

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Convegno

Tag Hotel
Via Luigi Einaudi, 2A - Fano (PU)
Tel. 0721 183 5696

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria.
Si prega di effettuare l'iscrizione on-line al seguente link
<https://www.etruscaconventions.com/congressi/cura-del-paziente-con-infiammazione-di-tipo-2/> entro il 5 ottobre 2025, salvo esaurimento dei posti disponibili. La segreteria organizzativa invierà una mail per confermare l'avvenuta iscrizione.

ECM

Evento N. 455612
Sono stati assegnati n. 4 crediti ECM per Medico Chirurgo (Allergologia ed Immunologia Clinica; Ematologia; Malattie dell'Apparato respiratorio; Reumatologia; Otorinolaringoiatria; Medicina Generale (medici di famiglia); Medicina Interna; Audiologia e Foniatria) e Farmacista Ospedaliero



Convegno ECM

COSTRUIRE UNA RETE MULTIDISCIPLINARE NELL'AST PESARO-URBINO PER LA CURA DEL PAZIENTE CON INFIAMMAZIONE DI TIPO 2

Gestione interattiva della complessità attraverso esperienze condivise

Con il contributo non condizionante di

FANO, 11 OTTOBRE 2025 - TAG HOTEL

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 810



ETRUSCA
CONVENTIONS ♦
Via Bonciario 6/8 - 06123 Perugia
tel. / fax 075.8089485 - info@etruscaconventions.com
www.etruscaconventions.com



RESPONSABILE SCIENTIFICO
DOTT. LUCA D'ASCANIO

PRESENTAZIONE

Recenti acquisizioni scientifiche in ambito biochimico, immunologico e clinico hanno permesso di identificare con sempre maggior accuratezza un tipo di infiammazione che vede come protagonista la risposta immunitaria orchestrata dai linfociti T-Helper 2 (Th2) e che per questo motivo viene chiamata “infiammazione di tipo 2”. Questo tipo di infiammazione, scatenata da un danno di barriera (mucosa o cutanea che sia), provoca una cascata di eventi patologici regolati da un gruppo definito di citochine e di cellule. Oggi sappiamo che l’infiammazione di tipo 2 sottende ad un gruppo di patologie piuttosto comuni e ben conosciute come: asma bronchiale, poliposi nasale, allergie, dermatite atopica ed esofagite eosinofila. Queste importanti conoscenze scientifiche hanno portato allo sviluppo di farmaci, ovvero anticorpi monoclonali, che sono in grado di intervenire sulla cascata infiammatoria bloccandone gli effetti patogenetici sui diversi tessuti e organi summenzionati. Ciò significa non solo che a disposizione del medico ci sono farmaci innovativi, efficaci e “mirati” ai meccanismi più intimi delle patologie, ma che gli specialisti che si occupano di patologie interessanti i distretti coinvolti devono necessariamente dialogare e prendere in carico i pazienti in modo multidisciplinare. Il Medico di Medicina Generale e gli specialisti che operano sul territorio e nei presidi ospedalieri della nostra AST sono i primi a venire in contatto con questi pazienti che necessitano di un inquadramento complesso e polidistrettuale. Presso l’ospedale di Fano, dal Novembre 2023, è attivo un team multidisciplinare dedicato alla diagnosi e alla terapia dei pazienti affetti da flogosi “type 2”. L’intento di questo incontro è quello di aggiornare le nostre conoscenze sulle patologie accomunate dall’infiammazione di tipo 2 e quello di porre le basi per la formazione di una rete multispecialistica che affronti queste patologie in maniera completa e armonica favorendo l’integrazione fra medicina territoriale e specialisti ospedalieri.

FACULTY

Giovanni Bastanza
Samuele Bedetta
Maria Beatrice Biló
Luca D’Ascanio

Donatella Dennetta
Anna Maria Di Carlo
Domenico Durso
Paolo Gradoni

Luciano Mucci
Grazia Napoli
Arianna Romaldi
Giorgia Stagnozzi

PROGRAMMA

- 8.40** Registrazione dei partecipanti
- 9:00** Introduzione al Corso e obiettivi formativi
Luca D’Ascanio
- 9:15** Azione pleiotropica dell’ IL 5 nell’infiammazione T2
Maria Beatrice Biló
- 10:00** TAVOLA ROTONDA:
L’ambulatorio multidisciplinare nell’AST Pesaro-Urbino
Partecipano: Paolo Gradoni, Donatella Dennetta, Grazia Napoli, Anna Maria Di Carlo, Arianna Romaldi
- 10:40** Coffee break
- 11:00** Discussione interattiva sui key topics ed esperienze condivise nel trattamento del paziente con infiammazione T2.
• TAVOLO 1 (WORKSHOP)
Esperienze condivise su CRSwNP e comorbidità
Tutor: Giovanni Bastanza, Grazia Napoli - **Portavoce:** Domenico Durso
- TAVOLO 2 (WORKSHOP)
Esperienze condivise su Asma eosinofilo severo e comorbidità
Tutor: Paolo Gradoni, Giorgia Stagnozzi - **Portavoce:** Luciano Mucci
- TAVOLO 3 (WORKSHOP)
Esperienze condivise su EGPA ed HES
Tutor: Donatella Dennetta, Anna Maria Di Carlo - **Portavoce:** Samuele Bedetta
- 12:00** Risultati dai tavoli
Domenico Durso, Luciano Mucci, Samuele Bedetta
- 12:40** Take home messages
Luca D’Ascanio
- 13.00** Compilazione Questionario ECM
- 13.20** Conclusioni e chiusura dei lavori