza, grazie ai progressi nella comprensione della patogenesi, dei sottotipi clinici e delle nuove opzioni terapeutiche.

L'EGPA può esordire con sintomi respiratori aspecifici, motivo per cui i pazienti accedono inizialmente allo pneumologo. Tuttavia, la natura multiorgano di questa patologia rende spesso necessarie valutazioni da parte di reumatologi, otorinolaringoiatri (in particolare per poliposi nasale e sinusopatie), nefrologi e altri specialisti.

L'incontro formativo intende favorire il confronto tra specialisti (pneumologi, immunologi, reumatologi, otorinolaringoiatri, nefrologi); migliorare la capacità di riconoscimento precoce delle patologie; condividere percorsi diagnostico-terapeutici multidisciplinari adattabili alle diverse realtà cliniche, facilitando l'invio rapido ai centri esperti, e contribuire a prevenire la progressione di malattia e il danno d'organo.

Lo scopo principale è aggiornare sulle nuove linee guida e ottimizzare l'integrazione tra specialisti, elemento essenziale per una gestione efficace delle patologie.

Responsabili Scientifici: Dott.ssa Loreta Di Michele, Dott.ssa Stella Modica

I dati qui riportati sono gestiti in conformità al D. Lgs. 196/2003 e Art. 29 del regolamento 2016/679/UE sulla protezione dei dati personali (GDPR)

E.C.M. 2 Srl

Via degli Olmetti, 44, 00060 Formello - Roma Tel.: +39 06/299987

P. IVA n. 12439851002- www.ecm2srl.it - E-mail: info@ecm2srl.it

Programma Scientifico

Giovedì 02 aprile 2026

14.30 **Introduzione al corso e obiettivi**
Relatori: Loreta Di Michele, Stella Modica

SESSIONE I – T2

Moderatori: Loreta Di Michele, Stella Modica

14.40 **Ruolo pleiotropico dell'IL-5 nelle Patologie T2**
Relatore: Alessandra Di Perna

15.00 **EGPA: una diagnosi complessa fra Asma, Poliposi Nasale e altre manifestazioni cliniche**
Relatore: Amelia Rigon

15.20 **RW Evidence - terapia biologica vs IL-5 nell'Asma Eosinofilo: endpoint clinici e persistenza nel tempo**
Relatore: Angelo Coppola

15.40 **Evidenze cliniche del trattamento con corticosteroidi nasale e della terapia biologica anti IL-5 In CRSwNP**
Relatori: Eugenio De Corso, Antonella Loperfido

16.00 **RW Evidence – terapia biologica anti IL-5 nell'EGPA**
Relatore: Loreta Di Michele

16.20 **Ruolo del Team Multidisciplinare nella diagnosi precoce e trattamento**
Discussant: Angelo Coppola, Giorgetta Gencarelli, Francesca De Filippis, Elena Cavalletti, Andrea Picchianti Diamanti, Carlo Cavaliere, Antonio Moffa

17.00 **La sarcopenia nel paziente con patologie respiratorie**
Relatore: Loreta Di Michele

17.20- 18.30 **Discussione multidisciplinare casi clinici segnalati dai partecipanti (sospetta EGPA & T2 Disease)**
Discussant: Loreta Di Michele, Stella Modica, Angelo Coppola

ACRONIMI:

IL-5: Interleuchina 5

T2: Tipo 2

EGPA: Granulomatosi Eosinofila con Poliangioite

RW: Real World

CRSwNP: Rinosinusite Cronica con Poliposi Nasale

RCT: Randomized Controlled Trials